

MODIFICHE RISPETTO ALLA PRECEDENTE REVISIONE (N. 0 del 18/05/2018)

Codice	Descrizione Esame	Natura della modifica
1012	Emocromo 2 livello	Specificate le modalità di richiesta per utenti esterni
6459	Levetiracetam	Modificata la tempistica della centrifugazione
6326	Methotrexate MTX	Specificate indicazioni e modalità di richiesta per utenti esterni
6389	Paratormone - PTH	Modificata la tempistica della centrifugazione
72	Tipizz.gen. HLA-A bassa ris.	Aggiunte istruzioni per tipizzazioni HLA

Approvato da: Romolo Dorizzi - Direttore Dipartimento Anatomia Patologica, Medicina Trasfusionale e di Laboratorio

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.52.5 8060	Ab anti Antigeni Neuronalì(sg)		Anticorpi anti Antigeni Neuronalì	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.95.3 3614	Ab anti Bartonella IgG		Antic. anti Rochalimaea h. (Bartonella) IgG	9	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.95.3 3615	Ab anti Bartonella IgM		Antic. anti Rochalimaea h. (Bartonella) IgM	9	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.47.5 8161	Ab anti Beta2 GP1 IgG		Anticorpi anti Beta2 glicoproteina1 IgG	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.47.5 8162	Ab anti Beta2 GP1 IgM		Anticorpi anti Beta2 glicoproteina1 IgM	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.87.4 3162	Ab anti Bordetella pertuss.IgA		Anticorpi anti Bordetella pertussis IgA	8	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Esame di approfondimento aggiunto dal laboratorio
90.87.4 3163	Ab anti Bordetella pertuss.IgG		Anticorpi anti Bordetella pertussis IgG	8	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
90.87.5 3113	Ab anti Borrelia IgG		Anticorpi anti Borrelia burgdorferi IgG	8	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
90.87.5 3374	Ab anti Borrelia IgG (liquor)		Anticorpi anti Borrelia burgdorferi IgG	8	liquor	LRIF-Sierologia	T.BLU a vite	Inviare sempre anche la provetta per "Ab anti Borrelia" su siero
90.87.5 3114	Ab anti Borrelia IgM		Anticorpi anti Borrelia burgdorferi IgM	8	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
90.87.5 3375	Ab anti Borrelia IgM (liquor)		Anticorpi anti Borrelia burgdorferi IgM	8	liquor	LRIF-Sierologia	T.BLU a vite	Inviare sempre anche la provetta per "Ab anti Borrelia" su siero
91.13.2 3313	Ab anti Borrelia WB IgG		Western Blot Borrelia IgG (test di Lyme)	8	liquor siero	LRIF-Sierologia	T.BLU a vite BIANCO 5ml	Test di secondo livello eseguito dal laboratorio in caso di valore dubbio delle IgG al test di screening
91.13.2 3314	Ab anti Borrelia WB IgM		Western Blot Borrelia IgM (test di Lyme)	8	liquor siero	LRIF-Sierologia	T.BLU a vite BIANCO 5ml	Test di secondo livello eseguito dal laboratorio in caso di valore positivo/dubbio delle IgM al test di screening
90.50.2 8037	Ab anti BP180		Anticorpi anti BP180	30	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
91.06.5 3093	Ab anti C.burneti IgG-uso lab		Anticorpi anti Coxiella burneti IgG	9	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.48.2 80751	Ab anti c-ANCA citoplasmatici		Anticorpi anti Citoplasma neutrofilì (c-ANCA)	15	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.47.5 8158	Ab anti Cardiolipina IgG		Anticorpi anti Cardiolipina IgG	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.47.5 8159	Ab anti Cardiolipina IgM		Anticorpi anti Cardiolipina IgM	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.89.1 3331	Ab anti Chlam. pneum. IgG		Anticorpi anti Chlamydia pneumoniae IgG	5	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.89.1 3332	Ab anti Chlam. pneum. IgM		Anticorpi anti Chlamydia pneumoniae IgM	5	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.89.1 3336	Ab anti Chlam. psitt. IgG		Anticorpi anti Chlamydia psittaci IgG	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.89.1 3337	Ab anti Chlam. psitt. IgM		Anticorpi anti Chlamydia psittaci IgM	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRIF = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.89.1 3334	Ab anti Chlam. trach. IgG		Anticorpi anti Chlamydia trachomatis IgG	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.89.1 3335	Ab anti Chlam. trach. IgM		Anticorpi anti Chlamydia trachomatis IgM	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	Esame eseguito solo per i neonati
90.47.3 8056	Ab anti Citrullina CCP		Anticorpi anti Peptide C citrullinato (CCP)	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
91.14.1 3001	Ab anti CMV IgG		Anticorpi anti Citomegalovirus IgG	5	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	RICHIESTA: indicare, nell'apposito campo di DNWEB, la settimana di gravidanza.
91.13.2 3204	Ab anti CMV IgG avidity		Ab anti Citomegalovirus IgG avidity	5	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Esame eseguito automaticamente dal laboratorio solo in caso di positività delle IgG e IgM specifiche in gravidanza
91.13.2 3008	Ab anti CMV IgG Immunoblot		Anticorpi anti Citomegalovirus IgG	5	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Test di secondo livello eseguito dal laboratorio per approfondimenti diagnostici
91.14.3 3002	Ab anti CMV IgM		Anticorpi anti Citomegalovirus IgM	5	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	RICHIESTA: indicare, nell'apposito campo di DNWEB, la settimana di gravidanza.
91.14.3 3004	Ab anti CMV IgM conf ELFA		Anticorpi anti Citomegalovirus IgM	5	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Test di secondo livello eseguito dal laboratorio in caso di valore positivo/dubbio delle IgM al test di screening
91.13.2 3009	Ab anti CMV IgM Immunoblot		Anticorpi anti Citomegalovirus IgM	5	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Test di secondo livello eseguito dal laboratorio per approfondimenti diagnostici
91.06.5 3091	Ab anti Coxiella burneti IgG		Anticorpi anti Coxiella burneti IgG	9	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
91.06.5 3092	Ab anti Coxiella burneti IgM		Anticorpi anti Coxiella burneti IgM	9	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.48.3 8070	Ab anti Crithidia DNA-IFA		Anticorpi anti Crithidia luciliae (DNA-IFA)	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	Test di conferma nella positività degli "Anti-DNA enzimatici/quantitativi".
90.52.3 8073	Ab anti Cuore		Anticorpi anti Cuore	15	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.52.5 8156	Ab anti Cute ASA		Anticorpi anti Cute (ASA) IFA	15	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.48.3 8052	Ab anti DNA		Anticorpi anti DNA	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.50.2 8035	Ab anti DsG1		Anticorpi anti Desmogleina 1 (DsG1)	30	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.50.2 8036	Ab anti DsG3		Anticorpi anti Desmogleina 3 (DsG3)	30	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
91.21.1 3197	Ab anti EBV-EBNA IgG		Anticorpi anti Epstein Barr virus EBNA IgG	4	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	A fronte della richiesta di Anticorpi anti EBV il laboratorio esegue sempre i due esami: - Ab anti EBV-EBNA IgG - Ab anti EBV-VCA IgM. A seguito dei risultati ottenuti si produce il referto commentato oppure si aggiunge l'esame di approfondimento: - Ab anti EBV-VCA IgG
91.21.1 3194	Ab anti EBV-VCA IgG		Anticorpi anti Epstein Barr virus VCA IgG	4	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Esame di approfondimento aggiunto dal laboratorio
91.21.1 3195	Ab anti EBV-VCA IgM		Anticorpi anti Epstein Barr virus VCA IgM	4	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Vedi Ab anti EBV-EBNA IgG

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRIF = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore = esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR = esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.92.2 3219	Ab anti Echinococco		Anticorpi anti Echinococco	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.47.3 8175	Ab anti ENA		Anticorpi anti Antigeni nucleari estraibili (ENA) screening	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	Se ENA screening è positivo si eseguono gli ENA riferibili al pattern fluoroscopico degli "Ab anti nucleo ANA"
90.52.2 8085	Ab anti Endomisio EMA		Anticorpi anti Endomisio (EMA)	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.92.5 3100	Ab anti Entamoeba histolytica		Anticorpi anti Amoeba	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
91.16.2 3095	Ab anti Enterovirus IgG		Anticorpi anti Enterovirus IgG	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
91.16.2 3096	Ab anti Enterovirus IgM		Anticorpi anti Enterovirus IgM	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.85.4 3108	Ab anti F.tularensis Ig totali		Anticorpi anti Francisella tularensis (Ig totali)	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.48.1 8045	Ab anti Fattore intrinseco		Anticorpi anti Fattore intrinseco	15	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
91.12.3 3326	Ab anti FSME IgG		Anticorpi anti Virus encefalite centroeuropea IgG	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
91.12.3 3327	Ab anti FSME IgM		Anticorpi anti Virus encefalite centroeuropea IgM	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.49.5 8046	Ab anti GAD		Anticorpi anti Acido Glutammico Decarbossilasi (GAD)	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.52.5 8057	Ab anti GBM		Anticorpi anti Membrana basale glomerulare (GBM)	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.49.5 8059	Ab anti Gliadina deamidata IgG		Anticorpi anti Gliadina deamidata IgG	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
91.22.1 3147	Ab anti Herpes simplex 1/2 IgG		Anticorpi anti Herpes simplex 1/2 IgG	3	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
91.22.1 3148	Ab anti Herpes simplex 1/2 IgM		Anticorpi anti Herpes simplex 1/2 IgM	3	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Esame di approfondimento aggiunto dal laboratorio solo in casi clinici selezionati (es. neonati con sospetto di infezione primaria)
91.13.2 3506	Ab anti HIV1/2 avidity ris.LAB		Anticorpi anti HIV 1/2 avidity	6	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
91.22.1 3146	Ab anti HSV tipo 2 IgG		Anticorpi anti Herpes simplex tipo 2 IgG	3	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Test di secondo livello eseguito dal laboratorio in caso di valore positivo del test "Ab anti Herpes simplex 1/2 IgG"
91.13.2 3362	Ab anti HTLV 1-2 Immunoblot		Anticorpi anti HTLV 1-2	10	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
91.26.3 3365	Ab anti HTLV1-HTLV2		Anticorpi anti HTLV1-HTLV2	10	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
90.52.5 8047	Ab anti IA2		Anticorpi anti IA2	15	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.50.5 8103	Ab anti Insula pancreat. ICA		Anticorpi anti Insula Pancreatica	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRIF = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore = esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR = esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.51.1 8104	Ab anti Insulina AIA		Anticorpi anti Insulina (AIA)	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.52.4 8157	Ab anti Istoni		Anticorpi anti Istoni	15	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.95.2 3239	Ab anti Legionella IgG		Anticorpi anti Legionella pneumoniae IgG	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.95.2 3240	Ab anti Legionella IgM		Anticorpi anti Legionella pneumoniae IgM	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.96.1 3105	Ab anti Leishmania		Anticorpi anti Leishmania	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	Esame di approfondimento aggiunto dal laboratorio in caso di positività all'esame Ab anti Leishmania screen.
90.96.1 3125	Ab anti Leishmania screen.		Anticorpi anti Leishmania	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.96.3 3106	Ab anti Leptospira IgG		Anticorpi anti Leptospira IgG	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.96.3 3107	Ab anti Leptospira IgM		Anticorpi anti Leptospira IgM	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.51.5 8040	Ab anti LKM		Anticorpi anti Microsomi rene-fegato (LKM)	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.51.3 8048	Ab anti MAG		Anticorpi anti MAG	50	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.51.4 8303	Ab anti Mieloperossidasi MPO		Anticorpi anti Mieloperossidasi-MPO ANCA	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.52.1 8051	Ab anti Mitocondri AMA		Anticorpi anti Mitocondri (AMA)	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
91.24.3 3180	Ab anti Morbillo IgG		Anticorpi anti Morbillo IgG	4	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
91.24.3 3181	Ab anti Morbillo IgM		Anticorpi anti Morbillo IgM	4	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
90.52.2 8053	Ab anti Muscolo liscio ASMA		Anticorpi anti Muscolo liscio (ASMA)	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.52.3 8074	Ab anti Muscolo striato schel.		Anticorpi anti Muscolo Striato	15	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
91.02.5 3222	Ab anti Mycoplas.pneum.IgG		Anticorpi anti Mycoplasma pneumoniae IgG	4	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Esame di approfondimento aggiunto dal laboratorio in caso di positività alle IgM
91.02.5 3223	Ab anti Mycoplas.pneum.IgM		Anticorpi anti Mycoplasma pneumoniae IgM	4	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
90.52.4 8049	Ab anti Nucleo ANA		Anticorpi anti Nucleo (ANA)	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90524R 8049R	Ab anti Nucleo ANA-Reflex		Anticorpi anti Nucleo (ANA)-reflex	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	La richiesta di ANA-Reflex comporta l'esecuzione della ricerca degli Anticorpi anti-nucleo (ANA). In base al risultato possono essere aggiunti, secondo l'algoritmo della Deliberazione della Giunta Regionale dell'11 Febbraio 2013, N.145: - Ab anti mitocondri AMA - Ab anti antigeni nucleari estraibili ENA - Ab anti DNA NOTA: se viene richiesto ANA reflex NON devono essere richiesti: - Ab anti nucleo ANA - Ab anti mitocondri AMA - Ab anti antigeni nucleari estraibili ENA - Ab anti DNA
90.53.1 8072	Ab anti Ovaio		Anticorpi anti Ovaio	15	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.48.2 80752	Ab anti p-ANCA perinucleari		Anticorpi anti Citoplasma neutrofili (p-ANCA)	15	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	Test da richiedere per la diagnosi di colite ulcerosa e del morbo di Crohn
91.25.1 3178	Ab anti Parotite IgG		Anticorpi anti Parotite IgG	4	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
91.25.1 3179	Ab anti Parotite IgM		Anticorpi anti Parotite IgM	4	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
91.25.4 3160	Ab anti Parvovirus B19 IgG		Anticorpi anti Parvovirus B19 IgG	4	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
91.25.4 3161	Ab anti Parvovirus B19 IgM		Anticorpi anti Parvovirus B19 IgM	4	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
90.48.1 8054	Ab anti PCA		Anticorpi anti Cellule parietali gastriche (APCA)	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.53.2 4287	Ab anti PF4 - HIT rapido	Si	Anticorpi anti eparina-PF4 (HIT test rapido)	1	plasma	LRR	AZZURRO 2.7ml	Prima di richiedere l'esame compilare il modulo "Score clinico-HIT" reperibile sul sito INTRANET (https://rr.auslromagna.it/specialistico/medicina-di-laboratorio). Procedere con la richiesta dell'esame solo se lo score calcolato è > = 4. Preavvisare telefonicamente il LRR e inviare il campione e il modulo compilato.
90.51.4 8304	Ab anti Proteinasi3 PR3		Anticorpi anti Proteinasi 3 - PR3 ANCA	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.52.5 8038	Ab anti Recett.PLA2		Anticorpi anti Recettore Fosfolipasi A2 (PLA2R)	15	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.53.4 6338	Ab anti Recettori Acetilcolina		Anticorpi anti Recettori Acetilcolina	10	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.53.5 6349	Ab anti Recettori TSH		Anticorpi anti recettori del TSH	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.52.1 8243	Ab anti Ribosoma		Anticorpi anti Ribosoma-P	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
91.06.5 3520	Ab anti Rickettsia IgG		Anticorpi anti Rickettsia rickettsi/typhi IgG	9	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
91.06.5 3521	Ab anti Rickettsia IgM		Anticorpi anti Rickettsia rickettsi/typi IgM	9	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
91.26.4 3020	Ab anti Rosolia IgG		Anticorpi anti Rosolia IgG	6	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	RICHIESTA: indicare, nell'apposito campo di DNWEB, la settimana di gravidanza.
91.13.2 3203	Ab anti Rosolia IgG avidity		Anticorpi anti Rosolia IgG avidity	6	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Esame eseguito automaticamente dal laboratorio solo in caso di positività delle IgG e IgM specifiche in gravidanza
91.26.4 3021	Ab anti Rosolia IgM		Anticorpi anti Rosolia IgM	6	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	RICHIESTA: indicare, nell'apposito campo di DNWEB, la settimana di gravidanza.
91.26.4 3372	Ab anti Rosolia IgM conf CLIA		Anticorpi anti Rosolia IgM	6	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Test di secondo livello eseguito dal laboratorio in caso di valore positivo/dubbio delle IgM al test di screening
90.48.2 8062	Ab anti Saccaromices cer. IgA		Anticorpi anti Saccaromices cerevisiae IgA (ASCA)	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.48.2 8063	Ab anti Saccaromices cer. IgG		Anticorpi anti Saccaromices cerevisiae IgG (ASCA)	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.52.2 8176	Ab anti SLA		Anticorpi anti antigeni epatici solubili (SLA)	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.54.3 8071	Ab anti Surrene		Anticorpi anti Surrene	15	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.85.3 3302	Ab anti Tetano		Anticorpi anti tossina tetanica IgG	4	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	L'esame è riservato ESCLUSIVAMENTE alle strutture di Sanità Pubblica e/o di Pediatria di Comunità.
90.54.4 6348	Ab anti Tireoglobulina AbTg		Anticorpi anti Tireoglobulina (AbTg)	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
91.13.2 3299	Ab anti Toxo-IgG Immunoblot		Anticorpi anti Toxoplasma IgG	5	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Test di secondo livello eseguito dal laboratorio per approfondimenti diagnostici
91.13.2 3013	Ab anti Toxo-IgG Western blot		Anticorpi anti Toxoplasma-profilo comparativo IgG	4	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Test eseguito solo nel monitoraggio di infezioni verticali
91.10.1 3371	Ab anti Toxo-IgM conf ELFA		Anticorpi anti Toxoplasma IgM	5	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Test di secondo livello eseguito dal laboratorio in caso di valore positivo/dubbio delle IgM al test di screening
91.13.2 3300	Ab anti Toxo-IgM Immunoblot		Anticorpi anti Toxoplasma IgM	5	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Test di secondo livello eseguito dal laboratorio per approfondimenti diagnostici
91.13.2 3014	Ab anti Toxo-IgM Western blot		Anticorpi anti Toxoplasma IgM	8	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Test eseguito solo nel monitoraggio di infezioni verticali
91.09.4 3301	Ab anti Toxo-M Isaga		Anticorpi anti Toxoplasma IgM	8	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Esame eseguito solo nel monitoraggio dei neonati.
91.09.4 3201	Ab anti Toxoplasma IgA		Anticorpi anti Toxoplasma IgA	8	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Esame eseguito solo nel monitoraggio dei neonati.
91.09.4 3010	Ab anti Toxoplasma IgG		Anticorpi anti Toxoplasma IgG	5	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	RICHIESTA: indicare, nell'apposito campo di DNWEB, la settimana di gravidanza.

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
91.13.2 3202	Ab anti Toxoplasma IgG avidity		Anticorpi anti Toxoplasma IgG avidity	4	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Esame eseguito automaticamente dal laboratorio solo in caso di positività delle IgG e IgM specifiche in gravidanza
91.09.4 3011	Ab anti Toxoplasma IgM		Anticorpi anti Toxoplasma IgM	5	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	RICHIESTA: indicare, nell'apposito campo di DNWEB, la settimana di gravidanza.
90.51.4 6347	Ab anti TPO		Anticorpi anti Perossidasi tiroidea (AbTPO)	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.49.5 8095	Ab anti Transglutaminasi IgA		Anticorpi anti Transglutaminasi IgA	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
91.13.2 3228	Ab anti Treponema IgG Immunobl		Anticorpi anti Treponema IgG	5	liquor siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Test di secondo livello eseguito dal laboratorio per approfondimenti diagnostici
91.13.2 3229	Ab anti Treponema IgM Immunobl		Anticorpi anti Treponema IgM	5	liquor siero	LRIF-Sierologia	T.BLU a vite BIANCO 5ml	Test di secondo livello eseguito dal laboratorio per approfondimenti diagnostici
91.10.2 3214	Ab anti Treponema p.screening		Anticorpi anti Treponema Ig totali (test di screening)	5	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Test di 1° livello eseguito dal laboratorio per qualunque richiesta relativa alla diagnosi sierologica di sifilide. Il laboratorio segue l'algoritmo del documento "Diagnosi sierologica di sifilide" VSOP 44 emesso da Standards Unit, Evaluations and Standards Laboratory - Centre for Infections (Rev.1 del 09.11.07)
91.10.5 3216	Ab anti TreponemaTPHA (liquor)		Anticorpi anti Treponema (TPHA)	5	liquor	LRIF-Sierologia	T.BLU a vite	Inviare sempre anche la provetta di siero per "Ab anti Trepon. LUE screening"
91.10.5 3211	Ab anti TreponemaTPHA (sangue)		Anticorpi anti Treponema (TPHA)	5	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Esame eseguito in caso di positività del test "Ab anti Treponema Ig Totali (test di screening)"
91.27.1 3190	Ab anti Varicel./H.zoster IgG		Anticorpi anti Varicella/H.zoster IgG	4	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
91.27.1 3191	Ab anti Varicel./H.zoster IgM		Anticorpi anti Varicella/H.zoster IgM	4	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.02.1 6460	Ac. 5OH-indolacetico (dU/24h)		Acido 5-idrossindolacetico	8	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO 24h 4° HCL	<p>PREPARAZIONE PAZIENTE Dieta: nel giorno precedente e durante la raccolta delle urine delle 24 ore osservare una dieta priva di: cioccolato, caffè, tè, vaniglia, frutta secca, frutta fresca e verdure. Farmaci: durante questo periodo, previa consultazione del medico curante, evitare l'assunzione di farmaci, in particolare Fenotiazine e Acido Gentisico o Omogentisico; se non è possibile evitare l'assunzione, comunicare il nome dei farmaci assunti al momento della consegna delle urine. La mancata osservanza di queste limitazioni può dar luogo a risultati FALSAMENTE ELEVATI che possono influenzare le successive decisioni diagnostiche e terapeutiche.</p> <p>RACCOLTA URINE 24 ORE Le urine possono essere raccolte con due modalità alternative: 1) SENZA ACIDO e REFRIGERATE in frigorifero a 4-8 °C per tutta la durata della raccolta (vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"). Le urine possono restare a temperatura ambiente solo per il tempo necessario alla consegna al Punto Prelievi o al LRR dove però devono essere nuovamente refrigerate fino alla consegna al Laboratorio di Pievesestina. 2) CON ACIDO. In questo caso possono essere mantenute a temperatura ambiente (vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.2 "Urine 24 ore con ACIDO").</p>
90.02.1 6464	Ac. 5OH-indolacetico (ur.camp)		Acido 5-idrossindolacetico	8	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	<p>Da utilizzare nei casi in cui non è possibile effettuare una corretta raccolta dell'urina delle 24 ore (es. neonati)</p> <p>PREPARAZIONE PAZIENTE Dieta: nel giorno precedente e durante la raccolta delle urine osservare una dieta priva di: cioccolato, caffè, tè, vaniglia, frutta secca, frutta fresca e verdure. Farmaci: durante questo periodo, previa consultazione del medico curante, evitare l'assunzione di farmaci, in particolare Fenotiazine e Acido Gentisico o Omogentisico; se non è possibile evitare l'assunzione, comunicare il nome dei farmaci assunti al momento della consegna delle urine. La mancata osservanza di queste limitazioni può dar luogo a risultati FALSAMENTE ELEVATI che possono influenzare le successive decisioni diagnostiche e terapeutiche.</p> <p>RACCOLTA CAMPIONE Raccogliere un campione di urina e conservarlo in frigorifero fino all'invio al laboratorio.</p>
ARPA04 2244	Ac. Fenilgliosilico (ur.camp)		Acido Fenilgliosilico	15	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	
90.02.4 2242	Ac. Ippurico (ur.camp)		Acido Ippurico	15	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	
90.02.5 2180	Ac. Lattico	SI	Acido Lattico	1	plasma	LRR	GRIGIO 4ml	<p>PRELIEVO: va eseguito dopo 30 minuti di riposo a letto. Evitare di usare il laccio per il prelievo, non far chiudere la mano. Ogni provetta diversa da quella indicata NON è accettabile.</p> <p>AVVISO SICUREZZA: Il produttore ha comunicato con un avviso di sicurezza del giugno 2015 che la determinazione può essere interferita in campioni che sono stati prelevati poco dopo o durante la somministrazione di metimazolo (Dipirone), Acetaminofene (Paracetamolo) e N-Acetilcisteina e che contengono elevate concentrazioni di uno dei farmaci</p>

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.02.5 2183	Ac. Lattico (liquor)		Acido Lattico	1	liquor	LRR	VERDE chiaro 3ml	
90.02.5 2182	Ac. Lattico prel.multipli		Acido lattico	1	1^prelievo 2^prelievo 3^prelievo 4^prelievo 5^prelievo 6^prelievo	LRR	GRIGIO 4ml	Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
ARPA06 2245	Ac. Mandelico (ur.camp)		Acido Mandelico	15	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	
ARPA02 2243	Ac. Metilippurico (ur.camp)		Acido Metilippurico	15	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	
90. 6470	Ac. Omovanillico (ur.campione)		Acido Omovanillico (HVA)	8	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	Da utilizzare nei casi in cui non è possibile effettuare una corretta raccolta dell'urina delle 24 ore (es. neonati) PREPARAZIONE PAZIENTE Dieta: nel giorno precedente e durante la raccolta delle urine osservare una dieta priva di: cioccolato, caffè, tè, vaniglia, frutta secca, frutta fresca e verdure. Farmaci: durante questo periodo, previa consultazione del medico curante, evitare l'assunzione di farmaci, in particolare Fenotiazine e Acido Gentisico o Omogentisico; se non è possibile evitare l'assunzione, comunicare il nome dei farmaci assunti al momento della consegna delle urine. La mancata osservanza di queste limitazioni può dar luogo a risultati FALSAMENTE ELEVATI che possono influenzare le successive decisioni diagnostiche e terapeutiche. RACCOLTA CAMPIONE Raccogliere un campione di urina e conservarlo in frigorifero fino all'invio al laboratorio.
90. 6468	Ac. Omovanillico HVA (dU/24h)		Acido Omovanillico (HVA)	8	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO 24h 4°o HCL	PREPARAZIONE PAZIENTE Dieta: nel giorno precedente e durante la raccolta delle urine delle 24 ore osservare una dieta priva di: cioccolato, caffè, tè, vaniglia, frutta secca, frutta fresca e verdure. Farmaci: durante questo periodo si consiglia, previa consultazione del medico curante, di evitare l'assunzione di farmaci, in particolare Fenotiazine e Acido Gentisico o Omogentisico; in caso contrario, è opportuno comunicare il nome dei farmaci assunti al momento della consegna delle urine. La mancata osservanza di queste limitazioni può dar luogo a risultati FALSAMENTE ELEVATI che possono influenzare le successive decisioni diagnostiche e terapeutiche. RACCOLTA URINE 24 ORE Le urine possono essere raccolte con due modalità alternative: 1) SENZA ACIDO e REFRIGERATE in frigorifero a 4-8 °C per tutta la durata della raccolta (vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"). Le urine possono restare a temperatura ambiente solo per il tempo necessario alla consegna al Punto Prelievi o al LRR dove però devono essere nuovamente refrigerate fino alla consegna al Laboratorio di Pievestina. 2) CON ACIDO. In questo caso possono essere mantenute a temperatura ambiente (vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.2 "Urine 24 ore con ACIDO").

