

Il percorso Demetra

Il progetto Demetra nasce dallo Studio multicentrico Arianna (2012-2014), che ha testato un modello organizzativo integrato nelle Unità di Cure Palliative domiciliari attraverso il monitoraggio dei pazienti in tutto il percorso di cura e dal Documento di consenso

Percorso integrato per la presa in carico della persona in condizioni di cronicità complesse e avanzate con bisogni di cure palliative - Un modello di clinical governance per lo sviluppo delle Reti Locali di Cure Palliative.

Demetra è una progettualità che, a partire dalle esperienze ed evidenze scientifiche consolidate, sviluppa tre aree ritenute strategiche: lo studio e il monitoraggio del funzionamento delle Reti di Cure Palliative, l'analisi della efficacia clinico-gestionale delle Reti Locali di Cure Palliative, la formazione e la ricerca in Cure Palliative.

Demetra I è lo studio multicentrico osservazionale sullo sviluppo delle cure palliative domiciliari, patrocinato dal Ministero della Salute e promosso dalle Fondazioni filantropiche Berlucci e Floriani con il supporto del centro collaborativo WHO di Barcellona e di altri enti ed esperti di livello nazionale e internazionale.

Per maggiori informazioni relative al progetto Demetra
www.progettodemetra.it
demetra@fondazionefloriani.eu
Telefono 0262611132

Indicazioni logistiche

L'evento su invito si svolgerà presso la Sala Auditorium della sede del Ministero della Salute, in via Giorgio Ribotta, 5 - Roma

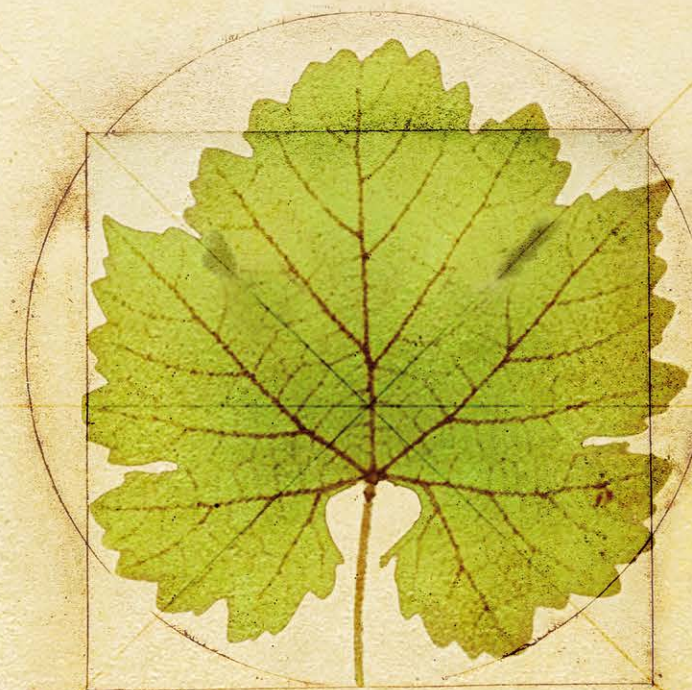
Per maggiori informazioni relative all'evento e per accrediti
[dott.ssa Daniela Furlan](mailto:dott.ssa.Daniela.Furlan)
d.furlan@sanita.it
Telefono 0659942112



Ministero della Salute

WORKSHOP

Reti e percorsi di cure palliative: assistenza, formazione e ricerca. Evidenze dal progetto Demetra



Giovedì 12 dicembre 2019 • 9.30-16.30
Roma • Ministero della Salute
Sala Auditorium • Via G. Ribotta, 5



FONDAZIONE FLORIANI



Fondazione Guido Berlucci

Reti e percorsi di cure palliative: assistenza, formazione e ricerca. Evidenze dal progetto Demetra

Nel corso dei 10 anni dalla promulgazione della legge 15 marzo 2010, n. 38, si è registrata un'importante crescita dei servizi nel campo delle cure palliative. Il Ministero della Salute e il Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca hanno svolto un ruolo fondamentale, creando un quadro normativo organico di riferimento, promuovendo la crescita di un sistema professionale specificamente formato, capace di affrontare con competenza e responsabilità i bisogni del malato e della sua famiglia.

