

AVVISO PUBBLICO, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER DIRIGENTE FARMACISTA DI FARMACIA OSPEDALIERA

(bando scaduto il 03/04/2025)

In data 27/05/2025 la Commissione esaminatrice ha proposto le seguenti domande per la prova

n.	DOMANDA
1	Nota AIFA 1
2	Nota AIFA 4
3	Nota AIFA 13
4	Nota AIFA 36
5	Nota AIFA 39
6	Nota AIFA 48
7	Nota AIFA 51
8	Nota AIFA 65

9	Nota AIFA 74
10	Nota AIFA 79
11	Nota AIFA 96
12	Nota AIFA 99
13	Nota AIFA 100
14	Alirocumab ed Evolocumab: meccanismo d'azione, indicazioni d'uso e modalità prescrittive
15	Inclisiran: meccanismo d'azione, indicazioni d'uso e modalità prescrittive
16	Acido bempedoico: meccanismo d'azione, indicazioni e modalità prescrittive
17	Farmaci biologici per la dermatite atopica: meccanismo d'azione e modalità prescrittive
18	Farmaci biologici per la rinosinusite cronica con poliposi nasale: meccanismo d'azione e modalità prescrittive

19	Farmaci biologici per il trattamento dell'asma grave: meccanismo d'azione e modalità prescrittive
20	Farmaci biologici per le malattie infiammatorie croniche intestinali: meccanismo d'azione e modalità prescrittive
21	Farmaci antipsicotici depot: ruolo nel trattamento della schizofrenia
22	Classificazione AWaRe degli antibiotici
23	Anticoagulanti orali diretti: meccanismo d'azione, indicazioni terapeutiche e modalità prescrittive
24	Cefiderocol: meccanismo d'azione, indicazioni e modalità prescrittive
25	Analoghi GLP-1: meccanismo d'azione, indicazioni terapeutiche e modalità prescrittive
26	SGLT2 inibitori: meccanismo d'azione, indicazioni terapeutiche e modalità prescrittive
27	Anticorpi monoclonali per il trattamento dell'emicrania: meccanismo d'azione, indicazioni terapeutiche e modalità prescrittive
28	Dupilumab: meccanismo d'azione, indicazioni terapeutiche e modalità prescrittive

29	Empagliflozin nel trattamento della malattia renale cronica: meccanismo d'azione e modalità prescrittive
30	Ceftazidima/Avibactam: meccanismo d'azione e indicazioni terapeutiche
31	Ceftolozano/Tazobactam: meccanismo d'azione e indicazioni terapeutiche
32	Farmaci per il trattamento della sclerosi multipla: modalità prescrittive
33	Denosumab per il trattamento dell'osteoporosi: meccanismo d'azione e modalità prescrittive
34	Dapagliflozin nel trattamento dell'insufficienza cardiaca: meccanismo d'azione e modalità prescrittive
35	Dabigatran nel trattamento della fibrillazione atriale non valvolare: meccanismo d'azione e modalità prescrittive
36	Teriflunomide per il trattamento della sclerosi multipla: meccanismo d'azione e modalità prescrittive
37	Etanercept per il trattamento dell'artrite reumatoide: meccanismo d'azione e modalità prescrittive
38	Donepezil: meccanismo d'azione, indicazioni d'uso e modalità prescrittive

In data 28/05/2025 la Commissione esaminatrice ha proposto le seguenti domande per la prova

n.	DOMANDA
1	Farmacovigilanza: segnalazioni ADRs
2	Prescrizione dei farmaci secondo la L.648/96
3	Prescrizione dei medicinali per malattie rare
4	Dispositivo vigilanza: compiti del farmacista
5	Il Prontuario Terapeutico: definizione e compiti del farmacista nella corretta applicazione
6	"Antimicrobial stewardship", attività del farmacista
7	Interazione tra farmaci: ruolo attivo del farmacista ospedaliero
8	Semaglutide: indicazione di uso
9	Farmaci psoriasi: classi farmacologiche

10	Acido bempedoico: ruolo in terapia
11	Terapia del dolore: linee guida e ruolo del farmacista
12	Ricognizione e riconciliazione farmacologica: applicazione nei vari setting assistenziali
13	Raccomandazione n. 17 - Riconciliazione della terapia farmacologica
14	Raccomandazione ministeriale n 12: farmaci LASA come evitare gli errori in terapia
15	Farmaci off label: normativa
16	Tocilizumab: indicazioni di uso
17	Daptomicina: meccanismo di azione
18	Farmaci RESERVE: esempi
19	Farmaci per lo scompenso: classi terapeutiche

20	Artrite reumatoide: classi terapeutiche
21	Natalizumab: indicazioni di uso
22	Raccomandazione ministeriale n. 1
23	Raccomandazione ministeriale n.19
24	Classificazione CND
25	Farmaci ASMA: classi terapeutiche
26	Farmaci BPCO: classi terapeutiche
27	Jak-iniobitori: indicazioni d'uso e controindicazioni EMA

La Commissione ha individuato i seguenti criteri di valutazione:

- aderenza della trattazione alla domanda
- chiarezza e correttezza espositiva
- identificazione ed esposizione esaustiva dei concetti chiave