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.20.4 6321	Ac. Salicilico		Acido Salicilico	2	siero	LRIF-Farmacotossicologia	BIANCO 5ml	
90.43.5 2086	Ac. Urico -Urato (dU/24h)		Acido urico	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur-24h 9ml	Vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"
90.43.5 2085	Ac. Urico -Urato (sangue)		S/P-Acido urico	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90.43.5 2011	Ac. Urico -Urato (ur.campione)		Acido urico (su campione)	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur 9ml	Vedi "Urine es.Chimico-fisico"
90.03.5 6469	Ac. Vanilmandelico (ur.camp)		Acido Vanilmandelico (VMA)	8	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	<p>Da utilizzare nei casi in cui non è possibile effettuare una corretta raccolta dell'urina delle 24 ore (es. neonati)</p> <p>PREPARAZIONE PAZIENTE Dieta: nel giorno precedente e durante la raccolta delle urine osservare una dieta priva di: cioccolato, caffè, tè, vaniglia, frutta secca, frutta fresca e verdure. Farmaci: durante questo periodo si consiglia, previa consultazione del medico curante, di evitare l'assunzione di farmaci, in particolare Fenotiazine e Acido Gentisico o Omogentisico; in caso contrario, è opportuno comunicare il nome dei farmaci assunti al momento della consegna delle urine. La mancata osservanza di queste limitazioni può dar luogo a risultati FALSAMENTE ELEVATI che possono influenzare le successive decisioni diagnostiche e terapeutiche.</p> <p>RACCOLTA CAMPIONE Raccogliere un campione di urina e conservarlo in frigorifero fino all'invio al laboratorio.</p>
90.03.5 6467	Ac. Vanilmandelico VMA (dU24h)		Acido Vanilmandelico (VMA)	8	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO 24h 4° HCL	<p>PREPARAZIONE PAZIENTE Dieta: nel giorno precedente e durante la raccolta delle urine delle 24 ore osservare una dieta priva di: cioccolato, caffè, tè, vaniglia, frutta secca, frutta fresca e verdure. Farmaci: durante questo periodo, previa consultazione del medico curante, evitare l'assunzione di farmaci, in particolare Fenotiazine e Acido Gentisico o Omogentisico; se non è possibile evitare l'assunzione, comunicare il nome dei farmaci assunti al momento della consegna delle urine. La mancata osservanza di queste limitazioni può dar luogo a risultati FALSAMENTE ELEVATI che possono influenzare le successive decisioni diagnostiche e terapeutiche.</p> <p>RACCOLTA URINE 24 ORE Le urine possono essere raccolte con due modalità alternative: 1) SENZA ACIDO e REFRIGERATE in frigorifero a 4-8 °C per tutta la durata della raccolta (vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"). Le urine possono restare a temperatura ambiente solo per il tempo necessario alla consegna al Punto Prelievi o al LRR dove però devono essere nuovamente refrigerate fino alla consegna al Laboratorio di Pievestina. 2) CON ACIDO. In questo caso possono essere mantenute a temperatura ambiente (vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.2 "Urine 24 ore con ACIDO").</p>
90.01.5 6303	Acidi Biliari		Acidi biliari	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.03.4 6440	Acido Valproico	Si	Acido Valproico	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	Nota: per una valutazione dei valori di "picco" è possibile aggiungere nella stessa richiesta il 2° prelievo (in DNTerritorio selezionare nel campo materiali: 2°p) L'esame viene eseguito, se URGENTE, solo nel Laboratorio a Risposta Rapida di Cesena (per tutta l'AUSL).
90.15.2 6110	ACTH		Corticotropina (ACTH)	2	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria	LILLA/giallo (4°C)	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo. PRELIEVO: Per i pazienti esterni, il prelievo può essere eseguito solo in Centri Prelievi dotati di centrifuga oppure in grado di far pervenire nei portaprovette refrigerati la provetta al Laboratorio di Pievesestina entro 2 ore dal prelievo. Usare provette pre-refrigerate per almeno 10 minuti. 1) Appena eseguito il prelievo riporre la provetta nel portaprovette refrigerato. 2) Centrifugare la provetta entro 2 ore, oppure farla pervenire a Pievesestina entro 2 ore. In entrambi i casi le provette devono essere inviate in portaprovette refrigerati. N.B.: se non è possibile l'invio in giornata, centrifugare e congelare direttamente la provetta madre a -20 °C. Inviare a Pievesestina mantenendo il campione congelato.
90.15.2 6112	ACTH alle ore		Corticotropina (ACTH)	2	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria	LILLA/giallo (4°C)	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo. PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI" E' disponibile solamente l'intervallo di riferimento del mattino
91.13.5 5092	Adenovirus Ag ric. (m.respir.)		Ricerca Adenovirus respiratori:	2	aspirato naso-faringeo BAL (l.bronchiolo-alveolare) broncolavaggio	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. STERILE	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
91.13.4 5055	Adenovirus Ag ricerca (feci)		Ricerca Antigene Adenovirus:	2	feci	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C.FECI	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
91.11.5 8617	Adenovirus-DNA qualitativo(lq)		Adenovirus - DNA qualitativo	1	liquor	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T.BLU a vite (4°C)	Prendere accordi con l'U.O. Microbiologia.
90.05.1 2134	Albumina (liquidi vari)		Albumina	2	linfonodo liquido ascitico liquido biliare liquido drenaggio liquido pericardico liquido peritoneale liquido pleurico	LRR	VERDE chiaro 3ml	

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.05.1 24402	Albumina (lq)x Indici barriera		Albumina	4	liquor	LRIF-Chimica/Immunometria	T.BLU a vite	
90.05.1 2443	Albumina (s)x Indici barriera		Albumina	4	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSA 3.5ml	
90.05.1 2082	Albumina (sangue)		S/P-Albumina	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90.20.1 2170	Alcool etilico (sangue)	Si	S/P-Alcool etilico	2	plasma	LRR	VERDE chiaro 3ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.20.1 2171	Alcool etilico (urina)		U-Alcool etilico	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	Richiedibile solo per gli utenti che accedono ai Punti Prelievo. Si referta il valore dell'Etilglucuronide.
90.20.1 2176	Alcool etilico Med.legale		Sangue-Alcool etilico	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GRIGIO 4ml	
90.05.3 6500	Aldosterone (dU/24h)		Aldosterone	10	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur-24h 9ml	PREPARAZIONE PAZIENTE: Dieta: durante i 5 giorni che precedono il prelievo seguire una dieta contenente una quantità regolare di sale. RACCOLTA: Vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"
90.05.3 6502	Aldosterone clino		Aldosterone clinostatismo	4	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria	LILLA/giallo 5ml	Vedi "Aldosterone orto"
90.05.3 6501	Aldosterone orto		Aldosterone ortostatismo	4	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria	LILLA/giallo 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE: Dieta: durante i 5 giorni che precedono il prelievo seguire una dieta contenente una quantità regolare di sale. PRELIEVO: ORTO: il prelievo deve essere effettuato al mattino, dopo almeno 2 ore dal risveglio del paziente e dopo pochi (5-15) minuti in posizione seduta. CLINO: Eseguire il secondo prelievo dopo aver tenuto il paziente in posizione distesa per almeno 60 minuti.
90.05.4 2472	Alfa1 antitripsina		Alfa 1 Antitripsina	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.06.1 2497	Alfa1 glicoproteina acida		Alfa 1 Glicoproteina acida	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.06.2 2435	Alfa1 microglobulina (ur.camp)		Alfa 1 Microglobulina	7	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur 9ml	Vedi "Urine es.Chimico-fisico"
90.05.5 6376	Alfa1-fetoprot.(liq.amniotico)		Alfa1-fetoproteina (AFP)	4	liquido amniotico	LRIF-Chimica/Immunometria	T.BLU a vite	
90.05.5 6375	Alfa1-fetoproteina AFP(sangue)		Alfa1-fetoproteina (AFP)	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.07.1 2350	Alluminio (sangue)		Alluminio	8	siero	LRIF-Farmacotossicologia	Bianco/NEROmetalli	
90.07.1 2352	Alluminio (soluz. di dialisi)		Alluminio	8	soluzione di dialisi	LRIF-Farmacotossicologia	Bianco/NEROmetalli	

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.07.1 2351	Alluminio (ur. campione)		Alluminio	8	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	
90.18.3 6140	Amanitina (ur.campione)		Amanitina	1	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	I campioni di urina possono essere inviati al laboratorio di Pievesestina dal lunedì al venerdì entro le ore 14 e il sabato entro le ore 12.30, previa comunicazione al settore Farmacotossicologia (0547 394851 - 53 - 54). Negli altri orari e nei giorni festivi l'UO richiedente può contattare per consulenza telefonica il Centro antiveleni della Fondazione Salvatore Maugeri di Pavia al numero 0382/24444 (fax 0382/24605).
90.18.3 6195	Amfetamine C.diagn.(sg)		Sangue-Test di screening Amfetamine	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 6128	Amfetamine MDMA (urina)		Urina-Amfetamine e analoghi	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 6135	Amfetamine Med.leg (sg)		Sangue-Test di screening Amfetamine	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 6125	Amfetamine Med.leg (ur)		Urina-Amfetamine e analoghi	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.08.3 6520	Amikacina antibiotici		Amikacina	2	siero	LRIF-Farmacotossicologia	BIANCO 5ml	RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBTerritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione
90.06.5 2165	Amilasi pancreatica (liq.vari)		Amilasi pancreatica	1	liquido ascitico liquido da cisti pancreatica liquido drenaggio liquido peritoneale liquido pleurico	LRIF-Chimica/Immunometria	T.BLU a vite	
90.06.5 2164	Amilasi pancreatica (sangue)		Amilasi pancreatica	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.06.5 2167	Amilasi pancreatica (ur.camp)		Amilasi pancreatica (su campione)	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur 9ml	Vedi "Urine es.Chimico-fisico"
90.06.4 2114	Amilasi totale (dU/24h)		Amilasi	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur-24h 9ml	Vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"
90.06.4 2121	Amilasi totale (liquidi vari)		Amilasi totale	1	liquido ascitico liquido drenaggio liquido peritoneale liquido pleurico	LRIF-Chimica/Immunometria	T.BLU a vite	
90.06.4 2113	Amilasi totale (sangue)		Amilasi totale	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.06.4 2016	Amilasi totale (ur. campione)		Amilasi (su campione)	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur 9ml	Vedi "Urine es.Chimico-fisico"

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.07.3 6334	Aminoacidi totali (plasma)		Dosaggio aminoacidi totali	60	plasma	LRR	4°C chiedere LRR	ESAME INVIATO A LABORATORIO ESTERNO ALL'AUSL Lab. esterno: Laboratorio Centralizzato del Policlinico S.Orsola-Malpighi di Bologna Spedizione campioni a cura del LRR. PRELIEVO: eseguire il prelievo nel giorno concordato con il LRR per la spedizione. Devono essere prelevati almeno 2 ml di sangue.
90.07.3 6333	Aminoacidi totali(ur.campione)		Dosaggio aminoacidi totali	60	urina	LRR	GIALLO ur 9ml 4°C	ESAME INVIATO A LABORATORIO ESTERNO ALL'AUSL Lab. esterno: Laboratorio Centralizzato del Policlinico S.Orsola-Malpighi di Bologna Spedizione campioni a cura del LRR. PRELIEVO: eseguire la raccolta del campione di urina (prima minzione) nel giorno concordato per la spedizione
90.07.5 2146	Ammonio	SI	Ammonio	1	plasma	LRR	LILLA/giallo 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE: NON FUMARE nelle 8 ore precedenti il prelievo. PRELIEVO: l'accuratezza dell'esame diminuisce se l'analisi non è eseguita immediatamente dopo il prelievo. Interni: appena eseguito il prelievo la provetta va posta nel portaprovette refrigerato e consegnata immediatamente al LRR. Esterni: - Centri Prelievi adiacenti ai LRR: appena eseguito il prelievo la provetta va posta nel portaprovette refrigerato e consegnata immediatamente al LRR (il campione deve giungere in Laboratorio entro 30 minuti dal prelievo). - Centri Prelievi periferici e U.O. Ospedali Periferici: centrifugare immediatamente a 3000 rpm per 10 minuti e porre la provetta nel portaprovette refrigerato. La provetta deve pervenire al LRR entro 90 minuti dal prelievo.
91.30.3 8702	An.mutaz.DNA NGS		ANALISI MOLECOLARE NGS	45	Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	LILLA 3ml	
915243 8658	An.mutaz.gene HFE- Emocromatosi		ANALISI MUTAZIONE GENE HFE - EMOCROMATOSI EREDITARIA TIPO I	30	sangue	LRIF-Genetica molecolare	LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
90.84.3 5024	Anaerobi colturale		Esame colturale germi anaerobi:	6	agoaspirato biopsia ossea essudato ferita chirurgica essudato fistola essudato piaga decubito essudato ulcera diabetica linfonodo materiale chirurgico/bioptico pus/essudato da raccolta	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C.STERILE	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
913715 8411F	Analisi FISH panel alfoidi SP		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH)	7	Sangue Periferico	LRIF-Citogenetica	-	
913716 8412F	Analisi FISH panel painting SP		ANALISI DI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH)	7	Sangue Periferico	LRIF-Citogenetica	-	
913714 8413F	Analisi FISH panel telomeri SP		IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH) REG.SUBTELOMERICHE	20	Sangue periferico	LRIF-Citogenetica	-	
913718 8419F	Analisi FISH sonde alfoidi SP		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH)	7	Sangue periferico	LRIF-Citogenetica	-	
913730 8422F	Analisi FISH sonde cosmid.SP		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH)	20	Sangue periferico	LRIF-Citogenetica	BLU/nero 6ml	
913720 8423F	Analisi FISH sonde painting SP		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH)	7	Sangue periferico	LRIF-Citogenetica	-	
91.29.3 8701	Analisi mutaz. DNA IDH1-IDH2		Analisi mutazione DNA per IDH1/IDH2	45	Materiali vari Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	
91.30.3 8702B	Analisi mutaz. DNA NGS blocco2		Analisi mutaz. DNA NGS blocco2	45	Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	LILLA 3ml	
91.30.3 8702C	Analisi mutaz. DNA NGS blocco3		Analisi mutaz. DNA NGS blocco3	45	Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	LILLA 3ml	
91.30.3 8702D	Analisi mutaz. DNA NGS blocco4		Analisi mutaz. DNA NGS blocco4	45	Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	LILLA 3ml	
91.30.3 8702E	Analisi mutaz. DNA NGS blocco5		Analisi mutaz. DNA NGS blocco5	45	Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	LILLA 3ml	
91.30.3 8702F	Analisi mutaz. DNA NGS blocco6		Analisi mutaz. DNA NGS blocco6	45	Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	LILLA 3ml	
91.29.3 8674	Analisi mutaz.DNA x NPM1		Analisi mutaz.DNA x NPM1	45	Materiali vari Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.29.3 8673	Analisi mutazione DNA x FLT3		Analisi mutazione DNA per FLT3	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.29.3 8675	Analisi mutazione x geni IgVH		Analisi mutazione per geni IgVH	45	Materiali vari Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRIF = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
912930 8690P1	Analisi QF-PCR (5 cromosomi)		INDAGINE MOLECOLARE PER RICERCA DI ANEUPLOIDIE CROMOSOMICHE	10	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue Periferico urina Villi coriali	LRIF-Genetica molecolare	C. APPOSITO LILLA 3ml C. APPOSITO	
912931 8690P2	Analisi QF-PCR piu' di 5 crom.		QF-PCR più di 5 cromosomi	8	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue periferico urina Villi coriali	LRIF-Genetica molecolare	-	
90.17.3 6368	Androstenedione		Delta4 Androstenedione	4	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.07.4 6417	Antidepressivi triciclici		Antidepressivi triciclici	2	siero	LRIF-Farmacotossicologia	BIANCO 5ml	RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBTerritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione
90.97.2 3006	Antigene Galattomannano (BAL)		Antigene Galattomannano (Aspergillo)	3	BAL (l.bronchiolo- alveolare)	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. STERILE	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.97.2 3104	Antigene Galattomannano (sg)		Antigene Galattomannano (Aspergillo)	3	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	L'esame è da riservare ESCLUSIVAMENTE a pazienti con alto rischio di infezione invasiva da funghi filamentosi. PRELIEVO: se non è possibile l'invio in giornata è necessario centrifugare e conservare in frigorifero il campione fino al primo viaggio utile.
90.57.5 4245	Antitrombina III		Antitrombina	1	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	Vedi "PT (INR)"
90.63.1 4283	Apixaban Attività antiXa		Apixaban	1		LRR	AZZURRO 2.7ml	
90.08.4 2410	Apolipoproteina A1		Apolipoproteina A1	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.08.5 2411	Apolipoproteina B		Apolipoproteina B	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.09.1 2471	Aptoglobina		Aptoglobina	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.76.1 4243	APTT	Si	T.di tromboplastina parziale attivata (aPTT)	1	plasma	LRIF-Coagulazione I° livello LRR	AZZURRO 2.7ml	Vedi "PT (INR)"
91.36.9 8688	Array CGH 4x180-Ibrid.gen.comp		Array CGH - IBRIDAZIONE GENOMICA COMPARATIVA su microarray	60	Sangue periferico	LRIF-Genetica molecolare	LILLA 3ml	
91.36.9 8694	Array CGH-Ibridaz.genom.comp		Array CGH - IBRIDAZIONE GENOMICA COMPARATIVA su microarray	60	Sangue Periferico	LRIF-Genetica molecolare	LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
90.98.2 5017	Aspergilli batterioscopico		Esame microscopico:	4	BAL (I.bronchiolo- alveolare) broncoaspirato broncolavaggio escreato escreato da fibrosi cistica essudato ulcera diabetica liquido intraoculare materiale chirurgico/bioptico raschiamento corneale	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C.STERILE	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.98.4 5070	Aspergilli e miceti colturale		Esame colturale aspergilli, miceti filamentosi:	8	BAL (I.bronchiolo- alveolare) broncoaspirato broncolavaggio escreato escreato da fibrosi cistica essudato ulcera diabetica liquido intraoculare materiale chirurgico/bioptico raschiamento corneale	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C.STERILE	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.93.3 5082	Bacillus cereus colturale		Esame colturale Bacillus cereus	5	feci	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	Tamp. FECI Verde	
90.09.3 6127	Barbiturici (urina)		Barbiturici	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.09.3 6627	Barbiturici Med.leg.(urina)		Urina-Barbiturici	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.83.4 8595	Batteri respiratori ac.nucl.ql		Batteri Respiratori atipici acidi nucleici	8	aspirato naso-faringeo	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T. ESwab ROSA	Esame riservato a pazienti ricoverati o gestiti da ambulatori ospedalieri. L'esame prevede l'identificazione con tecnologia multiplex PCR dei 5 BATTERI RESPIRATORI: - Mycoplasma pneumoniae - Chlamydia pneumoniae - Legionella pneumophila - Bordetella pertussis - Bordetella parapertussis. RACCOLTA CAMPIONE: Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.86.4 5105	Batterioscopico (liquidi)		Esame batterioscopico:	2	liquido amniotico liquido articolare liquido ascitico liquido biliare liquido da PBS/dialisi periton liquido drenaggio liquido lavaggio/aspirazione e liquido pericardico liquido peritoneale liquido pleurico liquido sinoviale	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	VERDE chiaro 3ml VERDE chiaro 3ml VERDE chiaro 3ml VERDE chiaro 3ml VERDE chiaro 3ml	
90.86.4 5000	Batterioscopico (lq/muga)		Esame batterioscopico:	4	liquor mucosa gastrica	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	T.BLU a vite C. APPOSITO	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.86.4 5101	Batterioscopico (mat.respir.)		Esame batterioscopico:	3	BAL (l.bronchiolo-alveolare) broncoaspirato broncolavaggio escreato escreato da fibrosi cistica	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. STERILE	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.86.4 5102	Batterioscopico (mat.urogen.)		Esame batterioscopico:	4	ess. uretrale tampone secreto vulvare urina 1°mitto uretrale	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	Tampone ESwab	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.86.4 5103	Batterioscopico (tvag)		Esame batterioscopico:	4	secreto vaginale	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	Tampone ESwab	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.28.4 2450	Bence Jones (ur.camp-2a minz)		Ricerca proteina di Bence Jones	4	urina	LRIF-Elettroforesi	GIALLO ur-2a minz	RACCOLTA CAMPIONE Raccogliere le urine della seconda minzione del mattino, a digiuno: - appena alzati, vuotare completamente la vescica eliminando le urine emesse; - raccogliere un campione della minzione successiva della mattina, nell'apposito contenitore (è possibile bere fino a due bicchieri di acqua). Conservare le urine al fresco fino al momento della consegna.
90.09.4 6120	Benzodiazepine (sg)		Benzodiazepine	2	siero	LRIF-Farmacotossicologia	BIANCO 5ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.09.4 6121	Benzodiazepine (urina)		Urina-Benzodiazepine	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.09.4 6191	Benzodiazepine C.diagn.(sg)		Sangue-Test di screening Benzodiazepine	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.09.4 6141	Benzodiazepine Med.leg (sg)		Sangue-Test di screening Benzodiazepine	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.09.4 6621	Benzodiazepine Med.leg (ur)		Urina-Benzodiazepine	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.69.2 2436	Beta Trace Protein		Beta Trace Protein	2	liquido auricolare liquido nasale	LRIF-Chimica/Immunometria	T.BLU a vite	
90.10.1 2238	Beta2-Microglobulina		Beta2-Microglobulina	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.10.5 20612	Bilirubina diretta		S/P-Bilirubina diretta	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90.10.5 2062	Bilirubina tot. e fraz.(lidre)		Bilirubina totale e diretta	1	liquido drenaggio	LRR	VERDE chiaro 3ml	
90.10.4 2060	Bilirubina totale (DM 90.10.4)	Si	S/P-Bilirubina totale	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90.63.3 1016	Biopsia midollare		BIOPSIA MIDOLLARE	5	midollo osseo	LRIF-Ematologia II° livello	VETRINI	RICHIESTA: Inserire nella stessa richiesta l'Emocromo II° livello (su DNWEB nella scheda ROUTINE-sezione "EMATOLOGIA II livello" è presente il profilo "Biopsia midollare" che comprende entrambi gli esami). Inserire sempre nelle notizie cliniche la motivazione dell'indagine, il medico richiedente e il recapito telefonico. PRELIEVO: allestire almeno 2 vetrini con frustoli-sangue midollare strisciati ed asciugati all'aria; non applicare etichette ai vetrini, ma riportare su questi a matita Nome, Cognome e data del prelievo. Associare sempre una provetta tappo ORO 3 ml di sangue periferico per Emocromo II° livello. I campioni devono essere inseriti in un contenitore secondario con dicitura: "Consegna urgente per Ematologia II° livello - Pievesestina".