L'evento è l'occasione per un confronto in merito alle principali leve di cambiamento nella gestione dei percorsi di cura dei malati in condizioni di cronicità complesse e avanzate: innovazione organizzativa, ricerca, formazione e informazione.

Obiettivi dell'evento:

1. presentare e discutere le principali evidenze sviluppate dallo Studio Demetra I in merito al funzionamento delle Reti Locali di Cure Palliative e ai percorsi di cura rivolti alle persone in condizioni di cronicità complesse e avanzate.
Lanciare la nuova progettualità integrata Demetra II;
2. fornire elementi per una programmazione aziendale efficace e sostenibile, capace di favorire l'implementazione di modelli organizzativi centrati sul governo clinico di percorsi di cura appropriati ai bisogni dei malati, coerenti con le evidenze e le migliori pratiche gestionali;
3. presentare attraverso un confronto di esperienze internazionali i risultati del lavoro interministeriale sulla formazione accademica in cure palliative e affrontare il tema della formazione medica specialistica.

PROGRAMMA

- 9.00 Accoglienza e registrazione dei partecipanti**
- 9.30 Apertura dei lavori e moderazione**
Gianlorenzo Scaccabarozzi
Mariadonata Bellentani
- 10.00 Saluti istituzionali**
Roberto Speranza
Giorgio Trizzino
Pierangelo Gramignola
Francesca Crippa Floriani
- 10.30 Cure palliative in Italia:
la programmazione nazionale**
Andrea Urbani
Rossana Ugenti
- 11.00 Il governo clinico dei percorsi
di cure palliative: il "Progetto Demetra"**
Luca Riva - Marco Cesare Maltoni -
Oscar Corli - Matteo Ilis Crippa
- 12.15 Lo sviluppo delle reti di cure palliative in Italia
e il contributo della ricerca scientifica**
Tavola rotonda
Giovanni Leonardi - Pierangelo Lora Aprile -
Renato Botti - Paolo Favini - Italo Penco
- 13.30 Light lunch**
- 14.30 La formazione accademica in Cure Palliative**
Introduce Maria Letizia Melina
Tavola rotonda
Xavier Gómez Batiste - Augusto Caraceni - Guido Biasco
- 16.00 Conclusioni**
Gianlorenzo Scaccabarozzi

FACULTY

Mariadonata Bellentani, *Direttore Ufficio II, DG Programmazione, Ministero della Salute*
Guido Biasco, *Coordinatore Gruppo di Lavoro Formazione in materia di Cure Palliative e Terapia del Dolore MIUR*
Renato Botti, *Direttore generale Salute e integrazione sociosanitaria, Regione Lazio*
Augusto Caraceni, *Presidente Research Network European Association for Palliative Care*
Oscar Corli, *Istituto Mario Negri IRCCS, Milano*
Francesca Crippa Floriani, *Fondazione Floriani*
Matteo Ilis Crippa, *Fondazione Floriani*
Paolo Favini, *Direttore generale ASST Lecco*
Xavier Gómez Batiste, *Professore di Cure Palliative Università di Vic, Catalogna - Direttore Collaborative Center WHO Barcellona*
Pierangelo Gramignola, *Fondazione Guido Berlucchi Onlus*
Giovanni Leonardi, *Direttore generale Ricerca e innovazione in sanità, Ministero della salute*
Pierangelo Lora Aprile, *Presidente sezione O attuazione L.38/2010 CTS, Ministero della Salute*
Marco Cesare Maltoni, *Unità di Ricerca Demetra 1, Forlì*
Maria Letizia Melina, *Direttore generale per lo studente lo sviluppo e l'internazionalizzazione della formazione superiore, MIUR*
Italo Penco, *Presidente Società Italiana di Cure Palliative*
Luca Riva, *Unità di Ricerca Demetra 1, Lecco*
Gianlorenzo Scaccabarozzi, *Direzione Scientifica Progetto Demetra*
Roberto Speranza, *Ministro della Salute*
Giorgio Trizzino, *Deputato - Commissione Bilancio*
Rossana Ugenti, *Direttore generale Professioni Sanitarie, Ministero della Salute*
Andrea Urbani, *Direttore generale Programmazione Sanitaria, Ministero della Salute*