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
91.11.5 8637	BKV-DNA qualitativo (m.vari)		BK virus - DNA qualitativo	7	liquor urina	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T.BLU a vite (4°C) T.BLU a vite	Nel caso di richieste esterne il campione deve essere accompagnato dalla fotocopia della prescrizione del medico richiedente
91.11.5 8623	BKV-DNA qualitativo (sangue)		BK virus - DNA qualitativo	7	plasma	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	LILLA 3ml 4°C	Nel caso di richieste esterne il campione deve essere accompagnato dalla fotocopia della prescrizione del medico richiedente
91.11.5 8624	BKV-DNA quantitativo (sangue)		BK virus - DNA quantitativo	7	plasma	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	LILLA 3ml 4°C	Nel caso di richieste esterne il campione deve essere accompagnato dalla fotocopia della prescrizione del medico richiedente
91.11.5 8625	BKV-DNA quantitativo (urine)		BK virus - DNA quantitativo	7	urina	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T.BLU a vite	Nel caso di richieste esterne il campione deve essere accompagnato dalla fotocopia della prescrizione del medico richiedente
90.18.3 6137	Buprenorfina (urina)		Urina-Buprenorfina	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 6442	Buprenorfina Med.leg. (urina)		Urina-Buprenorfina	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.60.1 7010	C1 esterasi inibitore		C1 esterasi inibitore	14	plasma	LRIF-Allergol./Autoimmunità	AZZURRO 2.7ml	PRELIEVO: Interni: appena eseguito il prelievo la provetta va consegnata al LRR nel portaprovette refrigerato. Esterni: prelievo eseguibile esclusivamente nei Centri Prelievi adiacenti ai LRR. Il campione deve essere centrifugato immediatamente dopo il prelievo, il plasma deve essere separato in provetta opportunamente etichettata e tappata (la stabilità del campione a +15° - +25° C è di 6 ore). Tutti i prelievi devono essere mantenuti in congelatore e inviati al Laboratorio di Pievesestina il mercoledì con la prima spedizione possibile in contenitore isolato e a freddo (le determinazioni saranno eseguite entro 24h).
90.55.1 6382	CA 125		CA 125	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.55.2 6384	CA 15-3		CA 15-3	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.55.3 6385	CA 19-9		CA 19-9	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.11.3 2353	Cadmio (sangue)		Cadmio	8	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	ORO 3ml	
90.11.3 2354	Cadmio (ur. campione)		Cadmio	8	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	
90.11.4 2102	Calcio ionizzato		Calcio ionizzato	1	sangue arterioso	LRR	Siringa eparinata	L'analisi deve essere effettuata entro 15 minuti. Se non è possibile, è necessario mantenere il prelievo a bassa temperatura tramite portaprovette refrigerato (il campione deve pervenire in laboratorio entro 30 minuti).

sangue venoso

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.11.4 2101	Calcio totale (dU/24h)		Calcio	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur-24h 9ml	Vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"
90.11.4 2100	Calcio totale (sangue)	Si	S/P-Calcio totale	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90.11.4 2013	Calcio totale (ur. campione)		Calcio totale (su campione)	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur 9ml	Vedi "Urine es.Chimico-fisico"
90.11.5 6114	Calcitonina		Calcitonina	4	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml (4°C)	L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame fino a 7 giorni dall'assunzione. PRELIEVO: appena eseguito il prelievo riporre e inviare la provetta nel portaprovette refrigerato. N.B.: se non è possibile l'invio in giornata, centrifugare e congelare direttamente la provetta madre a -20 °C. Inviare a Pievesestina mantenendo il campione congelato.
90.11.5 6104	Calcitonina (agoaspirato)		Calcitonina	4	agoaspirato	LRIF-Chimica/Immunometria	T.BLU a vite	Vedi § "Agoaspirato" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90. 8001	Calprotectina (feci)		Calprotectina fecale	8	feci	LRIF-Allergol./Autoimmunità	C.FECI con paletta	Esame richiedibile solo per pazienti ricoverati.
90.88.5 5029	Campylobacter colturale		Esame colturale Campylobacter:	5	feci	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	Tamp. FECI Verde	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.18.3 6126	Cannabinoidi (urina)		Urina-Cannabinoidi	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 6197	Cannabinoidi C.diagn.(sg)		Sangue-Test di screening Cannabinoidi	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 6136	Cannabinoidi Med.leg (sg)		Sangue-Test di screening Cannabinoidi	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 6626	Cannabinoidi Med.leg (ur)		Urina-Cannabinoidi	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.68.1 7180	CAP-Inibizione Veleni		TEST INIBIZIONE IN POLISENSIBILIZZ. AL VELENO DI IMENOTTERI	30	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.12.3 6420	Carbamazepina	Si	Carbamazepina	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	Nota: per una valutazione dei valori di "picco" è possibile aggiungere nella stessa richiesta il 2° prelievo (in DNTerritorio selezionare nel campo materiali: 2^p) L'esame viene eseguito, se URGENTE, solo nel Laboratorio a Risposta Rapida di Cesena (per tutta l'AUSL).
90.58.4 2147	Carbossiemoglobina	Si	Carbossiemoglobina	1	sangue arterioso sangue venoso	LRR	Siringa eparinata	

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
913510 8418	Cariot.mesenc.m.abort-placent		CARIOTIPO DA CELLULE MESENCHIMALI DI M. ABORTIVO PLACENTARE	60	Materiale abortivo placentare	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
913350 8408	Cariotipo altri tessuti		CARIOTIPO DA METAFASI	30	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Materiali vari urina	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO	Prestazione disponibile solo per UO Genetica medica.
913340 8402	Cariotipo amniociti		CARIOTIPO DA LIQUIDO AMNIOTICO	21	Liquido amniotico	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
913050 8403	Cariotipo fibroblasti		CARIOTIPO DA METAFASI DI FIBROBLASTI	45	Fibroblasti	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
913441 8416	Cariotipo HR linfociti fetali		CARIOTIPO AD ALTA RISOLUZIONE LINFOCITI FETALI	8	Sangue fetale	LRIF-Citogenetica	BLU/nero 6ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
913121 8415	Cariotipo HR linfociti perif.		CARIOTIPO AD ALTA RISOLUZIONE SANGUE PERIFERICO	40	Sangue Periferico	LRIF-Citogenetica	BLU/nero 6ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
913510 8406	Cariotipo m.abort.non placenta		CARIOTIPO SU MATERIALE ABORTIVO NON PLACENTARE	60	Mat abortivo non placentare	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.31.3 8407	Cariotipo oncoem.midollo osseo		CARIOTIPO ONCOEMATOLOGICO	30	Sangue midollare	LRIF-Citogenetica	BLU/nero 6ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.31.2 8405	Cariotipo oncoem.sangue perif.		CARIOTIPO ONCOEMATOLOGICO	30	Sangue Periferico	LRIF-Citogenetica	BLU/nero 6ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
913440 8401	Cariotipo std linfociti fetali		CARIOTIPO DA SANGUE FETALE	8	Sangue fetale	LRIF-Citogenetica	BLU/nero 6ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
913120 8400	Cariotipo std linfociti perif.		CARIOTIPO DA SANGUE PERIFERICO	30	Sangue periferico	LRIF-Citogenetica	BLU/nero 6ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
913120 8399	Cariotipo std SP outsourcing		Cariotipo SP in outsourcing	30	Sangue periferico	LRIF-Citogenetica	BLU/nero 6ml	
913531 8409CD	Cariotipo villi diretto+coltur		Cariot.villi cor(met.dir+colt)	21	Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
913540 8414C	Cariotipo villi metodo coltura		Cariotipo villi metodo coltura	21	Villi coriali	LRIF-Citogenetica	-	
913530 8404D	Cariotipo villi metodo diretto		Cariotipo villi metodo diretto	8	Villi coriali	LRIF-Citogenetica	-	
913051 8409Q	Cariotipo villi QF+met.coltura		QF-PCR comuni aneuploidie e metodo coltura	21	Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO	
90.28.4 3237	Cat.Kappa-lambda (sangue)		Immunoglobuline: Catene leggere Totali	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.04.2 6474	Catecolamine plasm. (sangue)		Catecolamine plasmatiche	8	plasma	LRIF-Farmacotossicologia	VERDE chiaro 3ml	<p>PRELIEVO Per pazienti Esterni: prelievo eseguibile solo nei CP adiacenti al Laboratorio a risposta rapida</p> <p>Le provette devono essere conservate in frigorifero prima dell'uso. Procedura:</p> <ul style="list-style-type: none"> • il mattino del prelievo il paziente va tenuto a riposo • incanulare la vena con soluzione fisiologica • dopo 60' prelevare una provetta di sangue ed eliminarla: contiene sangue diluito con fisiologica • eseguire il prelievo utilizzando due provette • centrifugare subito a freddo (2-8C) le provette a 3000 rpm per 10 minuti • trasferire il plasma in due provette piccole di plastica, opportunamente etichettate e tappate, e porle in congelatore • inviare le 2 provette congelate, mantenute in ghiaccio, al Laboratorio di Riferimento - Settore di Farmacotossicologia.
90.12.4 6473	Catecolamine totali (dU/24h)		Catecolamine urina	8	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO 24h 4° HCL	<p>PREPARAZIONE PAZIENTE: Dieta: nelle 48 ore precedenti l'inizio e per tutto il tempo della raccolta dell'urina evitare i seguenti alimenti: banane, caffè, tè, noci, ananas. Farmaci: durante questo periodo, previa consultazione del medico curante, evitare l'assunzione di farmaci; se non è possibile evitare l'assunzione, comunicare il nome dei farmaci assunti al momento della consegna delle urine.</p> <p>RACCOLTA URINE 24 ORE Le urine possono essere raccolte con due modalità alternative: 1) SENZA ACIDO e REFRIGERATE in frigorifero a 4-8 °C per tutta la durata della raccolta (vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"). Le urine possono restare a temperatura ambiente solo per il tempo necessario alla consegna al Punto Prelievi o al LRR dove però devono essere nuovamente refrigerate fino alla consegna al Laboratorio di Pievesestina. 2) CON ACIDO. In questo caso possono essere mantenute a temperatura ambiente (vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.2 "Urine 24 ore con ACIDO").</p>
90.28.4 3552	Catene leggere libere (sangue)		Immunoglobuline: Catene leggere Libere	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.03.5b 6108	CDT Clinico diagn.		Transferrina desialata (CDT)	6	siero	LRIF-Farmacotossicologia	BIANCO 5ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.03.5b 3307	CDT Med. leg.		Sangue-Transferrina desialata (CDT)	6	siero	LRIF-Farmacotossicologia	BIANCO 5ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.56.3 6383	CEA		CEA	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	<p>PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.</p>
90.56.3 6483	CEA (liquid.cisti pancreatica)		CEA	2	liquido da cisti pancreatica	LRIF-Chimica/Immunometria	T.BLU a vite	
90.12.5 2237	Ceruloplasmina		Ceruloplasmina	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRIF = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.83.4 5071	Chlamydia trachomatis-DNA ql.		Chlamydia trachomatis - DNA qualitativo	7	agoaspirato ess. uretrale tampone liquido amniotico liquido da sospetta P.I.D. liquido peritoneale liquido seminale secreto congiuntivale secreto oro-faringeo secreto prostatico secreto rettale secreto vaginale tampone placenta urina 1°mitto uretrale urina post- massaggio	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T. ESwab ROSA Tampone ESwab C.STERILE Tampone ESwab C. STERILE Tampone ESwab C.STERILE C. STERILE	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.13.2 6308	Ciclosporina		Ciclosporina	2	2°prelievo sangue	LRIF-Farmacotossicologia	ORO 3ml	RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBTerritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione
90.15.5 2122	CK MB massa		S/P-CK MB massa	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame fino a 7 giorni dall'assunzione.
90.13.3 2097	Cloro (dU/24h)		Cloro	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur-24h 9ml	Vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"
90.13.3 2096	Cloro (sangue)		S/P-Cloro	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90.13.3 2012	Cloro (ur. campione)		Cloro (su campione)	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	GIALLO ur 9ml	Vedi "Urine es.Chimico-fisico"
90.91.1 5150	Clostridium difficile tossine		Clostridium difficile - ricerca tossine	2	fece	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C.FECI	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.93.3 5086	Clostridium perfringens colt.		Clostridium perfringens es. colturale	5	fece	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	Tamp. FECI Verde	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90. 6418	Clozapina		Clozapina	3	plasma	LRIF-Farmacotossicologia	ORO 3ml	Esame riservato a pazienti ricoverati nei Servizi Psichiatrici di diagnosi e cura. GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il MARTEDI' sui campioni pervenuti fino a lunedì.
91.11.5 8599	CMV-DNA qualitativo (liquidi)		Citomegalovirus - DNA qualitativo	7	liquido intraoculare liquor	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	C. STERILE T.BLU a vite (4°C)	

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
91.11.5 8638	CMV-DNA quantitativo (liquidi)		Citomegalovirus - DNA quantitativo	7	BAL (l.bronchiolo- alveolare) bricolavaggio urina	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T. ESwab ROSA T.BLU a vite (4°C)	BAL: Prendere accordi con l'U.O. Microbiologia. URINA: Quantità minima: 1 ml. Conservare e inviare il campione a 4-8 °C. Il tempo critico di conservazione è di 24 ore a 4-8° C.
91.11.5 8648	CMV-DNA quantitativo (sangue)		Citomegalovirus - DNA quantitativo	4	sangue	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	LILLA 3ml 4°C	PRELIEVO: Conservare e inviare il campione a 4-8 °C. Il tempo critico di conservazione è di 24 ore a 4-8° C.
90.34.4 2356	Cobalto (sangue)		Cobalto	8	siero	LRIF-Farmacotossicologia	Bianco/NEROmetalli	PRELIEVO: eseguire il prelievo utilizzando un ago a farfalla eliminando i primi 5 ml di sangue. Nota: nei pazienti con protesi d'anca MoM sottoposti al protocollo di sorveglianza [in applicazione della Circolare n.8 Assessorato Cura della persona, Salute e Welfare del 25/07/2016 e del Protocollo di sorveglianza dei pazienti con protesi d'anca (MoM)] in caso di riscontro di una concentrazione superiore a 7 ug/L, nel controllo a 6 mesi il prelievo dovrà essere eseguito utilizzando un ago cannula eliminando i primi 5 ml di sangue.
90.34.4 2357	Cobalto (ur. campione)		Cobalto	8	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	
90.18.3 6193	Cocaina C.diagn.(sg)		Sangue-Test di screening Cocaina	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 6133	Cocaina Med.leg (sg)		Sangue-Test di screening Cocaina	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 6623	Cocaina Med.leg (ur)		Urina-Cocaina	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 6123	Cocaina metaboliti (urina)		Urina-Cocaina metaboliti	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.14.1 2078	Colesterolo HDL		Colesterolo HDL	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.14.2 2077	Colesterolo LDL		Colesterolo LDL	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.14.3 2142	Colesterolo tot.(liquidi vari)		Colesterolo totale	1	liquido drenaggio liquido pleurico	LRIF-Chimica/Immunometria	T.BLU a vite	
90.14.3 2075	Colesterolo totale		Colesterolo totale	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.14.4 2126	Colinesterasi		S/P-Colinesterasi	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.93.3 5004	Colt. arricchim.(m.protesici)		Esame colturale aerobi (in arricchimento):	21	cemento frammento osseo perimplantare liquido articolare mezzi di osteosintesi polietilene protesico protesi articolare pus protesico tessuto perimplantare	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C.STERILE Tampone ESwab VERDE chiaro 3ml C.STERILE C. STERILE Tampone ESwab	
90.93.3 5034	Colt.batt.e liev.(m.protesici)		Esame colturale:	21	cemento frammento osseo perimplantare liquido articolare mezzi di osteosintesi polietilene protesico protesi articolare pus protesico tessuto perimplantare	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C.STERILE Tampone ESwab VERDE chiaro 3ml C.STERILE C. STERILE Tampone ESwab	
90.93.3 5125	Colt.screen.prechir.S.aureo		Ricerca Staphylococcus aureus	3	essudato cutaneo secreto nasale	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	T. ESwab ROSA	
90.93.3 5126	Colt.screening pre-BPTR(tret)		Screening Enterobatteri resistenti ai fluorochinoloni	3	secreto rettale	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	T. ESwab ROSA	
90.93.5 5003	Coltura batt.-liev.ORO-FAR-NAS		Esame colturale:	4	secreto linguale/orale secreto nasale secreto oro-faringeo secreto tonsillare	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	Tampone ESwab	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.03.5 6185	Conf.Amfetamine-Metamf.(sg)		Sangue-Test di conferma Amfetamine e Metamfetamine	9	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	
90.03.5 6151	Conferma Barbiturici (ur)		Urina-Test di conferma Barbiturici	9	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	
90.03.5 6188	Conferma Benzodiazepine (sg)		Sangue-Test di conferma Benzodiazepine	9	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	
90.03.5 6153	Conferma Benzodiazepine (ur)		Urina-Test di conferma Benzodiazepine	9	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	
90.03.5 6446	Conferma Buprenorfina (ur)		Urina-Test di conferma Buprenorfina	9	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	
90.03.5 6184	Conferma Cannabinoidi (sg)		Sangue-Test di conferma Cannabinoidi	9	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	
90.03.5 6154	Conferma Cannabinoidi (ur)		Urina-Test di conferma Cannabinoidi	9	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	
90.03.5 6180	Conferma Cocaina (sg)		Sangue-Test di conferma Cocaina	9	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	
90.03.5 6158	Conferma Cocaina (ur)		Urina-Test di conferma Cocaina	9	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	
90.03.5 6187	Conferma Ketamina (sg)		Sangue-Test di conferma Ketamina	9	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	
90.03.5 6173	Conferma Ketamina (ur)		Urina-Test di conferma Ketamina	9	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	
90.03.5 6181	Conferma Metadone LC/MS (sg)		Sangue-Test di conferma Metadone	9	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	
90.03.5 6159	Conferma Metadone LC/MS (ur)		Urina-Test di conferma Metadone	9	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	
90.03.5 6179	Conferma Oppiacei (sg)		Sangue-Test di conferma Oppiacei	9	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	
90.03.5 6156	Conferma Oppiacei (ur)		Urina-Test di conferma Oppiacei	9	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	
91.36.1 8396	Cons.DNA LLC p53 outsourcing		Conservazione DNA p53	40	Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	LILLA 10ml	
91.36.1 8685	Conservazione DNA cel. mononuc		Conservazione DNA (da cell.linfonucleate)	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.36.1 8684	Conservazione DNA JAK2		Conservazione DNA JAK2	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.36.1 8704	Conservazione DNA NGS		Conservazione DNA NGS	45	Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	LILLA 3ml	
91.36.1 8698	Conservazione DNA per SMC		Conservazione DNA onco SMC	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
91.36.1 8468	Conservazione mat.x citogenet.		Conservazione materiale per citogenetica	7	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue Periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO BLU/nero 6ml C. APPOSITO	Prestazione disponibile solo per UO Genetica medica.
91.36.1 8467	Conservazione mat.x test genet		Conservazione materiale per test genetico	15	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue midollare urina Villi coriali Sangue fetale Sangue Periferico	LRIF-Citogenetica LRIF-Genetica molecolare	C. APPOSITO LILLA 3ml C. APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.36.1 8686	Conservazione RNA g.m.onco		Conservazione RNA	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
90.70.5 1008	Conta cellule (liquidi)		Conteggio cellule	1	liquido ascitico liquido drenaggio liquido peritoneale liquido pleurico liquido sinoviale	LRR	LILLA 3ml	
90.86.3 5046	Contr.sterilita' aerobi e liev		Controllo sterilità (batteri aerobi e lieviti):	6	farmaco liquido strumenti sacca siero autologo terreno IVF	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	FLAC. AEROBI	

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.86.3 5040	Contr.sterilita' anaerobi		Controllo sterilità (batteri anaerobi):	6	farmaco liquido strumenti sacca siero autologo terreno IVF	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	FLAC. ANAEROBI	
90.20.1 6178	Controanal.Alcool-riservatoLAB		Sangue-Controanalisi Alcool etilico	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GRIGIO 4ml	
907501 4254	Controllo periodico per TAO-PT		T. di Protrombina (PT-INR)-per visita controllo TAO	1	plasma	LRIF-Coagulazione I° livello LRR	AZZURRO 2.7ml	Vedi "PT (INR)"
90.94.3 5005	Coprocultura		Esame colturale:	5	fece	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	Tamp. FECI Verde	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.15.3 6115	Cortisolo (saliva)		Cortisolo	1	saliva	LRIF-Chimica/Immunometria	SALIVETTE	<p>Consegnare al paziente il contenitore "Salivette" e il foglio con le Istruzioni. Nota importante: Il prodotto NON deve essere usato nei bambini con meno di 3 anni e nei soggetti a rischio di deglutire la "Salivette".</p> <p>RACCOLTA CAMPIONE Il paziente deve effettuare la raccolta della saliva tra le ore 23 e le ore 24. Nelle 2 ore precedenti la raccolta della saliva: <input type="checkbox"/> - non assumere cibo e bevande (ad eccezione dell'acqua) <input type="checkbox"/> - non fumare. Sciacquarsi la bocca con un bicchiere di acqua 10 minuti prima della raccolta. N.B.: evitare di raccogliere il campione in presenza di sanguinamenti del cavo orale.</p> <p>1) Stringere saldamente il bordo del contenitore interno e rimuovere il tappo. La rimozione del tappo è facilitata se lo si spinge lateralmente. 2) Far scivolare il tampone direttamente in bocca. Per facilitare l'operazione battere delicatamente il fondo della provetta in modo che il tampone si sposti verso la bocca. NON TOCCARE IL TAMPONE CON LE DITA. 3) Masticare delicatamente il tampone per due minuti. Riporre quindi il tampone nel contenitore interno. NON TOCCARE IL TAMPONE CON LE DITA. Chiudere la "Salivette" premendo saldamente il tappo.</p> <p>Il paziente deve consegnare la "Salivette", ben chiusa, al Centro Prelievi. I campioni possono essere conservati a temperatura ambiente fino a sette giorni.</p>
90.15.3 6400	Cortisolo (sangue)		Cortisolo	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	<p>PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.</p>

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.15.3 6401	Cortisolo alle ore		Cortisolo	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo. PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI" E' disponibile solamente l'intervallo di riferimento del mattino e del pomeriggio (h 16-20)
90.11.1 6455	C-peptide		C-peptide	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.11.1 6456	C-peptide alle ore		C peptide	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo. PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.15.4 2123	CPK totale	Si	S/P-Creatinfosfochinasi (CPK)	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90.16.3 2070	Creatinina (DM 90.16.3)	Si	S/P-Creatinina	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90.16.3 2071	Creatinina (dU/24h)		Creatinina	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur-24h 9ml	Vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"
90.16.3 2138	Creatinina (liquidi vari)		Creatinina	2	liquido ascitico liquido biliare liquido drenaggio liquido pericardico liquido peritoneale liquido pleurico liquor	LRR	VERDE chiaro 3ml	
90.16.3 2009	Creatinina (ur. campione)		Creatinina (su campione)	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur 9ml	Vedi "Urine es.Chimico-fisico"
90.16.4 2072	Creatinina clear.calcolo		Clearance della creatinina	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur-24h 9ml	La raccolta delle urine delle 24 ore deve avvenire nelle 24 ore precedenti il prelievo di sangue e deve essere consegnata al momento del prelievo (l'unica alternativa possibile è che la raccolta venga effettuata e consegnata non oltre le 24 ore successive al prelievo)
90.16.3 2073	Creatinina droghe C.Diagn.(ur)		Urina-Creatinina	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	
90.16.3 6673	Creatinina droghe M.leg. (ur)		Urina-Creatinina	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.61.1 4268	Crioglobuline ricerca		Crioglobuline	8	siero	LRIF-Elettroforesi	ROSSO 10ml 37°C	Per i pazienti esterni: prelievo eseguibile solo nei Centri prelievi adiacenti ai Laboratori a Risposta Rapida. PRELIEVO: è indispensabile che il materiale per il prelievo (ago, provette, ecc.) sia conservato a 37 °C. Riempire completamente le due provette necessarie al prelievo. Dopo il prelievo conservare per 2 ore i campioni nel termostato a 37 °C. Inviare i campioni al Laboratorio a Risposta Rapida che deve centrifugare e separare il siero e trasferirlo in provetta piccola di plastica opportunamente etichettata e tappata.
90.85.4 3112	Criptococco Ag ric. (liquor)		Ricerca antigene Criptococco	3	liquor	LRIF-Sierologia	T.BLU a vite	
90.85.4 3111	Criptococco Ag ric. (sangue)		Ricerca antigene Criptococco	3	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.91.3 5057	Criptosporidium ricerca		Ricerca Criptosporidium:	4	feci	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C.FECI	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.16.5 2360	Cromo (sangue)		Cromo	8	siero	LRIF-Farmacotossicologia	Bianco/NEROmetalli	PRELIEVO: eseguire il prelievo utilizzando un ago a farfalla eliminando i primi 5 ml di sangue. Nota: nei pazienti con protesi d'anca MoM sottoposti al protocollo di sorveglianza [in applicazione della Circolare n.8 Assessorato Cura della persona, Salute e Welfare del 25/07/2016 e del Protocollo di sorveglianza dei pazienti con protesi d'anca (MoM)] in caso di riscontro di una concentrazione superiore a 7 ug/L, nel controllo a 6 mesi il prelievo dovrà essere eseguito utilizzando un ago cannula eliminando i primi 5 ml di sangue.
90.16.5 2361	Cromo (ur. campione)		Cromo	8	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	
90.18.4 6392	Cromogranina A		Cromogranina A (CG-A)	10	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria	LILLA/giallo Centrif	Per i pazienti esterni, prelievo eseguibile solo in Centri Prelievi dotati di centrifuga. PRELIEVO: dopo il prelievo centrifugare le provette immediatamente.
90.35.4 6314	C-Telopeptide-CrossLaps		C Telo peptide (beta-CrossLaps)	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.61.3 6318	Cyfra 21-1		Cyfra 21-1	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.63.1 4281	Dabigatran - dTT	SI	Dabigatran	1	plasma	LRR	AZZURRO 2.7ml	L'esame è eseguito solo se: - preceduto da richiesta telefonica del medico che segue il paziente - il campione è accompagnato dal modulo "Nuovi Anticoagulanti Orali (NAO)" reperibile sul sito INTRANET (https://rr.auslromagna.it/specialistico/medicina-di-laboratorio) opportunamente compilato. In caso di motivazione non appropriata l'esame non viene eseguito.
90.98.4 5045	Dermatofiti colturale		Esame colturale Dermatofiti e altri miceti:	21	capelli peli squame unghie	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	DERMATOFITI	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.98.5 5044	Dermatofiti es. microscopico		Esame microscopico:	21	capelli peli squame unghie	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	DERMATOFITI	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.17.2 6367	DHEA solfato		DHEA solfato	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.17.2 6369	DHEAS alle ore		DHEA solfato	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo. PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.21.1 6406	Digossina	Si	Digossina	1	siero 2^prelievo plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBTerritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBTerritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione
90.61.4 4247	Dimero D	Si	Dimero D	1	plasma	LRIF-Coagulazione I° livello LRR	AZZURRO 2.7ml	Vedi "PT (INR)"
91.11.5 8598	EBV-DNA qualitativo (liquidi)		Epstein Barr virus - DNA qualitativo	7	liquido intraoculare liquor	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	C. STERILE T.BLU a vite (4°C)	
91.11.5 8639	EBV-DNA quantitativo (liquidi)		EBV - DNA quantitativo	7	BAL (L.bronchiolo- alveolare) broncolavaggio liquor	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T. ESwab ROSA T.BLU a vite (4°C)	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
91.11.5 8641	EBV-DNA quantitativo (sangue)		EBV-DNA quantitativo	7	sangue	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	LILLA 3ml 4°C	PRELIEVO: Conservare e inviare il campione a 4-8 °C. Il tempo critico di conservazione è di 24 ore a 4-8° C.
90.77.2 7105	ECP-Prot.cationica eosinofili		ECP	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml Centrif	PRELIEVO: INTERNI: indicare sulla provetta l'ora del prelievo e inserirla in un sacchetto contrassegnato "ECP". Il LRR deve centrifugare DOPO 90 minuti dal prelievo (la tolleranza è di + o - 30 minuti). ESTERNI: prelievo eseguibile solo nei CP dotati di centrifuga. La provetta deve essere centrifugata DOPO 90 minuti dal prelievo (la tolleranza è di + o - 30 minuti). Dopo centrifugazione la provetta può essere inviata al Laboratorio di Pievesestina anche il giorno seguente, se conservata in frigorifero a 4 °C.
90.63.1 4284	Edoxaban attività antiXa		Edoxaban	1	plasma	LRR	AZZURRO 2.7ml	
90.13.1 5290	Elastasi fecale		Elastasi fecale	35	feci	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C.FECI	Raccogliere le feci in un contenitore con paletta. Conservare in frigorifero fino all'invio al laboratorio.

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.39.1 2425	Elettroforesi prot. (dU/24h)		Elettroforesi proteine	3	urina	LRIF-Elettroforesi	GIALLO ur-24h 9ml	
90.38.4 2420	Elettroforesi prot. (sangue)		Elettroforesi sieroproteine	3	siero	LRIF-Elettroforesi	ROSA 3.5ml	
90.94.1 5035	Emocoltura aerobi		Emocoltura germi aerobi	6	sangue cat. art.cent. sangue cat. ven. perif. sangue cat. ven.cent. sangue midollare sangue vena periferica	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	FLAC. VERDE	Esterni: prelievo eseguibile esclusivamente nei Centri Prelievi adiacenti ai LRR. Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
91.02.3 5062	Emocoltura micobatteri		Emocoltura Micobatteri:	45	sangue cat. art.cent. sangue cat. ven. perif. sangue cat. ven.cent. sangue midollare sangue vena periferica	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	FLAC. ROSSO	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.94.1 5037	Emocoltura pediatrica		Emocoltura germi aerobi:	6	sangue cat. art.cent. sangue cat. ven. perif. sangue cat. ven.cent. sangue midollare sangue vena periferica	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	FLAC. GIALLO	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.62.2 1001	Emocromo	Si	Esame Emocromocitometrico	1	sangue	LRIF-Ematologia 1° livello LRR	LILLA 3ml	Nota sui gg refertazione: alcuni casi di interpretazione particolarmente complessa possono richiedere un ulteriore giorno di valutazione.

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.62.2 1012	-Emocromo 2 livello		Esame Emocromocitometrico (2° livello)	2	sangue	LRIF-Ematologia II° livello	ORO 3ml	***** MODIFICA ***** RICHIESTA - Reparti e ambulatori dell'AUSL: 1) Prenotare telefonicamente l'esame ai dirigenti del settore (0547/394838, LU e VE ore 8.45-15, SA ore 8.45-13). 2) Su DNWEB l'esame è presente nella scheda ROUTINE-sezione "EMATOLOGIA II livello"; inserire sempre nelle notizie cliniche la motivazione dell'indagine, il medico richiedente e il recapito telefonico. - Utenti ESTERNI che accedono ai Punti Prelievo: 1) il medico richiedente deve prescrivere EMOCROMO COMPL.CON FORMULA E PIASTRINE e aggiungere nel Quesito diagnostico: "EMOCROMO DI SECONDO LIVELLO" e la motivazione clinica; 2) l'utente deve segnalare la motivazione indicata nella richiesta all'operatore del Punto di accettazione dell'accesso diretto (l'esame non è prenotabile a CUP) 3) l'operatore del Punto di accettazione deve prenotare telefonicamente l'esame ai dirigenti del settore (0547/394838, LU e VE ore 8.45-15, SA ore 8.45-13) e inserire il codice 1012.
89.65.1 1026	Emogasanalisi arteriosa sist.	Si	Emogasanalisi	1	sangue arterioso	LRR	Siringa eparinata	L'analisi deve essere effettuata entro 15 minuti. Se non è possibile, è necessario mantenere il prelievo a bassa temperatura tramite portaprovette refrigerato (il campione deve pervenire in laboratorio entro 30 minuti). (Non si esegue nei LRR di Rimini e Riccione)
89.66 1028	Emogasanalisi capillare	Si	Emogasanalisi	1	sangue prel.capillare	LRR	Capillare	Vedi "Emogas. Arteriosa"
89.66 1027	Emogasanalisi venosa	Si	Emogasanalisi	1	sangue venoso	LRR	Siringa eparinata	Vedi "Emogas. Arteriosa"
90.28.1 1025	Emoglobina (Hb) glicata HbA1c		Emoglobina (Hb) glicata (HbA1c)	2	sangue	LRIF-Ematologia I° livello	ORO 3ml	
90.66.3 1536	Emoglobina A2		Emoglobina A2	4	sangue	LRIF-Ematologia I° livello	ORO 3ml	Si raccomanda di richiedere contemporaneamente l'emocromo e valutazione assetto marziale
90.66.4 1539	Emoglobina F		Emoglobina F	4	sangue	LRIF-Ematologia I° livello	ORO 3ml	Si raccomanda di richiedere contemporaneamente l'emocromo e valutazione assetto marziale
90.66.5 1538	Emoglobine varianti anomale		Emoglobine studio varianti	4	sangue	LRIF-Ematologia I° livello	ORO 3ml	Si raccomanda di richiedere contemporaneamente l'emocromo e valutazione assetto marziale
91.12.1 8640	Enterovirus-RNA qualit(liquor)		Enterovirus - RNA qualitativo	7	liquor	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T.BLU a vite (4°C)	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.63.1 4277	Eparina-attività anti FX attiv		Eparina-Attività anti Fattore X attivato	1	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	<p>RICHIESTA: Esame richiedibile previa prenotazione telefonica ai dirigenti del settore (0547/394838, LU e VE ore 8.30-15, SA ore 8.30-13). Su DNWEB l'esame è presente nella scheda ROUTINE-sezione "EMATOLOGIA II livello". Nel campo notizie cliniche riportare tipo, dose e orario dell'ultima somministrazione di eparina PRELIEVO: prelevare 1 provetta tappo azzurro sodio-Citrato (per le modalità di prelievo vedi PT-INR) rispettando le seguenti istruzioni: -eseguire il prelievo immediatamente prima della partenza della navetta per Pievesestina -indicare sulla provetta l'ora di prelievo. -mettere la provetta in busta chiusa, specificando "Consegna URGENTE Pievesestina - Coagulazione 2° livello" -consegnare immediatamente la busta al punto di partenza della navetta. Nel caso di UFH il campione può pervenire in laboratorio entro 4 ore dal prelievo.</p>
90. 8068	Epatopatie autoimmuni		Epatopatie autoimmuni	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	Esame di approfondimento aggiunto dal laboratorio
90.18.5 6014	Eritropoietina		Eritropoietina	4	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame fino a 7 giorni dall'assunzione.
90.12.2 5160	Es. chim-fisico Calcolo		Esame chimico fisico di calcolo	8	calcolo	LRIF-Urine/Feci	Cont. apposito	Il materiale va inviato nel contenitore senza aggiunta di conservanti.
90.83.4 8611	Escherichia coli-DNA qual.		Escherichia coli - DNA qualitativo	1	liquor	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T.BLU a vite (4°C)	Prendere accordi con l'U.O. Microbiologia.
91.36.5 8395	Estr.DNA LLC p53 outsourcing		Estrazione DNA p53	40	Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	LILLA 10ml	
90.19.2 6363	Estradiolo 17 beta		17 Beta Estradiolo (E2)	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	<p>PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.</p> <p>AVVISO DI SICUREZZA: il produttore ha comunicato con un avviso di sicurezza del marzo 2016 che la determinazione può essere interferita in campioni che sono stati prelevati in corso di terapia con Fulvestrant. Infatti tale antagonista estrogenico presenta, analogamente ad altri steroidi estrogenici, una elevata cross-reazione con il metodo di determinazione. Si tratta di un farmaco di seconda linea per recidiva di cancro della mammella dopo precedente terapia ormonale. Si tratta di un farmaco molto poco impiegato (secondo il NICE, 2011, non presenta vantaggi rispetto ai trattamenti come l'anastrozolo e il letrozolo che hanno un costo 300-500 volte inferiore).</p>

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
91.36.5 5121	Estrazione BK ampl da coltura		Estrazione BK amplificato da coltura	4	agoaspirato BAL (l.bronchiolo- alveolare) broncoaspirato broncolavaggio escreato escreato da fibrosi cistica feci linfonodo liquido ascitico liquido drenaggio liquido pericardico liquido peritoneale liquido pleurico liquido seminale liquido sinoviale liquido strumenti liquor materiale chirurgico/bioptico sangue mestruale succo gastrico urina	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. STERILE	Esame aggiunto dal settore per conferma positività
91.36.5 8682	Estrazione DNA cel. mononucl.		Estrazione DNA (da cell.linfomononucleate)	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.36.5 8681	Estrazione DNA JAK2		Estrazione DNA JAK2	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.36.5 8703	Estrazione DNA NGS		Estrazione DNA NGS	45	Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	LILLA 3ml	
91.36.5 8469	Estrazione DNA o RNA.x t.genet		Estrazione di Acidi Nucleici	15	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue midollare urina Villi coriali Sangue fetale Sangue Periferico	LRIF-Citogenetica LRIF-Genetica molecolare	C. APPOSITO LILLA 3ml C. APPOSITO LILLA 3ml	Prestazione disponibile solo per UO Genetica medica.

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
91.36.5 8697	Estrazione DNA per SMC		Estrazione DNA onco SMC	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	
91.36.5 8683	Estrazione RNA g.m.onco		Estrazione RNA	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
90. 6138	Etilglucuronide EtG (urina)		Etilglucuronide	4	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	Il campione di urina deve essere conservato in frigorifero e inviato al Laboratorio di Pievesestina entro 24 ore dalla raccolta. Nel caso non sia possibile, inviare il campione al LRR che provvederà al suo congelamento.
90.20.2 6832	Etosuccimide		Etosuccimide	2	2°prelievo siero	LRIF-Farmacotossicologia	BIANCO 5ml	RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBTerritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione
90.13.2 6441	Everolimus		Everolimus	10	sangue	LRR	LILLA 3ml 4°C	ESAME INVIATO A LABORATORIO ESTERNO ALL'AUSL Lab. esterno: Laboratorio Centralizzato del Policlinico S.Orsola-Malpighi di Bologna Spedizione campioni a cura del LRR. PRELIEVO: eseguire il prelievo nel giorno concordato con il LRR per la spedizione. Mantenere il campione a 4 °C. Esame non eseguibile oltre le 48 ore dal prelievo.
90.64.2 2484	F. Reumatoide (liquidi vari)		Fattore Reumatoide	1	liquido pleurico liquido sinoviale	LRIF-Chimica/Immunometria	T.BLU a vite	
90.20.3 6439	F.Antiaritmici-Flecainide		Flecainide	5	siero	LRR	Bianco/NERO 6ml	ESAME INVIATO A LABORATORIO ESTERNO ALL'AUSL Lab. esterno: Laboratorio Centralizzato del Policlinico S.Orsola-Malpighi di Bologna Spedizione campioni a cura del LRR.
90.64.2 2483	Fattore Reumatoide		Fattore Reumatoide	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.64.3 4100	Fattore II	Si	Fattore II	15	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	ATTENZIONE: da non confondere con l'esame "Fattore II Mutazione-DNA" RICHIESTA e PRELIEVO: Vedi "Fattore di Von Willebrand"
91.29.4 4152	Fattore II Mutazione-DNA		Mutazione Fattore II (G 20210 A)	4	sangue	LRIF-Coagulazione II° livello	ORO 3ml	
90.64.3 4120	Fattore IX	Si	Fattore IX	15	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	RICHIESTA e PRELIEVO: Vedi "Fattore di Von Willebrand"
90.64.3 4105	Fattore V	Si	Fattore V	15	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	ATTENZIONE: da non confondere con l'esame "Fattore V Leiden Mutazione-DNA" RICHIESTA e PRELIEVO: Vedi "Fattore di Von Willebrand"
91.29.4 4151	Fattore V Leiden Mutazione-DNA		Mutazione Fattore V Leiden (G 1691 A)	4	sangue	LRIF-Coagulazione II° livello	ORO 3ml	
90.64.3 4110	Fattore VII	Si	Fattore VII	15	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	RICHIESTA e PRELIEVO: Vedi "Fattore di Von Willebrand"

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.64.3 4115	Fattore VIII	Si	Fattore VIII	15	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	RICHIESTA e PRELIEVO: Vedi "Fattore di Von Willebrand"
90.64.3 4140	Fattore Von Willebrand	Si	Fattore di Von Willebrand	15	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	<p>RICHIESTA: Richiesta ROUTINE: - l'esame è richiedibile solo previa prenotazione telefonica con comunicazione della motivazione da parte del medico richiedente (0547/394838, LU e VE ore 8.45-15, SA ore 8.45-13). Richiesta URGENTE: - negli orari 8.30-15.30 dei giorni feriali avvisare telefonicamente il settore Coagulazione II livello (numero 0547-394838) - nei restanti orari e giorni contattare il dirigente medico del SIT di Cesena (per i reparti di Forlì, Cesena, Rimini e Riccione) o del SIT di Ravenna (per i reparti di Ravenna, Faenza, Lugo) che, dopo verifica dell'appropriatezza della richiesta, provvederà ad attivare il servizio di Pronta Disponibilità del personale del settore Coagulazione II livello di Pievesestina.</p> <p>PRELIEVO: Gli operatori dell'ambulatorio o del reparto in cui viene eseguito il prelievo devono garantire l'uso di un percorso che permetta la consegna del campione al laboratorio entro 2 ore dal prelievo.</p> <p>1) ridurre al minimo la stasi 2) in caso di prelievo concomitante di più provette, riempire per prima la provetta di coagulazione 3) in caso di prelievo con ago a farfalla o da via venosa, eseguire un adeguato avvinamento (aspirare 1-1.5 ml in una provetta tappo AZZURRO/nero ed eliminarla) 4) scrivere sull'etichetta l'orario di esecuzione del prelievo N.B.: la quantità di sangue deve raggiungere o superare il livello indicato sulla provetta.</p> <p>Mettere la provetta in busta chiusa, allegare copia della richiesta e specificare "Consegna Urgente Pievesestina - Coagulazione 2° livello".</p>
90.64.3 4125	Fattore X	Si	Fattore X	15	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	RICHIESTA e PRELIEVO: Vedi "Fattore di Von Willebrand"
90.64.3 4130	Fattore XI	Si	Fattore XI	15	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	RICHIESTA e PRELIEVO: Vedi "Fattore di Von Willebrand"
90.64.3 4135	Fattore XII	Si	Fattore XII	15	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	RICHIESTA e PRELIEVO: Vedi "Fattore di Von Willebrand"
90.64.3 4116	Fattore XIII	Si	Fattore XIII antigene	15	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	RICHIESTA e PRELIEVO: Vedi "Fattore di Von Willebrand"
90.12.3 6412	Felbamato		Felbamato	10	siero	LRR	Bianco/NERO 6ml	
90.22.1 6430	Fenitoina	Si	Fenitoina	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	<p>Nota: per una valutazione dei valori di "picco" è possibile aggiungere nella stessa richiesta il 2° prelievo (in DNTerritorio selezionare nel campo materiali: 2°p)</p> <p>L'esame viene eseguito, se URGENTE, solo nel Laboratorio a Risposta Rapida di Cesena (per tutta l'AUSL).</p>
					2°prelievo siero	LRR		

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.09.3 6435	Fenobarbital	Si	Fenobarbital	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	Nota: per una valutazione dei valori di "picco" è possibile aggiungere nella stessa richiesta il 2° prelievo (in DNTerritorio selezionare nel campo materiali: 2°p) L'esame viene eseguito, se URGENTE, solo nel Laboratorio a Risposta Rapida di Cesena (per tutta l'AUSL).
					2°prelievo siero	LRR		
90.22.3 6386	Ferritina		Ferritina	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.22.5 2065	Ferro sierico		Ferro	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.65.1 4249	Fibrinogeno	Si	Fibrinogeno	1	plasma	LRIF-Coagulazione I° livello LRR	AZZURRO 2.7ml	Vedi "PT (INR)"
91.30.5 1102	Fibrosi cistica		Fibrosi cistica	10	sangue			ESAME INVIATO A LABORATORIO ESTERNO ALL'AUSL Lab. esterno: Laboratorio di Genetica dell'AUSL di Ferrara Spedizione campioni a cura del LRR di Rimini per l'ambito di RIMINI.
91.04.5 5073	Filaria ricerca		Ricerca Filaria	3	sangue	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	LILLA 3 ml	
913717 8479	FISH alfoide-aggiunta lab		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH)	20	Prima FISH Quarta FISH Seconda FISH Terza FISH	LRIF-Citogenetica	-	
91.37.3 8477	FISH cosmide-aggiunta lab		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH)	20	Prima FISH Quarta FISH Seconda FISH Terza FISH	LRIF-Citogenetica	-	
913713 8410F	FISH interfascia 13/18/21/X/Y		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU (FISH) SU NUCLEI INTERFASICI	7	Sangue periferico	LRIF-Citogenetica	-	
913719 8478	FISH painting-aggiunta lab		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH)	20	Prima FISH Quarta FISH Seconda FISH Terza FISH	LRIF-Citogenetica	-	
91.37.3 8475	FISH-oncoem.sing.c. in cosmide		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH) oncoematol.	20	Sangue midollare Sangue periferico	LRIF-Citogenetica	BLU/nero 6ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
91.37.4 8473	FISH-oncoem.sond. alfoidi e al		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH) oncoematol.	20	Sangue midollare Sangue periferico	LRIF-Citogenetica	BLU/nero 6ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.37.5 8474	FISH-oncoem.sonde painting		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH) oncoematol.	20	Sangue midollare Sangue periferico	LRIF-Citogenetica	BLU/nero 6ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
90.23.2 6397	Folato		Acido Folico	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.63.1 4102	Fondaparinux attività anti Xa		Fondaparinux	1	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	
90.24.1 6312	Fosf.alcalina isoenz.osseo		Fosfatasi alcalina isoenzima osseo	4	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.23.5 2120	Fosfatasi alcalina ALP		S/P-Fosfatasi alcalina	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90.24.3 2107	Fosfato inorganico (dU/24h)		Fosfato inorganico	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur-24h 9ml	Vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"
90.24.3 2106	Fosfato inorganico (sangue)		S/P-Fosfato inorganico	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90.24.3 2015	Fosfato inorganico (ur. camp.)		Fosfato inorganico (su campione)	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur 9ml	Vedi "Urine es.Chimico-fisico"
90.25.1 2052	Fruttosamina - Prot. glicate		Fruttosamina	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.23.3 6350	FSH (Follitropina)		Follitropina (FSH)	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.43.3 6342	FT3		Triiodotironina libera (FT3)	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.42.3 6341	FT4		Tiroxina libera (FT4)	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.76.2 4278	Funzionalità piastrinica		Funzionalità piastrinica	3	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	Vedi "PT (INR)"
90.27.2 1021	G6PDH eritrocitario		G6PDH eritrocitario	5	sangue	LRIF-Ematologia II° livello	ORO 3ml	
90.25.5 2119	Gamma GT		S/P-Gamma GT (GGT)	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90.86.4 5059	Gardnerella ricerca microsc.		Ricerca microscopica Gardnerella:	4	secreto vaginale	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	Tampone ESwab	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRIF = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.26.1 6313	Gastrina		Gastrina	4	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml (4°C)	L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame fino a 7 giorni dall'assunzione. PRELIEVO: appena eseguito il prelievo riporre e inviare la provetta nel portaprovette refrigerato. N.B.: se non è possibile l'invio in giornata, centrifugare e congelare direttamente la provetta madre a -20 °C. Inviare a Pievesestina mantenendo il campione congelato.
91.33.2 8488	g-Color.agg-Bande T		g-Color.agg-Bande T	7	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO BLU/nero 6ml C. APPOSITO	Esame di approfondimento aggiunto dal laboratorio
91.32.3 8484	g-Color.agg-Bandeg.G alta ris.		g-Color.agg-Bandeg.G alta ris.	7	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue Periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO BLU/nero 6ml C. APPOSITO	Esame di approfondimento aggiunto dal laboratorio

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
91.32.4 8485	g-Color.agg-Bandeg.NOR		g-Color.agg-Bandeg.NOR	7	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO BLU/nero 6ml C. APPOSITO	Esame di approfondimento aggiunto dal laboratorio
91.32.5 8486	g-Color.agg-Bandeg.Q		g-Color.agg-Bandeg.Q	7	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO BLU/nero 6ml C. APPOSITO	Esame di approfondimento aggiunto dal laboratorio
91.33.1 8487	g-Color.agg-Bandeg.R		g-Color.agg-Bandeg.R	7	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO BLU/nero 6ml C. APPOSITO	Esame di approfondimento aggiunto dal laboratorio

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
91.31.5 8480	g-Coloraz.agg.-Actinomicina D		g-Coloraz.agg.in bande-Actinomicina D	7	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO BLU/nero 6ml C. APPOSITO	Esame di approfondimento aggiunto dal laboratorio
91.32.2 8483	g-Coloraz.agg.-Bande G		g-Coloraz.agg.in bande-Bande G	7	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue Periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO BLU/nero 6ml C. APPOSITO	Esame di approfondimento aggiunto dal laboratorio
91.32.1 8481	g-Coloraz.agg.-Bandeg.C		g-Coloraz.agg.in bande-Bandeg.C	7	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue Periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO BLU/nero 6ml C. APPOSITO	Esame di approfondimento aggiunto dal laboratorio

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
91.33.3 8482	g-Coloraz.agg.-Distamicina A		g-Coloraz.agg.in bande-Distam.A	7	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue Periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO BLU/nero 6ml C. APPOSITO	Esame di approfondimento aggiunto dal laboratorio
91.33.5 8457	g-Colt cellulari altri tessuti		Culture cellulari	7	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Materiali vari Sangue midollare Sangue Periferico urina	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO BLU/nero 6ml C. APPOSITO	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
90.08.3 6521	Gentamicina antibiotici		Gentamicina	2	siero	LRIF-Farmacotossicologia	BIANCO 5ml	RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBTerritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione
91.37.4 8489	g-F-sonde alfoidi e altre (2)		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH)	7	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO BLU/nero 6ml C. APPOSITO	Prestazione disponibile solo per UO Genetica medica.

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
91.37.4 8490	g-F-sonde alfoidi e altre (3)		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH)	7	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO BLU/nero 6ml C. APPOSITO	Prestazione disponibile solo per UO Genetica medica.
91.37.4 8491	g-F-sonde alfoidi e altre (4)		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH)	7	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO BLU/nero 6ml C. APPOSITO	Prestazione disponibile solo per UO Genetica medica.
91.37.3 8495	g-F-sonde in cosmide (2)		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH)	20	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO BLU/nero 6ml C. APPOSITO	Prestazione disponibile solo per UO Genetica medica.

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
91.37.3 8496	g-F-sonde in cosmide (3)		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH)	20	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO BLU/nero 6ml C. APPOSITO	Prestazione disponibile solo per UO Genetica medica.
91.37.3 8497	g-F-sonde in cosmide (4)		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH)	7	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO BLU/nero 6ml C. APPOSITO	Prestazione disponibile solo per UO Genetica medica.
91.37.5 8492	g-F-sonde painting (2)		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH)	7	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO BLU/nero 6ml C. APPOSITO	Prestazione disponibile solo per UO Genetica medica.

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
91.37.5 8493	g-F-sonde painting (3)		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH)	7	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue Periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO BLU/nero 6ml C. APPOSITO	Prestazione disponibile solo per UO Genetica medica.
91.37.5 8494	g-F-sonde painting (4)		ANALISI IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (FISH)	7	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare Sangue Periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO BLU/nero 6ml C. APPOSITO	Prestazione disponibile solo per UO Genetica medica.
90.35.1 6315	GH		Somatotropina (GH)	4	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml (4°C)	L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame fino a 7 giorni dall'assunzione. PRELIEVO: appena eseguito il prelievo riporre e inviare la provetta nel portaprovette refrigerato N.B.: se non è possibile l'invio in giornata, centrifugare e congelare direttamente la provetta madre a -20 °C. Inviare a Pievesestina mantenendo il campione congelato.
90.35.1 6324	GH alle ore		Somatotropina (GH)	4	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml (4°C)	Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.26.5 2043	Gluc.c.conf.adulti (75g) 5p		Test di tolleranza al glucosio conferma adulti (75g)	2	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria	GRIGIO 4ml	Per i pazienti esterni il test può essere eseguito solo nei Centri Prelievi in grado di far pervenire le provette al Laboratorio di Pievesestina entro la mattinata. Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.26.4 2040	Gluc.c.grav. (75g-HAPO) tit		Curva da carico in gravidanza (75g, studio HAPO)	2	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria	GRIGIO 4ml	Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.26.5 2047	Gluc.c. orale conferma (75g) 7p		Test di tolleranza al glucosio (75g)	2	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria	GRIGIO 4ml	Test riservato alle strutture di Diabetologia/Endocrinologia Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.26.4 2042	Gluc.c.scr.adulti (75g) tit		Test di tolleranza al glucosio (75g)	2	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria	GRIGIO 4ml	Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.27.1 2301	Gluc-Ester.leuc.(liam)interni	Si	Esame Liquido amniotico	1	liquido amniotico	LRR	VERDE chiaro 3ml	Esame riservato alle UUOO Ostetricia-Ginecologia Inviare il campione al LRR in busta separata con l'indicazione del tipo di campione
90.27.1 2051	Glucosio (dU/24h)		Glucosio	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur-24h 9ml	Vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"
90.27.1 2135	Glucosio (liquidi vari)		Glucosio	2	linfonodo liquido amniotico liquido ascitico liquido biliare liquido drenaggio liquido pericardico liquido peritoneale liquido pleurico liquido sinoviale	LRR	VERDE chiaro 3ml	
90.27.1 2050	Glucosio (sangue)	Si	S/P-Glucosio	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90.27.1 2007	Glucosio (ur. campione)		Glucosio (su campione)	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur 9ml	Vedi "Urine es.Chimico-fisico"
90.27.1 2300	Glucosio alle ore		Glucosio	2	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria	GRIGIO 4ml	Per pazienti Esterni: il prelievo NON deve essere eseguito nei giorni prefestivi (il campione deve pervenire al laboratorio entro 24 ore).
90.27.1 2053	Glucosio dopo pasto		Glucosio dopo pasto	2	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria	GRIGIO 4ml	Per pazienti Esterni: il prelievo NON deve essere eseguito nei giorni prefestivi (il campione deve pervenire al laboratorio entro 24 ore).
90.09.2 2115	GOT - AST		S/P-Aspartato aminotransferasi (AST)	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90.04.5 2116	GPT - ALT	Si	S/P-Alanina aminotransferasi (ALT)	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	AVVISO DI SICUREZZA: il produttore ha comunicato con un avviso di sicurezza del luglio 2015 che la determinazione può essere interferita (diminuita) in campioni che sono stati prelevati in campioni che contengono elevate concentrazioni di sulfasalazina e di sulfapiridina. Si tratta di un avviso di sicurezza basato su un singolo evento a livello mondiale.
90.83.4 8616	Haemophilus influenzae-DNA		Haemophilus influenzae (serotipi b/c) - DNA qualitativo	1	liquor	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T.BLU a vite (4°C)	Prendere accordi con l'U.O. Microbiologia.
91.17.1 3310	HAV Ig totali		Anticorpi anti HAV Ig totali	3	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
91.17.2 3311	HAV IgM		Anticorpi anti HAV IgM	3	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
91.18.1 3325	HBV - HBcAb IgM		HBV Anticorpi anti Core IgM	3	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
91.17.5 3404	HBV - HBcAb totali		HBV Anticorpi anti core totali (HBcAb)	3	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
91.18.2 3403	HBV - HBeAb		HBV Anticorpi anti HBeAg (HBeAb)	3	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
91.18.4 3401	HBV - HBeAg		HBV Antigene E (HBeAg)	3	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Esame da richiedere solo in soggetti HBsAg POSITIVI
91.18.3 3402	HBV - HBsAb		HBV Anticorpi anti HBsAg	3	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
91.18.5 3400	HBV - HBsAg antigene AU		HBV Antigene Australia (HBsAg)	3	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
91.18.5 3405	HBV - HBsAg quantitativo		HBV Antigene Australia (HBsAg) quantitativo	3	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	L'esame può essere richiesto per monitorare la quantità plasmatica di HBsAg al fine di valutare l'efficacia della terapia e/o il decorso dell'infezione. RICHIESTA: su DNWEB l'esame è presente nella scheda AVR EPATITE B I reparti non abilitati alla scheda possono comunque richiedere il test rivolgendosi al settore (0547/394807-08)
91185R 3409R	HBV reflex		HBV-reflex	3	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	La richiesta di HBV-Reflex comporta l'esecuzione di: HBsAg, HBsAb, HBcAb In base al risultato di HBsAg sono aggiunti (secondo l'algoritmo della Deliberazione della Giunta Regionale dell'11 Febbraio 2013, N.145): -HBeAg -HbeAb NOTA: se viene richiesto HBV-Reflex NON devono essere richiesti: -HBsAg -HBsAb -HBcAb -HBeAg -HbeAb
91.17.4 8601	HBV-DNA quantitativo		HBV-DNA quantitativo	4	plasma	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	MADREPERLA 8.5ml	L'uso del test è previsto per la quantificazione della carica virale di HBV in pazienti con Epatite B prima e/o in corso di trattamento per monitorare la risposta alla terapia antivirale e NON come conferma o esclusione della diagnosi di infezione da virus HBV. PRELIEVO: - NON eseguire il prelievo nelle giornate di Sabato - I campioni devono pervenire entro 6 ore dal prelievo, pena esclusione dal processamento
91.18.5 3410	HBV-HBsAg in urgenza	Si	HBV Antigene Australia (HBsAg)	1	siero	LRR	ROSA 3.5ml	
90.27.5 6373	HCG molecola intatta+sub.Beta	Si	S/P-Gonadotrop.corionica HCG (molec.intatta+sub.Beta)	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
91.19.5 3236	HCV anticorpi		Anticorpi anti HCV	6	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
91.20.2 8602	HCV Genotipo		HCV Genotipo	40	plasma	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	MADREPERLA 8.5ml	Il test è utilizzato per identificare i genotipi da 1 a 6 dell'HCV, in pazienti con Epatite C nei quali si sia confermata la replicazione virale attiva, allo scopo di impostare una corretta terapia. Il test viene sempre eseguito insieme al test quantitativo dell'HCV, anche in assenza di una richiesta specifica. NON VA USATO come test diagnostico per confermare o escludere la presenza del virus HCV. PRELIEVO: - NON eseguire il prelievo nelle giornate di Sabato
91.20.1 3238	HCV Immunoblot		HCV conferma (Immunoblot)	6	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Test di secondo livello eseguito dal laboratorio in caso di valore dubbio del test di screening
91.19.4 8604	HCV-RNA quantitativo		HCV-RNA quantitativo	15	plasma	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	MADREPERLA 8.5ml	L'uso del test è previsto per la quantificazione della carica virale di HCV in pazienti con Epatite C prima e /o in corso di trattamento per monitorare la risposta alla terapia antivirale. Il test è utilizzato anche: a) in pazienti con documentata sieropositività anticorpale per HCV, per differenziare tra la replicazione virale attiva e l'assenza o la risoluzione di infezione; b) in pazienti sieronegativi immunocompromessi (pazienti HIV infetti, emodializzati, trapiantati) con sospetta infezione per HCV; c) in pazienti sieronegativi con sospetta Epatite acuta da HCV, dal momento che l'RNA del virus può essere evidenziato nel siero prima degli anticorpi; d) in neonati di madri sieropositive. PRELIEVO: - NON eseguire il prelievo nelle giornate di Sabato - I campioni devono pervenire entro 6 ore dal prelievo, pena esclusione dal processamento.
91.20.4 3319	HDV Ab anti Ep.Delta IgM		Anticorpi anti Virus Epatite Delta IgM	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	Esame eseguito dal laboratorio solo in caso di soggetto HBsAg positivo
91.20.3 3323	HDV Ab anti Ep.Delta totali		Anticorpi anti Virus Epatite Delta totali	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
90.94.4 5027	Helicobacter Ag ric. (feci)		Ricerca Antigene Helicobacter pylori:	6	feci	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C.FECI	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.94.5 5018	Helicobacter colt.(m.gastrica)		Esame colturale Helicobacter:	21	mucosa gastrica	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. APPOSITO	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
911711 3345	HEV Ab anti Epatite E IgG		Anticorpi anti HEV IgG	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
911711 3346	HEV Ab anti Epatite E IgM		Anticorpi anti HEV IgM	8	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
91.13.2 3343	HEV IgG Immunoblot		Anticorpi anti HEV IgG	10	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
91.13.2 3344	HEV IgM Immunoblot		Anticorpi anti HEV IgM	10	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	
91.11.5 8633	HHV6-DNA qualitativo (liquidi)		HHV-6 - DNA qualitativo	7	BAL (l.bronchiolo-alveolare) broncolavaggio liquor	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T. ESwab ROSA T.BLU a vite (4°C)	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
91.11.5 8643	HHV-6-DNA quantitativo (sg)		HHV-6 - DNA quantitativo	7	sangue	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	LILLA 3ml 4°C	Nel caso di richieste esterne il campione deve essere accompagnato dalla fotocopia della prescrizione del medico richiedente
91.11.5 8647	HHV-7-DNA qualitativo (lq)		HHV-7 - DNA qualitativo	7	liquor	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T.BLU a vite (4°C)	
91.11.5 8645	HHV-7-DNA qualitativo (sg)		HHV-7 - DNA qualitativo	7	sangue	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	LILLA 3ml 4°C	Nel caso di richieste esterne il campione deve essere accompagnato dalla fotocopia della prescrizione del medico richiedente
91.11.5 8646	HHV-7-DNA quantitativo (sg)		HHV-7 - DNA quantitativo	7	sangue	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	LILLA 3ml 4°C	Nel caso di richieste esterne il campione deve essere accompagnato dalla fotocopia della prescrizione del medico richiedente
91.11.5 8634	HHV8-DNA qualitativo (liquidi)		HHV-8 - DNA qualitativo	7	BAL (l.bronchiolo- alveolare) broncolavaggio liquor	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T. ESwab ROSA T.BLU a vite (4°C)	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
91.11.5 8644	HHV-8-DNA quantitativo (sg)		HHV-8 - DNA quantitativo	7	sangue	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	LILLA 3ml 4°C	Nel caso di richieste esterne il campione deve essere accompagnato dalla fotocopia della prescrizione del medico richiedente
91.23.3 3505	HIV 1 Antigene P24		Antigene P24	6	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Test di secondo livello eseguito dal laboratorio per approfondimenti diagnostici
91.22.4 3500	HIV 1/2 anticorpi		Anticorpi anti H I V 1/2 + Antigene P24	6	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
91.22.5 3504	HIV 1/2 Immunoblot		HIV1/HIV2 Immunoblot	6	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Test di secondo livello eseguito dal laboratorio in caso di valore positivo/dubbio del test di screening
91.22.4 3510	HIV in urgenza	Si	Anticorpi anti HIV	1	siero	LRR	ROSA 3.5ml	
91.22.3 8605	HIV-RNA quantitativo		HIV-RNA quantitativo	4	liquor plasma	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T.BLU a vite (4°C) MADREPERLA 8.5ml	LIQUOR: Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni" PLASMA: L'uso del test è previsto per la quantificazione della carica virale nei pazienti HIV- infetti per monitorare la risposta alla terapia antiretrovirale e NON come conferma o esclusione della diagnosi di infezione. Viene eseguito solo su richiesta dei medici dei reparti "Malattie Infettive". PRELIEVO: - NON eseguire il prelievo nelle giornate di Sabato - I campioni devono pervenire entro 6 ore dal prelievo, pena esclusione dal processamento.
913031 8649	HIV-Test di Farmacoresistenza		Test di Farmacoresistenza per HIV	30	plasma	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	MADREPERLA 8.5ml	Il campione deve essere accompagnato dal modulo "Raccolta dati per Test di Farmacoresistenza HIV-1" reperibile sul sito INTRANET (https://rr.auslromagna.it/specialistico/medicina-di-laboratorio) PRELIEVO: - NON eseguire il prelievo nelle giornate di Sabato
90.57.3 75	HLA-B57 Antigeni HLA		Ricerca Allele HLA B57	15	sangue	LRIF-Genetica molecolare	ORO 3ml	Vedi "Tipizz.gen. HLA-A bassa ris."

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
91.11.5 8630	HSV1-DNA qualitativo (m.vari)		Virus Herpes simplex 1 - DNA qualitativo	7	BAL (l.bronchiolo- alveolare) broncolavaggio ess. uretrale tampone essudato balano- prepuziale essudato cutaneo liquido intraoculare liquor secreto congiuntivale secreto linguale/orale secreto vaginale secreto vulvare	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T. ESwab ROSA Tampone ESwab C. STERILE T.BLU a vite (4°C) Tampone ESwab	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
91.11.5 8629	HSV1-DNA quantitativo (sg)		Virus Herpes simplex 1 - DNA quantitativo	7	sangue	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	LILLA 3ml 4°C	Nel caso di richieste esterne il campione deve essere accompagnato dalla fotocopia della prescrizione del medico richiedente
91.11.5 8631	HSV2-DNA qualitativo (m.vari)		Virus Herpes simplex 2 - DNA qualitativo	7	BAL (l.bronchiolo- alveolare) broncolavaggio ess. uretrale tampone essudato balano- prepuziale essudato cutaneo liquido intraoculare liquor secreto congiuntivale secreto linguale/orale secreto vaginale secreto vulvare	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T. ESwab ROSA Tampone ESwab C. STERILE T.BLU a vite (4°C) Tampone ESwab	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
91.11.5 8632	HSV2-DNA quantitativo (sg)		Virus Herpes simplex 2 - DNA quantitativo	7	sangue	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	LILLA 3ml 4°C	Nel caso di richieste esterne il campione deve essere accompagnato dalla fotocopia della prescrizione del medico richiedente
90.68.3 7000	IgE totali		IgE totali	4	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.69.4 24401	IgG (liquor) x Indici barriera		Immunoglobuline IgG	4	liquor	LRIF-Chimica/Immunometria	T.BLU a vite	
90.69.4 2442	IgG (s) x Indici barriera		Immunoglobuline IgG	4	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSA 3.5ml	
90.68.4 2034	IgG sottoclasse 1		IgG sottoclasse 1	7	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.68.4 2035	IgG sottoclasse 2		IgG sottoclasse 2	7	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.68.4 2036	IgG sottoclasse 3		IgG sottoclasse 3	7	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.68.4 2037	IgG sottoclasse 4		IgG sottoclasse 4	7	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.68.5 7200	IgG specifiche		Determinazione delle IgG specifiche	10	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	Per l'elenco dettagliato delle IgG specifiche vedi S/SPS/02.
90.68.5 7206	IgG specifiche Antigeni Aviari		IgG specifiche antigeni Aviari	10	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.68.5 7205	IgG specifiche Muffe		IgG specifiche Muffe	10	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.68.5 7400	IgG4 specifiche		Determinazione delle IgG4 specifiche	10	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	Per l'elenco dettagliato delle IgG4 specifiche vedi S/SPS/02.
90.69.1 8173	Immunocompl. circolanti C1Q		C1Q Immunocomplessi circolanti	15	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.69.2 4269	Immunofissaz. x crioglobuline		Crioglobuline tipizzazione	8	siero	LRIF-Elettroforesi	ROSSO 10ml 37°C	Test di secondo livello eseguito dal laboratorio in caso di Crioglobuline risultate positive
90.69.2 2421	Immunofissazione (siero)		Immunofissazione	3	siero	LRIF-Elettroforesi	ROSA 3.5ml	
90.67.5 7090	Immunoglob. IgA (saliva)		IgA salivari	7	saliva	LRIF-Chimica/Immunometria	SALIVETTE	<p>Consegnare al paziente il contenitore "Salivette". Nota importante: Il prodotto NON deve essere usato nei bambini con meno di 3 anni e nei soggetti a rischio di deglutire la "Salivette".</p> <p>RACCOLTA CAMPIONE Nelle 2 ore precedenti la raccolta della saliva: <input type="checkbox"/>- non assumere cibo e bevande (ad eccezione dell'acqua) <input type="checkbox"/>- non fumare. Sciacquarsi la bocca con un bicchiere di acqua 10 minuti prima della raccolta. N.B.: evitare di raccogliere il campione in presenza di sanguinamenti del cavo orale.</p> <p>1) Stringere saldamente il bordo del contenitore interno e rimuovere il tappo. La rimozione del tappo è facilitata se lo si spinge lateralmente. 2) Far scivolare il tampone direttamente in bocca. Per facilitare l'operazione battere delicatamente il fondo della provetta in modo che il tampone si sposti verso la bocca. NON TOCCARE IL TAMPONE CON LE DITA. 3) Masticare delicatamente il tampone per due minuti. Riporre quindi il tampone nel contenitore interno. NON TOCCARE IL TAMPONE CON LE DITA. Chiudere la "Salivette" premendo saldamente il tappo.</p> <p>Il paziente deve consegnare la "Salivette", ben chiusa, al Centro Prelievi. I campioni possono essere conservati a temperatura ambiente fino a sette giorni.</p>
90.69.4 2002	Immunoglob. IgA (sangue)	Si	Immunoglobuline IgA	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	In caso di richiesta "urgente" le UU.OO. devono inviare la provetta al Laboratorio a Risposta Rapida di Cesena
						LRR	ROSA 3.5ml	
90.69.4 2001	Immunoglob. IgG (sangue)		Immunoglobuline IgG	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.69.4 2003	Immunoglob. IgM (sangue)		Immunoglobuline IgM	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.28.C 6343	Inibina B (sg)		Inibina B	15	siero	LRR	Rosso 5ml	
90.49.4 4556	Inibitore Fattore IX	Si	Inibitore specifico Fattore IX	15	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	PRELIEVO: Vedi "Fattore di Von Willebrand" RICHIESTA IN URGENZA: Vedi "Fattore di Von Willebrand"
90.49.4 4555	Inibitore Fattore VIII	Si	Inibitore specifico Fattore VIII	15	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	PRELIEVO: Vedi "Fattore di Von Willebrand" RICHIESTA IN URGENZA: Vedi "Fattore di Von Willebrand"
90.29.1 6450	Insulina		Insulina	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.29.1 6453	Insulina alle ore		Insulina	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo. PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.29.1 6454	Insulina dopo pasto		Insulina dopo pasto	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.34.4 2017	Iodio (ur. campione)		Iodio	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	
90.67.1 2031	Isoelettrofocaliz. (liquor)		LCR/S-Isoelettrofocalizzazione IgG	20	liquor	LRIF-Elettroforesi	T.BLU a vite	
90.67.1 2030	Isoelettrofocaliz. (sangue)		Isoelettrofocalizzazione IgG	20	siero	LRIF-Elettroforesi	ROSA 3.5ml	
91.11.5 8635	JCV-DNA qualitativo (m.vari)		JCV - DNA qualitativo	7	liquor Materiali vari	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T.BLU a vite (4°C) T.BLU a vite	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.18.3 6172	Ketamina (urina)		Ketamina	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 6198	Ketamina C.diagn.(sg)		Sangue-Test di screening Ketamina	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 6675	Ketamina Med.Leg (sg)		Sangue-Test di screening Ketamina	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 6672	Ketamina Med.Leg. (ur)		Urina-Ketamina	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.83.4 8610	Klebsiella pneumoniae-DNA qual		Klebsiella pneumoniae - DNA qualitativo	1	liquor	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T.BLU a vite (4°C)	Prendere accordi con l'U.O. Microbiologia.

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.46.5 4285	LAC Anticoag.lupus-like DRVVT		Anticoagulante lupus-like (LAC)	10	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	ATTENZIONE: il pannello completo LAC comprende gli esami SCT e DRVVT Nella stessa richiesta si suggerisce di associare PT, aPTT, Ab anti Cardiolipina IgG e IgM, Ab anti Beta2 GP1 IgG e IgM. PRELIEVO: Vedi "PT (INR)" In caso di necessità clinica in corso di TAO, tale esame viene eseguito solo previa prenotazione (0547-394838)
90.46.5 4286	LAC Anticoag.lupus-like SCT		Anticoagulante lupus-like (LAC) SCT	10	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	ATTENZIONE: il pannello completo LAC comprende gli esami SCT e DRVVT Nella stessa richiesta si suggerisce di associare PT, aPTT, Ab anti Cardiolipina IgG e IgM, Ab anti Beta2 GP1 IgG e IgM. PRELIEVO: Vedi "PT (INR)" In caso di necessità clinica in corso di TAO, tale esame viene eseguito solo previa prenotazione (0547-394838)
90.12.3 6414	Lacosamide		Lacosamide	3	plasma	LRIF-Farmacotossicologia	VERDE chiaro 3ml	GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il GIOVEDI' sui campioni pervenuti fino al mercoledì. RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBTerritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione.
90.12.3 6447	Lamotrigina		Lamotrigina	3	2°prelievo plasma	LRIF-Farmacotossicologia	VERDE chiaro 3ml	GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il GIOVEDI' sui campioni pervenuti fino al mercoledì. RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBTerritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione.
90.29.2 2125	LDH		S/P-Latticodeidrogenasi (LDH)	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90.29.2 2133	LDH (liquidi vari)		LDH	2	linfonodo liquido ascitico liquido biliare liquido drenaggio liquido pericardico liquido peritoneale liquido pleurico liquido sinoviale liquor	LRR	VERDE chiaro 3ml	
90.95.5 5022	Legionella Ag ric. (urina)	SI	Ricerca Antigene Legionella:	1	urina	LRIF-Batteriologia/Micobatt. LRR	GIALLO ur 9ml	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.95.4 5015	Legionella coltura		Esame colturale Legionella:	10	aspirato naso-faringeo BAL (l.bronchiolo-alveolare) broncoaspirato broncolavaggio escreato liquido pleurico	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. STERILE	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.96.2 5072	Leishmania ric.microscopica		Ricerca Leishmania	3	midollo osseo sangue	LRIF-Ematologia II° livello	VETRINI	
90.83.4 3890	Leishmania-DNA(m.vari)-uso lab		Leishmania spp. DNA	7	midollo osseo sangue	LRIF-Sierologia	LILLA 3ml	ESAME INVIATO A LABORATORIO ESTERNO ALL'AUSL Lab. esterno: CRREM - Microbiologia del Policlinico S.Orsola-Malpighi di Bologna Spedizione in carico al settore Sierologia: telefonare al settore (0547-394807-08) per concordare data e ora di invio del campione.
90.12.3 6459	Levetiracetam		Levetiracetam	3	2°prelievo siero	LRIF-Farmacotossicologia	BIANCO 5ml Centrif	***** MODIFICA ***** GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il MERCOLEDI' sui campioni pervenuti fino al martedì. RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBTerritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione. PRELIEVO: la provetta deve essere centrifugata entro quattro ore dal prelievo e comunque prima dell'invio a Pievesestina.
90.32.3 6353	LH (Luteotropina)		Luteotropina (LH)	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.98.4 5033	Lieviti colturale		Esame colturale lieviti:	4	secreto nasale secreto oro-faringeo secreto rettale secreto vaginale urina	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	T. ESwab ROSA C. STERILE	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.30.2 2141	Lipasi (liquidi vari)		Lipasi	2	liquido ascitico liquido drenaggio liquido peritoneale liquido pleurico	LRR	VERDE chiaro 3ml	
90.30.2 2140	Lipasi (sangue)	Si	S/P-Lipasi	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90.30.3 2179	Lipoproteina (a)		Lipoproteina (a)	7	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.84.3 5008	Liquidi colturale anaerobi		Esame colturale anaerobi:	6	liquido amniotico liquido ascitico liquido biliare liquido conser. cornea liquido da PBS/dialisi periton liquido drenaggio liquido lavaggio/aspirazion e liquido pericardico liquido peritoneale liquido pleurico liquido sinoviale	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	VERDE chiaro 3ml FLAC. ARANCIO VERDE chiaro 3ml	
90.93.3 5009	Liquidi colturale batteri-liev		Esame colturale (semina diretta):	4	liquido amniotico liquido ascitico liquido biliare liquido conser. cornea liquido drenaggio liquido lavaggio/aspirazion e liquido pericardico liquido peritoneale liquido pleurico liquido sinoviale	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	VERDE chiaro 3ml	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.32.1 2151	Liquido sinoviale chim.fisico		Liquido sinoviale - esame chimico fisico	3	liquido sinoviale	LRR	VERDE chiaro 3ml	
90.30.4 2153	Liquido versamento chim.fisico		Esame chimico fisico	3	liquido ascitico liquido drenaggio liquido peritoneale liquido pleurico	LRR	VERDE chiaro 3ml	
90.30.4 2156	Liquor chim.fisico x controllo	Si	Liquor esame chimico fisico per controllo	1	liquor	LRR	T.BLU a vite	Disponibile sono per Anestesia-Rianimazione e Neurochirurgia di Cesena (si esegue esame chimico fisico senza esame microscopico)
90.30.4 2152	Liquor chimico fisico+microsc.	Si	Liquor esame chimico fisico	1	liquor	LRR	T.BLU a vite	
90.83.4 8613	Listeria monocytogenes-DNAqual		Listeria monocytogenes - DNA qualitativo	1	liquor	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T.BLU a vite (4°C)	Prendere accordi con l'U.O. Microbiologia.
90.32.2 2110	Litio	Si	Litio	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBTerritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione In URGENZA l'esame viene eseguito solo nel Laboratorio a Risposta Rapida di Cesena (per tutta l'AUSL).
						LRR		

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.32.5 2103	Magnesio (sangue)	Si	S/P-Magnesio	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90.32.5 2104	Magnesio totale (dU/24h)		Magnesio	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur-24h 9ml	Vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"
90.32.5 2014	Magnesio totale (ur. campione)		Magnesio (su campione)	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur 9ml	Vedi "Urine es.Chimico-fisico"
90.33.1 2363	Manganese (sangue)		Manganese	8	siero	LRIF-Farmacotossicologia	Bianco/NEROMETALLI	
90.33.1 2364	Manganese (ur. campione)		Manganese	8	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	
90. 5078	ME panel PVS-ris.LAB (lq)		Patogeni meningiti/encefaliti ac.nucleici	2	liquor	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T.BLU a vite (4°C)	
91.04.1 5026	Meningococco colturale		Esame colturale Neisseria meningitidis:	3	secreto nasale secreto oro-faringeo	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	Tampone ESwab	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.18.3 6124	Metadone (urina)		Urina-Metabolita del Metadone EDDP	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 6194	Metadone C.diagn.(sg)		Sangue-Test di screening Metadone	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 6134	Metadone Med.leg (sg)		Sangue-Test di screening Metadone	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 6624	Metadone Med.leg (ur)		Urina-Metabolita del Metadone - EDDP	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.71.1 2148	Metaemoglobina		Metaemoglobina	1	sangue arterioso sangue venoso	LRR	Siringa eparinata	E' necessario mantenere il prelievo a bassa temperatura tramite portaprovette refrigerato. Il campione deve pervenire in laboratorio entro 30 minuti. Per i pazienti esterni, prelievo eseguibile solo in Centri Prelievi adiacenti al LRR.
90.18.3 6129	Metamf./Ecstasy Med.leg (ur)		Urina-Metamfetamine / Ecstasy	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 6196	Metamfetamine C.diagn.(sg)		Sangue-Test di screening Metamfetamine	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 6131	Metamfetamine Med.leg (sg)		Sangue-Test di screening Metamfetamine	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.12.4 6472	Metanefrine (dU/24h)		Metanefrine	8	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO 24h 4°o HCL	<p>PREPARAZIONE PAZIENTE: Dieta: nelle 48 ore precedenti l'inizio e per tutto il tempo della raccolta dell'urina evitare i seguenti alimenti: peperoncino, banane, caffè, tè, noci, ananas. Farmaci: durante questo periodo, previa consultazione del medico curante, evitare l'assunzione di farmaci, in particolare contenenti CAPSAICINA; se non è possibile evitare l'assunzione, comunicare il nome dei farmaci assunti al momento della consegna delle urine.</p> <p>RACCOLTA URINE 24 ORE Le urine possono essere raccolte con due modalità alternative: 1) SENZA ACIDO e REFRIGERATE in frigorifero a 4-8 °C per tutta la durata della raccolta (vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"). Le urine possono restare a temperatura ambiente solo per il tempo necessario alla consegna al Punto Prelievi o al LRR dove però devono essere nuovamente refrigerate fino alla consegna al Laboratorio di Pievesestina. 2) CON ACIDO. In questo caso possono essere mantenute a temperatura ambiente (vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.2 "Urine 24 ore con ACIDO").</p>
90.20.5 6326	Methotrexate MTX	Si	Methotrexate (MTX)	3	siero	LRR	ROSA 3.5ml	<p>***** MODIFICA ***** Esame eseguito presso il Laboratorio a Risposta Rapida di Rimini, per tutta l'AUSL.</p> <p>L'esame è indicato per il monitoraggio di pazienti in terapia oncologica nei quali il farmaco raggiunge concentrazioni molto elevate e a forte rischio di tossicità.</p> <p>Non è invece indicato per il monitoraggio di pazienti con patologie come l'artrite reumatoide e la psoriasi per le quali il farmaco è utilizzato a posologie molto più basse, non a rischio di tossicità, con le quali si raggiungono concentrazioni molto più basse che non risultano misurabili con i metodi di laboratorio (minima concentrazione misurabile 0.3 umoli/L), per cui l'esame non sarà eseguito su tali campioni.</p> <p>Il medico curante può contattare i dirigenti del LRR di Rimini (0541-705364) per segnalare particolari condizioni cliniche che possono causare accumuli anomali di farmaco in modo da valutare l'utilità della determinazione nella particolare situazione.</p>
90.98.4 5007	Miceti culturale		Esame culturale miceti:	5	feci secreto auricolare secreto congiuntivale secreto linguale/orale secreto nasale secreto oro-faringeo	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	Tamp. FECl Verde Tampone ESwab	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
91.02.3 5061	Micobatteri colturale		Esame colturale Micobatteri:	45	agoaspirato BAL (l.bronchiolo- alveolare) broncoaspirato broncolavaggio escreato escreato da fibrosi cistica feci linfonodo liquido ascitico liquido drenaggio liquido intraoculare liquido pericardico liquido peritoneale liquido pleurico liquido seminale liquido sinoviale liquido strumenti liquor materiale chirurgico/bioptico sangue mestruale succo gastrico urina	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. STERILE	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
91.02.4 5011	Micobatteri es.microscopico		Esame microscopico Micobatteri:	4	agoaspirato BAL (l.bronchiolo- alveolare) broncoaspirato broncolavaggio escreato escreato da fibrosi cistica feci linfonodo liquido ascitico liquido drenaggio liquido intraoculare liquido pericardico liquido peritoneale liquido pleurico liquido seminale liquido sinoviale liquido strumenti liquor materiale chirurgico/bioptico sangue mestruale succo gastrico urina	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. STERILE	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
91.02.1 5120	Micobatteri genotipiz.da colt		Micobatteri genotipizzazione (da coltura)	4	agoaspirato BAL (l.bronchiolo- alveolare) broncoaspirato broncolavaggio escreato escreato da fibrosi cistica feci linfonodo liquido ascitico liquido drenaggio liquido pericardico liquido peritoneale liquido pleurico liquido seminale liquido sinoviale liquido strumenti liquor materiale chirurgico/bioptico sangue mestruale succo gastrico urina	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. STERILE	Esame aggiunto dal settore per conferma positività
91.02.4 5012	Micobatteri micr. controllo		Esame microscopico Micobatteri:	4	escreato	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. STERILE	Esame riservato alle UUOO Malattie Infettive Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
91.29.9 8689	MLPA		Multiplex Ligation Probe Amplification	60	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue midollare urina Villi coriali Sangue Periferico	LRIF-Genetica molecolare	LILLA 3ml	
91.29.3 8397	Mutaz.DNA LLC p53 outsourcing		MUTAZIONE DNA LLC p53	40	Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	LILLA 10ml	
90.83.4 8620	Neisseria gonorrhoeae-DNA ql.		Neisseria gonorrhoeae - DNA qualitativo	7	ess. uretrale tampone liquido amniotico liquido da sospetta P.I.D. liquido seminale secreto oro-faringeo secreto prostatico secreto rettale secreto vaginale tampone placenta urina 1°mitto uretrale urina post- massaggio	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	Tampone ESwab C.STERILE C. STERILE Tampone ESwab C.STERILE C. STERILE	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.83.4 8614	Neisseria meningitidis-DNAqual		Neisseria meningitidis - DNA qualitativo	1	liquor	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T.BLU a vite (4°C)	Prendere accordi con l'U.O. Microbiologia.
90.34.2 2366	Nichel (sangue)		Nichel	8	siero	LRIF-Farmacotossicologia	Bianco/NEROMETALLI	
90.34.2 2367	Nichel (ur. campione)		Nichel	8	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	
90.93.3 5084	Nocardia colturale		Esame colturale Nocardia	10	BAL (l.bronchiolo- alveolare) broncolavaggio escreato da fibrosi cistica	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C.STERILE	
90.18.4 6309	NSE		Enolasi neurone specifico (NSE)	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.82.3 2174	NT-proBNP		S/P-NT-proBNP	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo. Il LRIF esegue l'esame per tutti i reparti esterni/ambulatoriali e per i reparti di ricovero di Cesena e Rimini Il LRR di Forlì esegue l'esame per i reparti di ricovero di Forlì Il LRR di Ravenna esegue l'esame (in urgenza) per i reparti di ricovero di Ravenna, Faenza, Lugo
90.07.2 6335	Omocisteina		Omocisteina	2	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria	VERDE chiaro 3ml	PRELIEVO: Capovolgere 3 volte il campione, delicatamente. N.B.: se non è possibile l'invio del campione in giornata, conservare a 4°C (fino a 72 h)
90.18.3 6122	Oppiacei (urina)		Urina-Oppiacei	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 6192	Oppiacei C.diagn.(sg)		Sangue-Test di screening Oppiacei	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 6132	Oppiacei Med.leg (sg)		Sangue-Test di screening Oppiacei	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO chiaro 6 ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.18.3 6622	Oppiacei Med.leg (ur)		Urina-Oppiacei	2	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.17.G 6346	Ormone Antimulleriano-AMH (sg)		Ormone Antimulleriano (AMH)	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90. 2108	Osmolalita' (sangue)		S/P-Osmolalita'	1	siero plasma	LRIF-Urine/Feci LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90. 2109	Osmolalita' (urina)		Osmolalita'	2	urina	LRIF-Urine/Feci LRR	GIALLO ur 9ml	
90.86.3 5076	Osso aerobi		Controllo sterilità Banca Osso (batteri aerobi e lieviti):	7	biopsia ossea	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	STERILITA	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.86.3 5077	Osso anaerobi		Controllo sterilità Banca Osso (batteri anaerobi):	7	biopsia ossea	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	STERILITA	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.35.4 6403	Osteocalcina		Osteocalcina	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.12.3 6448	Oxcarbazepina		Oxcarbazepina (Mono idrossi-derivato)	3	2°prelievo plasma	LRIF-Farmacotossicologia	VERDE chiaro 3ml	GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il GIOVEDI' sui campioni pervenuti fino al mercoledì. RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBTerritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione.
90.20.4 6443	Paracetamolo	Si	Paracetamolo	3	siero	LRR	ROSSO 5ml	Eseguito solo presso il Laboratorio a Risposta Rapida di Cesena (per tutta l'AUSL).
91.05.5 5146	Parassita malarico g.spessa		Ricerca parassita malarico (goccia spessa):	3	sangue	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	VETRINO (goccia)	Esame di secondo livello inserito dal laboratorio per approfondimenti diagnostici. In caso di richiesta specifica concordare le modalità con l'U.O. di Microbiologia (tel. 0547-394867-4864).
91.05.5 5145	Parassita malarico st.sottile		Ricerca parassita malarico:	3	sangue	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	LILLA 3 ml	Inviare la provetta al laboratorio (lo striscio viene allestito in laboratorio).
91.06.1 5144	Parassita malarico t.rapido	Si	Ricerca parassita malarico (RDT-test rapido)	3	sangue	LRIF-Batteriologia/Micobatt. LRR	LILLA 3 ml LILLA 3ml	Inviare la provetta al laboratorio.
91.05.4 5140	Parassiti (feci)		Ricerca parassiti:	10	feci	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. PARASSITI	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni" Allegare il modulo "Raccolta dati anamnestici per Ricerca Parassiti fecali"
91.04.5 5042	Parassiti vari ricerca		Ricerca parassiti:	4	lenti a contatto liquido conser. lenti pus da ascesso epatico raschiamento corneale succo duodenale	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. STERILE	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.35.5 6389	Paratormone - PTH		P-Paratormone (PTH)	1	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria	LILLA/giallo Centrif	***** MODIFICA ***** PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo. PRELIEVO: Se non è possibile l'invio in giornata, centrifugare le provette e conservarle a 2-8 °C.
90.35.5 6388	Paratormone (agoaspirato)		Paratormone	1	agoaspirato	LRIF-Chimica/Immunometria	T.BLU a vite	Vedi § "Agoaspirato" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.35.5 6391	Paratormone intraoperatorio	Si	P-Paratormone (PTH) intraoperatorio	1	1^prelievo	LRR	ORO 3ml	Esame eseguito nei LRR di Forlì, Cesena, Rimini, Riccione, Ravenna RICHIESTA: Prenotare telefonicamente l'esame al LRR almeno 7 giorni prima indicando anche un presumibile orario (prima mattina, fine mattina, ecc...).
					2^prelievo 3^prelievo 4^prelievo 5^prelievo			PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
91.25.4 3054	Parvo B19 IgM Thunderb.uso lab		Anticorpi anti Parvovirus B19 IgM	1	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	
91.11.5 8621	Parvovirus B19-DNA qual.(sg)		Parvovirus B19 - DNA qualitativo	7	sangue	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	LILLA 3ml 4°C	Nel caso di richieste esterne il campione deve essere accompagnato dalla fotocopia della prescrizione del medico richiedente
91.11.5 8622	Parvovirus B19-DNA quant.(sg)		Parvovirus B19 - DNA quantitativo	7	sangue	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	LILLA 3ml 4°C	Nel caso di richieste esterne il campione deve essere accompagnato dalla fotocopia della prescrizione del medico richiedente
90.93.3 5013	PBS Colt.aero-lieviti (lpbs)		Esame colturale batteri aerobi e lieviti	6	liquido da PBS/dialisi periton	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	FLAC. GIALLO	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.72.3 2488	PCR (liquidi vari)		Proteina C reattiva	2	liquido ascitico liquido drenaggio liquido peritoneale liquido pleurico liquido sinoviale liquor	LRR	VERDE chiaro 3ml	
90.72.3 2486	PCRhs-PCR ultrasensibile		Proteina C reattiva ultrasensibile	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.72.3 2487	PCR-Proteina C reattiva	Si	S/P-Proteina C reattiva	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90.12.3 6419	Perampanel		Perampanel	10	siero	LRR	Bianco/NERO 6ml	ESAME INVIATO A LABORATORIO ESTERNO ALL'AUSL Laboratorio esterno: Laboratorio Centralizzato del Policlinico S.Orsola-Malpighi di Bologna Spedizione campioni a cura del LRR.
00 2064	Perc.sat.TRF(non richiedibile)		Percentuale di saturazione della Transferrina	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	Quando nella richiesta sono presenti Ferro e Transferrina viene automaticamente aggiunto l'esame e calcolata la "Percentuale di saturazione della transferrina".
90.71.3 1005	Piastrine (Na citrato)	Si	Piastrine in citrato	1	sangue	LRIF-Ematologia 1° livello LRR	AZZURRO 2.7ml	LRR: Nel caso di richiesta di conta Piastrine con due anticoagulanti (EDTA, Na Citrato) inviare le due provette inserite in un unico sacchetto trasparente legate con un elastico
90.36.3 2370	Piombo (sangue)		Piombo	8	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	ORO 3ml	

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.36.3 2371	Piombo (ur. campione)		Piombo	8	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur 9ml	
91.06.3 5080	Pneumocistis jirovecii		Pneumocistis jirovecii	3	BAL (l.bronchiolo- alveolare) broncoaspirato broncolavaggio escreato	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C.STERILE	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.85.3 5023	Pneumococco Ag ricerca		Ricerca Antigene Pneumococco	1	liquor urina	LRIF-Batteriologia/Micobatt. LRR	T.BLU a vite GIALLO ur 9ml	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
91.29.3 8680	Polim.C.R. x sequenz. SMC		PCR per sequenziamento SMC	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	
90.37.1 6466	Porfirine (dU/24h)		Porfirine	15	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur-24h BUIO	Vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)" Durante tutto il periodo della raccolta e del trasporto le urine debbono essere conservate refrigerate (4°C) e AL BUIO (contenitore ricoperto con carta o sacchetto di plastica scuri).
90.37.4 2094	Potassio (dU/24h)		Potassio	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur-24h 9ml	Vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"
90.37.4 2095	Potassio (liquido strumenti)		Potassio	1	liquido strumenti	LRIF-Chimica/Immunometria	T.BLU a vite	
90.37.4 2093	Potassio (sangue)	Si	S/P-Potassio	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90.37.4 2088	Potassio (ur. campione)	Si	Potassio (su campione)	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	GIALLO ur 9ml	Vedi "Urine es.Chimico-fisico"
90.87.2 5110	Potere battericida siero (1°p)		Potere battericida del siero-SBT	7	1°prelievo	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	BIANCO 5ml	Vedi cap. 8.33 nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.05.1 2081	Prealbumina		Prealbumina	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.37.5 6415	Primidone		Primidone	2	siero	LRIF-Farmacotossicologia	BIANCO 5ml	RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBTerritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione
90. 6395	Procalcitonina		Procalcitonina	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	Esame richiedibile solo per pazienti ricoverati.
90.38.1 6360	Progesterone		Progesterone	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.01.2 6117	Progesterone 17OH		17-OH Progesterone	10	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.38.2 6356	Prolattina PRL		Prolattina (PRL)	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.72.2 4271	Prot C anticoagulante funz.		Proteina C (anticoagulante)	3	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	'PRELIEVO: Vedi "PT (INR)"
90.72.4 4272	Proteina S libera		Proteina S libera	3	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	'PRELIEVO: Vedi "PT (INR)"
90.38.5 2136	Proteine (liq.lav.emazie)		Proteine	1	liquido lavag.emazie	LRR	GIALLO ur 9ml	
90.38.5 2083	Proteine totali (DM 90.38.5)		S/P-Proteine totali	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90.38.5 2084	Proteine totali (dU/24h)		Proteine totali	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur-24h 9ml	Vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"
90.38.5 2018	Proteine totali (ur. campione)		Proteine totali (su campione)	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur 9ml	Vedi "Urine es.Chimico-fisico"
90.56.5 6381	PSA		Antig. Prostatico Specifico (PSA) totale	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90565R 6381R	PSA reflex		Antig.Prostatico Specifico (PSA) totale- reflex	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	Il test prevede l'esecuzione del solo PSA; se il risultato ottenuto è >2.5 e <10 viene aggiunto il "PSA libero (da reflex)". N.B.: il PSA libero non deve essere richiesto. PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.75.4 4241	PT (INR)	SI	Tempo di Protrombina (PT)	1	plasma	LRIF-Coagulazione I° livello	AZZURRO 2.7ml	PRELIEVO: 1) ridurre al minimo la stasi 2) in caso di prelievo concomitante di più provette, riempire per prima la provetta di coagulazione 3) in caso di prelievo con ago a farfalla o da via venosa, eseguire un adeguato avvinamento (aspirare 1-1.5 ml in una provetta tappo AZZURRO/nero ed eliminarla) 4) Miscelare delicatamente per inversione le provette, appena riempite, almeno 4 volte. N.B.: la quantità di sangue deve raggiungere o superare il livello indicato sulla provetta
						LRR		

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
91.30.2 8693	QF-PCR 2 corsa (materialivari)		QF-PCR seconda corsa	8	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Liquido amniotico Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue periferico urina Villi coriali	LRIF-Genetica molecolare	C. APPOSITO LILLA 3ml C. APPOSITO	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
90.39.4 2112	Rame (dU/24h)		Rame	8	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur-24h 9ml	Vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"
90.39.4 2111	Rame (sangue)		Rame	8	siero	LRIF-Farmacotossicologia	Bianco/NEROmetalli	
90.68.1 7006	RAST Alimenti		IgE Specifiche Allergologiche (RAST)	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	Tutti i campioni per IgE specifiche devono essere accompagnati dal modulo "Raccolta dati anamnestici per esecuzione di IgE specifiche (Rast)" compilato dal Medico richiedente; i campioni di pazienti esterni anche dalla copia della richiesta medica e/o specialistica per poterne valutare l'appropriatezza. Il modulo e la richiesta saranno inviati dai Punti Prelievo in busta chiusa con l'indicazione "Consegnare al Settore di Allergologia" oppure via fax al n° 0547/394842. Per l'elenco dettagliato delle IgE specifiche vedi S/SPS/02.
90.68.1 7008	RAST Imenott./Farmaci/Profess.		IgE Specifiche Allergologiche (RAST)	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	Il medico deve specificare sulla richiesta la tipologia di allergene da indagare: - imenotteri - farmaci - professionali. Tutti i campioni per IgE specifiche devono essere accompagnati dal modulo "Raccolta dati anamnestici per esecuzione di IgE specifiche (Rast)" compilato dal Medico richiedente; i campioni di pazienti esterni anche dalla copia della richiesta medica e/o specialistica per poterne valutare l'appropriatezza. Il modulo e la richiesta saranno inviati dai Punti Prelievo in busta chiusa con l'indicazione "Consegnare al Settore di Allergologia" oppure via fax al n° 0547/394842. Per l'elenco dettagliato delle IgE specifiche vedi S/SPS/02.
90.68.1 7007	RAST Inalanti		IgE Specifiche Allergologiche (RAST)	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	Tutti i campioni per IgE specifiche devono essere accompagnati dal modulo "Raccolta dati anamnestici per esecuzione di IgE specifiche (Rast)" compilato dal Medico richiedente; i campioni di pazienti esterni anche dalla copia della richiesta medica e/o specialistica per poterne valutare l'appropriatezza. Il modulo e la richiesta saranno inviati dai Punti Prelievo in busta chiusa con l'indicazione "Consegnare al Settore di Allergologia" oppure via fax al n° 0547/394842. Per l'elenco dettagliato delle IgE specifiche vedi S/SPS/02.
904251 2169	Rec.solubile Transferrina		Recettore solubile transferrina	7	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.40.2 6504	Renina clino		Renina clinostatismo	4	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria	LILLA/giallo 5ml	Vedi "Renina orto"
90.40.2 6503	Renina orto		Renina ortostatismo	4	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria	LILLA/giallo 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE: Dieta: durante i 5 giorni che precedono il prelievo seguire una dieta contenente una quantità regolare di sale. PRELIEVO: ORTO: il prelievo deve essere effettuato al mattino, dopo almeno 2 ore dal risveglio del paziente e dopo pochi (5-15) minuti in posizione seduta. CLINO: Eseguire il secondo prelievo dopo aver tenuto il paziente in posizione distesa per almeno 60 minuti. Centrifugare le provette immediatamente e conservarle a temperatura ambiente (cioè NON refrigerate).
90.77.2 4276	Resistenza Prot.C attivata		Resistenza alla Proteina C Attivata (APCR)	10	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	PRELIEVO: Vedi "PT (INR)"
90.93.3 5002	Respiratori colt.batteri-liev.		Esame colturale:	4	aspirato naso-faringeo BAL (l.bronchiolo-alveolare) broncoaspirato broncolavaggio escreato escreato da fibrosi cistica	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. STERILE	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.74.5 1009	Reticolociti	SI	Reticolociti	1	sangue	LRIF-Ematologia I° livello LRR	LILLA 3ml	
00 6359	Ric. Macrop. (lab PRL)		Ricerca macroprolattina	1	3°prelievo	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	La ricerca viene eseguita solo se il 3°prelievo della Prolattina spike risulta > del limite superiore del Valore di riferimento.
91.13.4 5085	Ric. Norovirus RNA ql (feci)		Norovirus RNA qualitativo	2	feci	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C.FECI	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
91.29.4 8687	Ric. Quant. gene NPM1		ANALISI QUANTITATIVA MUTAZIONE NUCLEOFOSMINA (NPM1)	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	
91.30.3 8672	Ric.mutaz.NPM1-nucleofosmina		RICERCA MUTAZIONI GENE NPM1(nucleofosmina)	45	Materiali vari Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.38.2 8695	Ric.mutazioni Calreticulina		RICERCA MUTAZIONI GENE CALRETICULINA	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
91.38.2 8699	Ric.mutazioni esone 12 JAK2		RICERCA MUTAZIONI esone 12 gene JAK2	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	
91.29.4 8696	Ric.mutazioni MPLW515L/K		RICERCA MUTAZIONI GENE MPL (MPLW515L/K)	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	
91.29.3 8654	Ric.ql.Trasc.AML1-ETO t (8;21)		RICERCA RIARRANGIAMENTO AML1-ETO associato a t (8;21)	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.29.3 8667	Ric.ql.Trasc.MLL-AF4B t(4;11)		RICERCA RIARRANGIAMENTO MLL-AF4B associato a t(4;11)	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.29.3 8657	Ric.ql.Trasc.PML-RARa(15;17)		RICERCA RIARRANGIAMENTO PML-RARalfa associato a t(15;17)	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.29.3 8650	Ric.Qual.BCR-ABL p190 t(9;22)		ANALISI QUALITATIVA BCR-ABL p190 associato alla t(9;22)	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.29.3 8665	Ric.Qual.BCR-ABL p210 t(9;22)		ANALISI QUALITATIVA BCR-ABL p210 associato alla t(9;22)	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.29.4 8666	Ric.Quant.BCR-ABL p190 t(9;22)		ANALISI QUANTITATIVA BCR-ABL p190 associato alla t(9;22)	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.29.4 8664	Ric.Quant.BCR-ABL p210 t(9;22)		ANALISI QUANTITATIVA BCR-ABL p210 associato alla t(9;22)	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.29.4 8668	Ric.Quantitativa Trascr. WT1		ANALISI QUANTITATIVA DEL TRASCritto WT1	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
91.29.3 8655	Ric.Riarrang. BCL1-JH t(11;14)		RICERCA RIARRANGIAMENTO DEL GENE BCL1/JH t(11;14)	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.29.3 8656	Ric.Riarrang. BCL2-JH t(14;18)		RICERCA RIARRANGIAMENTO DEL GENE BCL2/JH t(14;18)	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.29.3 8653	Ric.Trascritti CBFbeta inv(16)		RICERCA RIARRANGIAMENTO CBFbeta- MYH11 associato a inv(16)	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
90.91.4 5056	Ricerca E.Coli enterop.(feci)		E. coli enteropatogeni - ricerca geni codif. tossine	5	feci	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C.FECI	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.62.5 1007	Ricerca Eosinofili		Ricerca eosinofili	2	secreto congiuntivale secreto nasale	LRIF-Ematologia II° livello	VETRINI	SECRETO CONGIUNTIVALE: 1) Raccogliere il materiale rollando il tampone sulla congiuntiva 2) Strisciare il tampone su 2 o più vetrini e lasciare seccare il materiale 3) Contrassegnare i vetrini con Dx e Sx (se richiesti). Allegare ai vetrini l'etichetta barcode identificativa. SECRETO NASALE: 1) Inserire con delicatezza un tampone per narice fino a portare l'estremità del tampone sul pavimento nasale. 2) Muovere delicatamente il tampone in modo da raccogliere il muco. 3) Strisciare il muco presente sul tampone su 2 o più vetrini e lasciare seccare il muco. 4) Contrassegnare i vetrini con Dx e Sx. Allegare ai vetrini l'etichetta barcode identificativa.
91.29.2 8676	Ricerca mutazione gene FLT3		ANALISI MUTAZIONALE GENE FLT3	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.30.3 8700	Ricerca mutazione IDH1-IDH2		RICERCA MUTAZIONI gene IDH1 e gene IDH2	45	Materiali vari Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	
91.29.4 8662	Ricerca mutazione JAK2 V617F		RICERCA MUTAZIONE V617F nel gene Janus Kinase 2 (JAK2)	30	Materiali vari Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
90.21.4 5293	Ricerca Sangue occulto		Ricerca sangue occulto fecale	3	feci primo campione secondo campione terzo campione	LRIF-Urine/Feci	S.OCCULTO	Se l'esame è richiesto al di fuori dello "Screening colon retto" il contenitore deve essere ritirato presso il Punto prelievi

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.63.1 4282	Rivaroxaban-attività antiFXa	Si	Rivaroxaban	1	plasma	LRR	AZZURRO 2.7ml	L'esame è eseguito solo se: - preceduto da richiesta telefonica del medico che segue il paziente - il campione è accompagnato dal modulo "Nuovi Anticoagulanti Orali (NAO)" reperibile sul sito INTRANET (https://rr.auslromagna.it/specialistico/medicina-di-laboratorio) opportunamente compilato. In caso di motivazione non appropriata l'esame non viene eseguito.
91.13.4 5054	Rotavirus Ag ricerca (feci)		Ricerca Antigene Rotavirus:	2	feci	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C.FECI	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.12.3 6413	Rufinamide		Rufinamide	15	siero	LRR	Bianco/NERO 6ml	ESAME INVIATO A LABORATORIO ESTERNO ALL'AUSL Lab. esterno: Laboratorio Centralizzato del Policlinico S.Orsola-Malpighi di Bologna Spedizione campioni a cura del LRR. Il campione deve essere accompagnato dal Modulo monitoraggio terapeutico.
90.91.4 5014	Salmonella colturale		Esame colturale Salmonelle:	5	feci	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	Tamp. FECI Verde	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
91.04.5 5041	Schistosoma ricerca		Ricerca Schistosoma:	3	feci urina	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. PARASSITI C. STERILE	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.93.2 5130	Scotch test-Ossiuri (m.perian)		Ricerca Ossiuri:	4	scotch test	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	SCOTCH SU VETRO	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.20.1 6680	Scr.Alcool etil.(sg) P.Giudiz.		Plasma-Alcool etilico	2	plasma	LRR	VERDE chiaro 3ml	
90.18.3 6682	Scr.droghe-Triage(ur) P.Giudiz		Urina-Screening qualitativo sostanze abuso	1	urina	LRR	GIALLO ur 9ml	
90.91.4 5032	Screening coli		Ricerca E. coli ciprofloxacina-resistente:	3	secreto rettale	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	T. ESwab ROSA	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.93.3 5083	Screening colonizzazione		Screening colonizzazione	4	broncoaspirato	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. STERILE	
90.18.3 6222	Screening droghe-Triage(urina)	Si	Screening qualitativo sostanze abuso	1	urina	LRR	GIALLO ur 9ml	Vedi PD10 "Gestione campioni Medico Legali e Clinico Diagnostici di TOSSICOLOGIA"
90.93.3 5028	Screening Gram negativi MDR		Screening Gram negativi MDR:	2	secreto rettale	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	T. ESwab ROSA	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.93.3 5025	Screening MRSA		Ricerca S. aureus meticillino-resistente:	3	essudato cutaneo secreto nasale	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	T. ESwab ROSA	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.93.3 5030	Screening VRE		Ricerca enterococchi vancomicina- resistenti:	3	secreto rettale urina	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	T. ESwab ROSA C. STERILE	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
91.30.3 8398	Sequenz.mutaz.p53 outsourcing		ANALISI MUTAZIONALE GENE p53	40	Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	LILLA 10ml	

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
91.30.3 8659	Sequenziamento geni IgVH		SEQUENZIAMENTO GENI IMMUNOGLOBULINE IgVH	45	Materiali vari Sangue Midollare Sangue periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.30.3 8678	Sequenziamento SMC uso interno		SEQUENZIAMENTO	45	Materiali vari Sangue Midollare Sangue Periferico	LRIF-Genetica mol. Oncoem.	C.APPOSITO LILLA 3ml	
90.13.2 6444	Sirolimus		Sirolimus	8	sangue	LRR	LILLA 3ml 4°C	ESAME INVIATO A LABORATORIO ESTERNO ALL'AUSL Lab. esterno: Laboratorio Centralizzato del Policlinico S.Orsola-Malpighi di Bologna Spedizione campioni a cura del LRR. PRELIEVO: eseguire il prelievo nel giorno concordato con il LRR per la spedizione. Mantenere il campione a 4 °C. Esame non eseguibile oltre le 48 ore dal prelievo.
90.40.4 2091	Sodio (dU/24h)		Sodio	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur-24h 9ml	Vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"
90.40.4 2089	Sodio (liquido strumenti)		Sodio	1	liquido strumenti	LRIF-Chimica/Immunometria	T.BLU a vite	
90.40.4 2090	Sodio (sangue)	Si	S/P-Sodio	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90.40.4 2087	Sodio (ur. campione)	Si	Sodio (su campione)	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	GIALLO ur 9ml	Vedi "Urine es.Chimico-fisico"
90.35.1 6336	Somatomedina C - IGF1		Insulin-like Growth Factor (IGF-1) Somatomedina C	4	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.31.5 5075	Spermiogramma es.macro e micro		Esame liquido seminale	1	liquido seminale	LRIF-Urine/Feci	C. APPOSITO STER.	<p>Il laboratorio accetta i campioni solo dal Lunedì al Venerdì in un numero massimo giornaliero di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 per ciascuna delle sedi di Cesena, Forlì, Ravenna e Rimini - 1 per ciascuna delle sedi di Faenza e Lugo. <p>PREPARAZIONE PAZIENTE: il campione deve essere raccolto dopo un minimo di 2 e un massimo di 7 giorni di astinenza sessuale.</p> <p>RACCOLTA CAMPIONE: il campione si considera idoneo solo se raccolto con l'apposito contenitore (cod. BSC740 Biosigma).</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Accertarsi che l'imbuto sia ben inserito sulla provetta graduata di trasporto del campione. 2) Lavare e asciugare accuratamente le mani e genitali. 3) Mediante masturbazione, raccogliere direttamente nell'imbuto tutto il liquido seminale eiaculato. 4) Chiudere l'imbuto con l'apposito tappo. 5) Appoggiare imbuto + provetta graduata sul supporto e attendere che tutto il campione passi nella provetta graduata. 6) Quando tutto il campione è passato all'interno della provetta, togliere ed eliminare l'imbuto. Chiudere accuratamente la provetta graduata col tappo a vite blu. 7) Devono essere evitate escursioni termiche che possono influire negativamente sugli spermatozoi eiaculati. La temperatura ottimale del campione è compresa tra 20 °C e 37 °C. 8) Consegnare immediatamente la provetta graduata all'operatore sanitario. <p>La provetta contenente il campione deve essere posta in un portaprovette TERMICO tenuto in precedenza in termostato a 37 °C. Compilare e allegare l'apposito modulo "Spermiogramma" reperibile sul sito INTRANET (https://rr.auslromagna.it/specialistico/medicina-di-laboratorio) Il campione sarà esaminato solo se pervenuto entro 2 ore dalla raccolta.</p> <p>N.B.: in caso di richiesta contemporanea di esami microbiologici vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni" e utilizzare un unico contenitore su cui devono essere applicate tutte le etichette prodotte in accettazione.</p> <p>(SIAMS. Manuale di laboratorio WHO per l'esame del liquido seminale QUINTA EDIZIONE 2010)</p>
90.35.2 6045	Spike FSH		Spike - dosaggi Follitropina (FSH)	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		<p>PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.</p> <p>PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"</p>
90.35.2 6325	Spike GH		Spike - dosaggi Somatotropina (GH)	5	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.35.2 6050	Spike LH		Spike - dosaggi Luteotropina (LH)	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		<p>PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.</p> <p>PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"</p>

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.38.3 6005	Spike Prolattina		Spike - dosaggi Prolattina	4	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo. PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.93.3 5016	Stafilococco aureo colturale		Esame colturale Staphylococcus aureus	3	feci secreto oro-faringeo	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	Tamp. FECl Verde Tampone ESwab	Contattare il settore di Microbiologia (0547/394867)
90.86.3 5066	Sterilita' ambientale control.		Controllo sterilità ambientale (batteri aerobi e miceti):	6	liquido strumenti piastra ambientale piastra contatto/t. superficie	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	Tampone ESwab	
90.86.3 5047	Sterilita' autoclave		Controllo sterilità autoclave	4	fiala sterilita'	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. STERILE	
90.86.3 5068	Sterilita' banca cornea contr.		Controllo sterilità espianti (batteri aerobi e lieviti):	6	liquido conser. cornea orletto cornea e liquido orletto corneale	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. APPOSITO	
90.86.3 5067	Sterilita' controllo cute		Controllo sterilità:	6	cute donatore	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	Tampone ESwab	
91.09.2 5019	Streptoc. pyogenes beta emol.		Es.colturale per Streptococchi beta-emolitici:	3	secreto oro-faringeo	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	Tampone ESwab	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
91.08.4 5021	Streptococ.agalactiae coltura		Esame colturale Streptococcus agalactiae:	4	essudato cutaneo latte materno secreto rettale secreto vagino-rettale succo gastrico tampone placenta	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	T. ESwab AZZURRO	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.83.4 8612	Streptococ.agalactiae-DNA qual		Streptococcus agalactiae - DNA qualitativo	1	liquor	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T.BLU a vite (4°C)	Prendere accordi con l'U.O. Microbiologia.
90.83.4 8615	Streptococ.pneumoniae-DNA qual		Streptococcus pneumoniae - DNA qualitativo	1	liquor	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T.BLU a vite (4°C)	Prendere accordi con l'U.O. Microbiologia.

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
91.28.4 8420	Studio mosaicismismo crom(m.vari)		STUDIO MOSAICISMO CROMOSOMICO	40	Biopsia cutanea Cellule mucosa orale Fibroblasti Mat abortivo non placentare Materiale abortivo placentare Materiali vari Sangue fetale Sangue periferico urina Villi coriali	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO BLU/nero 6ml C. APPOSITO	Vedi "Pannelli esami eseguiti nella UO Genetica Medica"
91.28.4 8421	Studio mosaicismismo crom.(l.amn)		STUDIO MOSAICISMO CROMOSOMICO	40	Liquido amniotico	LRIF-Citogenetica	C. APPOSITO	
90.77.4 5064	T.stimol.linfocit. Quantiferon		QuantiFERON-TB: Test immunologico di infezione tubercolare	8	plasma	LRIF-Sierologia	QUANTIF-Verde	<p>PRELIEVO: NON eseguire il prelievo nelle giornate di Sabato e Prefestivi. Per ogni paziente devono essere utilizzate le 4 (quattro) provette "dedicate" (tappo Grigio, Verde, Giallo, Viola), da conservare a temperatura ambiente. Esecuzione: - Eliminare le prime gocce di sangue in una provetta a perdere prima di utilizzare le provette dedicate. - Raccogliere 1 ml di sangue in ogni provetta, rispettando scrupolosamente il livello indicato dalla tacca nera sull'etichetta della provetta (dato che il sangue fluisce nelle provette con relativa lentezza, mantenere inserita la provetta sull'ago per altri 2-3 secondi dopo che sembra riempita completamente). - Miscelare accuratamente le provette capovolgendole delicatamente per 8-10 volte in modo che tutta la superficie interna dei tubi venga a contatto con il sangue raccolto per garantire che il campione di sangue si mescoli completamente al contenuto della provetta. N.B.: fare attenzione alla corretta apposizione dell'etichetta alla provetta corrispondente.</p> <p>Le provette NON devono essere refrigerate. Inserire le provette nei portaprovette e farle pervenire al laboratorio di Pievesestina in giornata, con il primo viaggio utile.</p>
90.13.2 6445	Tacrolimus		Sg-Tacrolimus	2	sangue	LRIF-Farmacotossicologia	ORO 3ml	RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBterritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.93.3 5006	Tamponi colturale		Esame colturale:	4	essudato cutaneo essudato ferita chirurgica essudato fistola essudato perianale essudato piaga decubito essudato pustola essudato tracheostomia essudato ulcera diabetica essudato ulcera vascolare pus/essudato da raccolta secreto auricolare secreto congiuntivale	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	Tampone ESwab	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
91.08.5 2480	TAS		Titolo anti Streptolisinico	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
90.08.3 6524	Teicoplanina-antibiotici		Teicoplanina	15	siero	LRR	Bianco/NERO 6ml	ESAME INVIATO A LABORATORIO ESTERNO ALL'AUSL Laboratorio esterno: Laboratorio Centralizzato del Policlinico S.Orsola-Malpighi di Bologna Spedizione campioni a cura del LRR.
90.75.5 4240	Tempo di Trombina		Tempo di Trombina	3	plasma	LRIF-Coagulazione II° livello	AZZURRO 2.7ml	Eseguibile solo su prenotazione al numero telefonico 0547-394838.
90.41.2 6409	Teofillina		Teofillina	1	2°prelievo siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBterritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione
887801 6486	Test combinato Free beta HCG		Test combinato: Free beta-HCG (subunità beta libera)	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
887801 6487	Test combinato PAPP-A		Test combinato: PAPP-A (Prot. Plasm. Ass. alla Gravidanza)	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.35.2 6034	Test con Arginina: GH		Test con Arginina - dosaggi GH	5	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.35.2 6031	Test con Arginina-GHRH: GH		Test con GHRH e Arginina - dosaggi GH	5	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.35.2 6013	Test con Calcio: Calcitonina		Test con Calcio - dosaggi Calcitonina	4	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90. 6076	Test con Clonidina: Catecolam.		Test con Clonidina - dosaggi Catecolamine plasmatiche	15	plasma	LRIF-Farmacotossicologia		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.35.2 6035	Test con Clonidina: GH		Test con Clonidina - dosaggi GH	5	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRIF = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.35.2 6010	Test con CRH: ACTH		Test con CRH - dosaggi ACTH	2	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo. PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.35.2 6001	Test con CRH: Cortisolo		Test con CRH - dosaggi Cortisolo	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo. PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.35.2 6043	Test con CRH-Desamet: ACTH		Test con CRH e Desametasone - dosaggi ACTH	2	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo. PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.35.2 6023	Test con CRH-Desamet:Cortisolo		Test con CRH e Desametasone - dosaggi Cortisolo	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo. PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.35.2 6054	Test con Desametasone		Test con Desametasone	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.35.2 6044	Test con Desmopress: ACTH		Test con Desmopressina - dosaggi ACTH	2	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo. PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.35.2 6029	Test con Desmopress: Cortisolo		Test con Desmopressina - dosaggi Cortisolo	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo. PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.11.2 6068	Test con digiuno: C Peptide		Test con digiuno - dosaggi C-Peptide	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo. PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.26.5 6069	Test con digiuno: Glucosio		Test con digiuno-dosaggi Glucosio	2	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.28.5 6026	Test con digiuno: Insulina		Test con digiuno - dosaggi Insulina	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo. PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.35.2 6036	Test con GHRH: GH		Test con GHRH - dosaggi GH	5	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.11.2 6018	Test con Glucagone: C Peptide		Test con Glucagone - dosaggi C-peptide	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo. PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90. 6075	Test con Glucagone: Catecolam		Test con Glucagone - dosaggi Catecolamine	8	plasma	LRIF-Farmacotossicologia		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.26.5 6019	Test con Glucagone: Glucosio		Test con Glucagone - dosaggi Glucosio	2	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.28.5 6017	Test con Glucagone: Insulina		Test con Glucagone - dosaggi Insulina	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo. PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.26.5 2044	Test con Glucosio e.v:Glucosio		Curva dopo glucosio E.V.- dosaggi Glucosio	2	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.28.5 6022	Test con Glucosio e.v:Insulina		Curva dopo glucosio E.V.- dosaggi Insulina	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo. PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.35.2 6038	Test con Glucosio: GH		GH test di soppressione (OGTT)	5	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.28.5 6015	Test con Glucosio: Insulina 5p		Test di tolleranza al glucosio (75g)-dosaggi Insulina	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo. PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.28.5 6028	Test con Glucosio: Insulina 7p		Test di tolleranza al glucosio (75g)- dosaggi Insulina	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo. PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.11.2 6040	Test con Glucosio:C Peptide 5p		Test di tolleranza al glucosio(75g)-dosaggi C peptide	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo. PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.11.2 6047	Test con Glucosio:C Peptide 7p		Test di tolleranza al glucosio(75g)-dosaggi C peptide	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo. PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.35.2 6060	Test con GNRH: Estradiolo		Test con GNRH - dosaggi Estradiolo	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo. PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.32.4 6046	Test con GNRH: FSH+LH		Test con GNRH - dosaggi FSH	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo. PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.35.2 6061	Test con GNRH: Testosterone		Test con GNRH - dosaggi Testosterone	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo. PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.35.2 6030	Test con Insulina: GH (5-8p)		Test di ipoglicemia con Insulina-dosaggi GH	5	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.26.5 6025	Test con Insulina: Gluc (5-8p)		Test di ipoglicemia con Insulina-dosaggi Glucosio	2	plasma	LRIF-Chimica/Immunometria		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.35.2 6004	Test con Insulina:Cortisolo 5p		Test di ipoglicemia con Insulina-dosaggi Cortisolo	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo. PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.35.2 6042	Test con Insulina:Cortisolo 8p		Test di ipoglicemia con Insulina-dosaggi Cortisolo	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo. PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.35.2 6032	Test con L.DOPA: GH		Test con L.DOPA - dosaggi GH	5	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.35.2 6064	Test con Pentagast:Calcitonina		Test con Pentagastrina - dosaggi Calcitonina	4	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90. 6071	Test con soppres.carico salino		Test Soppressione carico salino	6	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.35.2 6070	Test con Synacthen: 17OHP		Test con Synacthen: dosaggi 17OH Progesterone	10	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.35.2 6058	Test con Synacthen: Androsten		Test con Synacthen - dosaggi Androstenedione	5	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.35.2 6006	Test con Synacthen: Cortisolo		Test con Synacthen - dosaggi Cortisolo	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo. PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.35.2 6021	Test con Synacthen: DHEAS		Test con Synacthen - dosaggi DHEAS	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo. PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.35.2 6062	Test con Synacthen: Testoster		Test con Synacthen - dosaggi Testosterone	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo. PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.38.3 6007	Test con TRH: Prolattina		Test con TRH-dosaggi Prolattina	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo. PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.42.2 6063	Test con TRH: TSH		Test con TRH - dosaggi TSH	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria		PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo. PRELIEVO Vedi "Manuale TEST FUNZIONALI"
90.13.4 2092	Test del sudore		Test del sudore	1	sudore	LRR	Test del SUDORE	Eseguito presso il Laboratorio a Risposta Rapida di Cesena
90.27.3 5305	Test di gravidanza		Test di gravidanza	1	urina	LRIF-Urine/Feci	GIALLO ur 9ml	
90.41.3 6366	Testosterone		Testosterone	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.78.2 72	Tipizz.gen. HLA-A bassa ris.		Tipizzazione Genomica HLA A (bassa risoluzione)	15	sangue	LRIF-Genetica molecolare	ORO 3ml	Per l'esecuzione dell'esame è necessario disporre di consenso informato. RICHIESTA: L'esame può essere prenotato per le giornate di Lunedì, Martedì, Mercoledì e Giovedì. Esterni: l'utente deve presentarsi al punto di accettazione con il modulo di consenso informato (MR_P02_11) firmato da paziente e medico, in caso contrario la prenotazione non può essere eseguita. PRELIEVO: Il prelievo può essere eseguito solo se il modulo di consenso informato (MR P02_11) è firmato da paziente e medico. Inserire la provetta in una busta portacampioni e allegare il modulo di consenso informato.
90.78.4 76	Tipizz.gen. HLA-B bassa ris.		Tipizzazione Genomica HLA B (bassa risoluzione)	15	sangue	LRIF-Genetica molecolare	ORO 3ml	Vedi "Tipizz.gen. HLA-A bassa ris."
90.79.1 74	Tipizz.gen.HLA-C bassa ris.		Tipizzazione Genomica HLA C (bassa risoluzione)	15	sangue	LRIF-Genetica molecolare	ORO 3ml	Vedi "Tipizz.gen. HLA-A bassa ris."
90.80.2 71	Tipizz.gen.HLA-DQA1 alta ris.		Tipizzazione Genomica HLA DQA1 (alta risoluzione)	15	sangue	LRIF-Genetica molecolare	ORO 3ml	Vedi "Tipizz.gen. HLA-A bassa ris."
90.80.3 80	Tipizz.gen.HLA-DQA1 bassa ris.		Tipizzazione Genomica HLA DQA1 (bassa risoluzione)	15	sangue	LRIF-Genetica molecolare	ORO 3ml	Prestazione ad uso interno lab.
90.80.4 73	Tipizz.gen.HLA-DQB1 alta ris.		Tipizzazione Genomica HLA DQB1 (alta risoluzione)	15	sangue	LRIF-Genetica molecolare	ORO 3ml	Vedi "Tipizz.gen. HLA-A bassa ris."

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.80.3 81	Tipizz.gen.HLA-DQB1 bassa ris.		Tipizzazione Genomica HLA DQB1 (bassa risoluzione)	15	sangue	LRIF-Genetica molecolare	ORO 3ml	Prestazione ad uso interno lab.
90.81.1 70	Tipizz.gen.HLA-DRB1 bassa ris.		Tipizzazione Genomica HLA DRB1 (bassa risoluzione)	15	sangue	LRIF-Genetica molecolare	ORO 3ml	Vedi "Tipizz.gen. HLA-A bassa ris."
90.81.5 1802	Tipizzaz.linfcitaria CD4		Tipizzazione linfociti CD4	2	sangue	LRIF-Citofluorimetria	ORO 3ml	Esame indicato principalmente per il monitoraggio di pazienti HIV positivi. Vengono determinati i valori percentuali e assoluti dei soli linfociti CD3, CD4 e CD8. Esame non eseguibile nei giorni prefestivi.
90.81.5 x 9 1050	Tipizzazione II liv (liquidi)		Tipizzazione II livello	3	BAL (I.bronchiolo- alveolare) liquido ascitico liquido pleurico liquor	LRIF-Citofluorimetria	C. APPOSITO T.BLU a vite	PRELIEVO: Inviare in contenitore secondario chiuso, dedicato al settore, specificando bene sullo stesso "Consegna Urgente per Citofluorimetria" (arrivo a Pievesestina non oltre le h 13.30 e solo nei giorni feriali dal Lunedì al Venerdì, escluso prefestivi). Nel caso in cui non sia possibile far arrivare i campioni entro le 13.30, conservare gli stessi a 4 °C ed inviarli il giorno successivo, incluso il sabato (arrivo a Pievesestina non oltre le h 9.30). Specificare sempre nel campo notizie cliniche o tramite nota allegata al campione, la motivazione dell'indagine, il medico richiedente e il recapito telefonico.

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.81.5 x 6 1044	Tipizzazione II livello (sg)		Analisi citofluorimetrica	5	midollo osseo	LRIF-Citofluorimetria	ORO 3ml	<p>- MIDOLLO OSSEO: RICHIESTA: Esame richiedibile previa prenotazione telefonica ai dirigenti del settore (0547/394838, LU e VE ore 8.45-15, SA ore 8.45-13). Si accetta solo nei giorni feriali dal Lunedì al Venerdì. Inserire nella stessa richiesta Emocromo II° livello e Biopsia midollare (su DNWEB nella scheda ROUTINE-sezione "EMATOLOGIA II livello" è presente il profilo "midollo osseo-Tipizzazione II liv." che comprende i tre esami). Inserire sempre nelle notizie cliniche la motivazione dell'indagine, il medico richiedente e il recapito telefonico.</p> <p>PRELIEVO: Prelevare non più di 2 ml di sangue midollare in una provetta tappo ORO 3 ml; associare sempre una provetta tappo ORO 3 ml di sangue periferico per Emocromo II° livello e allegare almeno due vetrini di sangue midollare strisciati ed asciugati all'aria. Mettere i campioni in busta chiusa e specificare "Consegna urgente per Ematologia II° livello - Pievesestina". I campioni devono arrivare con il primo viaggio utile per Pievesestina.</p> <p>- SANGUE: RICHIESTA: Esame richiedibile previa prenotazione telefonica ai dirigenti del settore (0547/394838, LU e VE ore 8.45-15, SA ore 8.45-13). Non eseguibile nei giorni prefestivi. Inserire nella stessa richiesta l'Emocromo II° livello (su DNWEB nella scheda ROUTINE-sezione "EMATOLOGIA II livello" è presente il profilo "sangue-Tipizzazione II liv." che comprende entrambi gli esami). Inserire sempre nelle notizie cliniche la motivazione dell'indagine, il medico richiedente e il recapito telefonico.</p> <p>PRELIEVO: prelevare 2 provette tappo ORO 3 ml. Mettere le provette in busta chiusa e specificare "Consegna urgente per Ematologia II° livello - Pievesestina". I campioni devono arrivare con il primo viaggio utile per Pievesestina.</p> <p>N.B.: Per l'utenza esterna l'accettazione/prelievo è eseguibile presso i Centri Prelievi dei Presidi Ospedalieri di Forlì, Cesena, Rimini, Ravenna, Lugo, Faenza.</p>
90.81.5 x 6 1040	Tipizzazione linfocitaria		Tipizzazione linfocitaria	2	sangue	LRIF-Citofluorimetria	ORO 3ml	Esame non eseguibile nei giorni prefestivi.

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
91.02.1 5250	Tipizzazione micobatteri-blot		Tipizzazione da coltura per M. tuberculosis: 40		agoaspirato BAL (l.bronchiolo- alveolare) broncoaspirato broncolavaggio escreato escreato da fibrosi cistica feci linfonodo liquido ascitico liquido drenaggio liquido pericardico liquido peritoneale liquido pleurico liquido seminale liquido sinoviale liquido strumenti liquor materiale chirurgico/bioptico sangue mestruale sangue midollare sangue vena periferica succo gastrico urina	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. STERILE	Esame aggiunto dal settore per conferma positività
90.81.5 x6 1039	Tipizzazione ric.clone EPN(sg)		Tipizzazione per ricerca clone EPN	5	sangue	LRIF-Citofluorimetria	ORO 3ml	<p>RICHIESTA: Esame richiedibile previa prenotazione telefonica ai dirigenti del settore (0547/394838, LU e VE ore 8.45-15, SA ore 8.45-13). Non eseguibile nei giorni prefestivi. Inserire nella stessa richiesta l'Emocromo II° livello (su DNWEB nella scheda ROUTINE-sezione "EMATOLOGIA II livello" è presente il profilo "Tipizzazione clone EPN" che comprende entrambi gli esami). Inserire sempre nelle notizie cliniche la motivazione dell'indagine, il medico richiedente e il recapito telefonico.</p> <p>PRELIEVO: prelevare 2 provette tappo ORO 3 ml. Mettere le provette in busta chiusa e specificare "Consegna urgente per Ematologia II° livello - Pievesestina". I campioni devono arrivare con il primo viaggio utile per Pievesestina.</p> <p>N.B.: Per l'utenza esterna l'accettazione/prelievo è eseguibile presso i Centri Prelievi dei Presidi Ospedalieri di Forlì, Cesena, Rimini, Ravenna, Lugo, Faenza.</p>
90.41.5 6118	Tireoglobulina (agoaspirato)		Tireoglobulina (Tg)	2	agoaspirato	LRIF-Chimica/Immunometria	T.BLU a vite	Vedi § "Agoaspirato" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.41.5 6119	Tireoglobulina-Tg		Tireoglobulina (Tg)	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo. PRELIEVO Se non è possibile l'invio in giornata a Pievesestina è necessario conservare il campione a 2-8 °C.
90.08.3 6522	Tobramicina antibiotici		Tobramicina	10	siero	LRR	Bianco/NERO 6ml	ESAME INVIATO A LABORATORIO ESTERNO ALL'AUSL Laboratorio esterno: Laboratorio Centralizzato del Policlinico S.Orsola-Malpighi di Bologna Spedizione campioni a cura del LRR.
90.85.2 5206	Topigramma		Topigramma:	4	essudato cutaneo	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	Tampone ESwab	
90.12.3 6437	Topiramato		Topiramato	10	2°prelievo siero	LRR	Bianco/NERO 6ml	ESAME INVIATO A LABORATORIO ESTERNO ALL'AUSL Lab. esterno: Laboratorio Centralizzato del Policlinico S.Orsola-Malpighi di Bologna Spedizione campioni a cura del LRR.
90.83.4 8628	Toxoplasma-DNA qual. (liquidi)		Toxoplasma - DNA qualitativo	7	liquido amniotico liquido intraoculare liquor	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T.BLU a vite C. STERILE T.BLU a vite (4°C)	
90.83.4 8627	Toxoplasma-DNA qualitativo(sg)		Toxoplasma - DNA qualitativo	7	sangue	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	LILLA 3ml 4°C	Nel caso di richieste esterne il campione deve essere accompagnato dalla fotocopia della prescrizione del medico richiedente
90.42.5 2066	Transferrina		Transferrina	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	
91.04.5 5050	Trichomonas-DNA qualitativo		Trichomonas vaginalis - DNA qualitativo	7	ess. uretrale tampone liquido seminale secreto rettale secreto vaginale urina 1°mitto uretrale	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	Tampone ESwab C. STERILE Tampone ESwab C.STERILE	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni" Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.43.2 2080	Trigliceridi		Trigliceridi	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	AVVISO DI SICUREZZA: il produttore ha comunicato con un avviso di sicurezza del giugno 2015 che la determinazione può essere interferita in campioni che sono stati prelevati poco dopo o durante la somministrazione di metimazolo (Dipirone), Acetaminofene (Paracetamolo) e N-Acetilcisteina e che contengono elevate concentrazioni di uno dei farmaci
90.43.2 2143	Trigliceridi (liquidi vari)		Trigliceridi	1	liquido drenaggio liquido pleurico	LRIF-Chimica/Immunometria	T.BLU a vite	
904260 7110	Triptasi		Triptasi	8	siero	LRIF-Allergol./Autoimmunità	BIANCO 5ml	
90.82.3 2173	Troponina T	Si	P-Troponina T hs (ad alta sensibilità)	1	plasma	LRR	VERDE chiaro 3ml	L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame fino a 7 giorni dall'assunzione.

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.42.1 6345	TSH		Tireotropina (TSH)	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90421R 6345R1	TSH reflex		Tireotropina (TSH) - reflex	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	TSH in modalità reflex: prevede l'esecuzione del solo test TSH; se il risultato ottenuto è <0.2 o >4.2 mUI/L viene aggiunto il test fT4; se il risultato ottenuto per fT4 è < o = 17.0 ng/L viene aggiunto anche il test fT3. Nota: se viene richiesto il TSH reflex non devono essere richiesti TSH, fT3 e fT4. PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.
90.44.1 2056	Urea (dU/24h)		Urea	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur-24h 9ml	Vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"
90.44.1 2137	Urea (liquidi vari)		Urea	2	liquido ascitico liquido biliare liquido drenaggio liquido pericardico liquido peritoneale liquido pleurico liquor	LRR	VERDE chiaro 3ml	
90.44.1 2055	Urea (sangue)		S/P-Urea	1	siero plasma	LRIF-Chimica/Immunometria LRR	ROSSO 5ml VERDE chiaro 3ml	
90.44.1 2008	Urea (ur. campione)		Urea (su campione)	1	urina	LRIF-Chimica/Immunometria	GIALLO ur 9ml	Vedi "Urine es.Chimico-fisico"
90.44.3 5300	Urine es.Chimico-fisico		Esame urine-Chimico Fisico	1	urina	LRIF-Urine/Feci	GIALLO ur 9ml	RACCOLTA CAMPIONE Raccogliere l'urina del mattino, al risveglio (ore 7,30 circa) oppure urina rimasta in vescica per almeno 3 ore dall'ultima minzione. Effettuare un lavaggio dei genitali con acqua e sapone. Aprire il contenitore con tappo a vite, avendo cura di appoggiare il coperchio tenendolo rivolto verso l'alto. Gettare via il primo getto di urina, urinare quindi nel contenitore riempiendolo circa per metà. Richiudere il contenitore riavvitando con cura il tappo a vite e rimuovere la linguetta che copre il vano presente sul coperchio (ATTENZIONE: nel vano è presente un ago, pericolo di puntura!!!). Inserire la provetta, con il tappo rivolto verso il basso, nell'apposito vano presente sul coperchio. Premere per far sì che l'ago penetri il tappo di sicurezza della provetta e attendere il completo riempimento della provetta. Togliere la provetta e invertirla delicatamente per 8-10 volte. Conservare il campione in luogo fresco (4-10°) fino alla consegna. (vedere anche Foglietto illustrativo per pazienti) Nota: presso i Laboratori a Risposta Rapida l'esame si esegue solo in caso di "Prelievo d'organi".

LRR

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
90.94.2 5020	Urinocoltura		Esame colturale:	4	urina cat. estemporaneo urina cat. permanente urina mitto intermedio urina pediatrica (sacchetto) urina puntura sovrappubica urina ureterocutaneostomia	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	ARANCIO U 9ml	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
91.11.5 5090	V.Resp.Sinciz/Influenza A e B		Virus Respiratorio Sinciziale - RNA qualitativo	1	aspirato naso- faringeo	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	C. STERILE	Esame riservato a pazienti ricoverati o gestiti da ambulatori ospedalieri. L'esame prevede l'identificazione con tecnologia multiplex rtPCR dei 3 VIRUS RESPIRATORI: - Virus Respiratorio Sinciziale - Virus influenza A - Virus influenza B. In caso di POSITIVITA' per il VIRUS INFLUENZALE A il laboratorio procede con: 1) la determinazione dei seguenti sottotipi virali: Flu A/H1 Flu A/H1 - var. 2009 (H1N1sw) Flu A/H3 2) l'invio del campione al CRREM in tempo utile per lo svolgimento delle attività di verifica diagnostica e notifica previste ai fini della sorveglianza epidemiologica (nota regionale PG 2015/17526 del 15/01/2015). N.B.: i reparti devono inviare all'UO Microbiologia la scheda per la Notifica delle Forme Gravi e Complicate e dei Decessi da Virus Influenzale che deve accompagnare il campione nell'invio al CRREM. RACCOLTA CAMPIONE: Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.08.3 6523	Vancomicina antibiotici		Vancomicina	2	BAL (l.bronchiolo- alveolare) broncolavaggio secreto naso- faringeo	LRIF-Farmacotossicologia	BIANCO 5ml	Tampone T.ROSSO RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBTerritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione
91.11.1 3209	VDRL (liquor)		VDRL	5	liquor	LRIF-Sierologia	T.BLU a vite	Inviare sempre anche la provetta di siero per "Ab anti Trepon. LUE screening"
91.11.1 3210	VDRL (sangue)		VDRL (RPR)	5	siero	LRIF-Sierologia	BIANCO 5ml	Esame eseguito in caso di positività del test "Ab anti Treponema Ig Totali (test di screening)"
90.82.5 1003	VES		Velocità Eritrosedimentazione (VES)	1	sangue	LRIF-Ematologia I° livello	LILLA 3ml	
91.11.3 5031	Vibrio cholerae colturale		Esame colturale Vibrio cholerae:	5	feci	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	Tamp. FECl Verde	Contattare il settore di Microbiologia (0547/394867)

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
91.11.5 8594	Virus respiratori ac.nucl.ql		Virus Respiratori acidi nucleici	10	aspirato naso-faringeo	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T. ESwab ROSA	<p>Esame riservato a pazienti ricoverati o gestiti da ambulatori ospedalieri.</p> <p>L'esame prevede l'identificazione con tecnologia multiplex PCR dei 16 VIRUS RESPIRATORI: - Adenovirus - Virus Influenza A - Virus Influenza B - Virus Parainfluenza 1 - Virus Parainfluenza 2 - Virus Parainfluenza 3 - Virus Parainfluenza 4 - Rinovirus A/B/C - Virus respiratorio sinciziale A - Virus respiratorio sinciziale B - Bocavirus 1/2/3/4 - Metapneumovirus - Coronavirus 229 E - Coronavirus NL63 - Coronavirus OC43 - Enterovirus.</p> <p>RACCOLTA CAMPIONE: Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"</p>
90.44.5 6319	Vitamina 25OHD		Vitamina 25OHD	2	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	<p>PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.</p>
90.13.5 6398	Vitamina B12-Cobalamina		Vitamina B12	1	siero	LRIF-Chimica/Immunometria	ROSSO 5ml	<p>PREPARAZIONE PAZIENTE L'assunzione di alte dosi (10 mg/die) di Biotina può interferire sul risultato dell'esame. Si consiglia la sospensione nei 7 giorni precedenti il prelievo.</p>
90.45.2 6320	Vitamine lipos.(A-E)		Vitamine liposolubili (A-E)	21	plasma	LRR	ORO 3ml BUIO 4°C	<p>ESAME INVIATO A LABORATORIO ESTERNO ALL'AUSL Lab. esterno: Laboratorio Centralizzato del Policlinico S.Orsola-Malpighi di Bologna Spedizione campioni a cura del LRR.</p> <p>PRELIEVO: mantenere il campione a 4 °C e al BUIO.</p>
91.11.5 8636	VZV-DNA qualitativo (liquidi)		VZV - DNA qualitativo	7	BAL (l.bronchiolo-alveolare) broncolavaggio liquido intraoculare liquor	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	T. ESwab ROSA C. STERILE T.BLU a vite (4°C)	<p>Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"</p>
91.11.5 8642	VZV-DNA quantitativo (sg)		VZV - DNA quantitativo	7	sangue	LRIF-Biol.molecolare infettiv.	LILLA 3ml 4°C	<p>Nel caso di richieste esterne il campione deve essere accompagnato dalla fotocopia della prescrizione del medico richiedente</p>
91.08.1 3220	Widal Wright		Sierodiagnosi di Widal Wright	4	siero	LRIF-Sierologia	RUGGINE 5ml	

Legenda colonna "LRIF_Settore / LRR":

LRR = esame eseguito solo nei Laboratori a Risposta Rapida; LRIF-settore= esame eseguito solo nel Laboratorio di riferimento, nel settore indicato;
 LRIF-settore + LRR= esame eseguito nel Laboratorio di riferimento per i reparti esterni/ambulatoriali e nei Laboratori a Risposta Rapida per i reparti di ricovero

Cod.DM Cod.LIS	Nome esame a video	Richiedibile in urgenza	Nome esame sul referto	Giorni max Refertazione	Materiale	LRIF_Settore / LRR	Contenitore	Istruzioni/Note
91.27.5 5039	Yersinia es.colturale (feci)		Esame colturale Yersinia:	5	feci	LRIF-Batteriologia/Micobatt.	Tamp. FECI Verde	Vedi § "Prelievo camp. microbiologici" nel "Manuale prelievi e raccolta campioni"
90.45.4 2381	Zinco (dU/24h)		Zinco	8	urina	LRIF-Farmacotossicologia	GIALLO ur-24h 9ml	Vedi "Manuale prelievi e raccolta campioni", capitolo 6.1 "Urine 24 ore (senza additivi)"
90.45.4 2380	Zinco (sangue)		Zinco	8	siero	LRIF-Farmacotossicologia	Bianco/NEROmetalli	
90.12.3 6465	Zonisamide		Zonisamide	3	plasma	LRIF-Farmacotossicologia	VERDE chiaro 3ml	GIORNO DI ESECUZIONE: si esegue il GIOVEDI' sui campioni pervenuti fino al mercoledì. RICHIESTA: inserire nel campo "Note" (DNWEB e DNWEBTerritorio) il farmaco assunto e l'ora dell'ultima assunzione.