



• 22 e 23 novembre - Bologna •

Scienza & *Passione* per vincere la crisi

Aemilia Hotel - Via Giovanna Zaccherini Alvisi 16 - **Bologna**

CONVEGNO GRATUITO PER GLI ISCRITTI OPIBO

Iscrizioni: www.hecm.it/corso/scienza-e-passione

CON IL PATROCINIO DI



PRIMA SESSIONE • 22/11

LA SCIENZA E LA RICERCA SCIENTIFICA COME RISORSA PER LA CRISI
DEI SISTEMI SANITARI PUBBLICI: UNA OVERVIEW

Moderatori: **Pietro Giurdanella, Giovanni Pomponio**

14.00 Saluti delle Autorità

14.10 Focus On

Barbara Mangiacavalli

14.20 Introduzione, presentazione della giornata e saluti

Pietro Giurdanella, Giovanni Pomponio

14.30 Il valore ed i valori della Scienza • Lettura magistrale

Guido Silvestri

15.15 La ricerca clinica come risorsa della sanità pubblica

Paola Di Giulio

15.45 La ricerca clinica come strumento per migliorare la qualità dell'agire
professionale

Alberto Deales

16.15 Discussione

16.30 Coffee break

SECONDA SESSIONE • 22/11

DALLA RICERCA ALLA PRATICA CLINICA: METODI E STRUMENTI

Moderatori: **Angela Peghetti, Pasqualino D'Aloia**

17.00 Evidence-based Practice core-curriculum:
i nuovi standard internazionali

Nino Cartabellotta

17.30 L'implementazione nei servizi sanitari

Maria Mongardi

18.00 Il CECRI, un modello per la ricerca infermieristica

Stefano Casciato

18.30 Discussione

22/11

TERZA SESSIONE • 23/11

EVIDENCE-BASED PRACTICE: COME LEGGERE CRITICAMENTE E TRASFERIRE NELLA PRATICA I RISULTATI DEGLI STUDI CLINICI

8.30 Introduzione, presentazione della giornata e saluti

Angela Vetromile, Danilo Massai

PRIMO MODULO • LA VALUTAZIONE DELL'EFFICACIA DI UN INTERVENTO

Moderatori: **Angela Vetromile, Danilo Massai**

8.40 Lettura critica dei trial randomizzati controllati

Diletta Olivari

9.00 Qualità della ricerca, valutazione critica e false opinioni:
il caso della sulfadiazina argentica

Alessia Angeletti

9.20 Evidenze nell'ambito del wound care e applicazione pratica

Alessandra Rossi

SECONDO MODULO • LA VALUTAZIONE DELL'EFFICACIA DI UN TEST DIAGNOSTICO

Moderatori: **Daniela Mosci, Angela Peghetti**

9.40 Lettura critica degli studi che esaminano la validità dei test diagnostici

Giovanni Pomponio

10.00 Qualità della ricerca, valutazione critica e false opinioni:
il caso del Moleculight

Giulia Rossetti

10.20 L'utilizzo nella pratica degli strumenti di assessment infermieristico

Emanuele Bascelli

10.40 Discussione

11.00 Coffee break

TERZO MODULO • LA VALUTAZIONE DELL'EFFICACIA DI UN INTERVENTO CHE ESAMINI RISCHIO E/O PROGNOSI

Moderatori: **Daniela Mosci, Teresa Rea**

- 11.30 Lettura critica dei degli studi osservazionali che valutano fattori di rischio
Lucia Manfredi
- 11.50 Qualità della ricerca, valutazione critica e false opinioni: il caso del rischio da lavoro per turni
Alessia Ferrarini
- 12.10 Come i predittori possono modificare la clinica
Cristiana Forni
- 12.30 Discussione
- 13.30 Light Lunch

QUARTO MODULO STUDI CHE INDAGANO L'EFFICACIA DEGLI STRUMENTI DI IMPLEMENTAZIONE E RISVOLTI PROGETTUALI

Moderatori: **Angela Vetromile, Angela Peghetti**

- 14.30 Dagli studi primari al letto del paziente: una passeggiata tra revisioni sistematiche, linee guida e studi di implementazione
Daniela Mosci
- 15.00 L'esperienza degli Evidence-Based Warriors. Opportunità ed ostacoli per la pratica dell'EBP nel sistema sanitario dell'Emilia-Romagna
Angela Vetromile, Giacomo Testa
- 15.45 Discussione
- 16.00 Conclusioni
Pietro Giurdanella

RELATORI

Alessia Angeletti

Clinica Medica, Dipartimento di Medicina Interna, Azienda Ospedaliero-Universitaria 'Ospedali Riuniti', Ancona

Emanuele Bascelli

Neuropsichiatria infantile, AOSP Bologna

Nino Cartabellotta

Presidente Fondazione GIMBE

Stefano Casciato

Vice presidente OPI Roma

Pasqualino D'Aloia

Presidente OPI Milano-Lodi-Monza e Brianza

Alberto Deales

Direttore Sanitario Inrca di Ancona

Paola Di Giulio

Professore associato di Scienze infermieristiche, Vicepresidente del Consiglio Superiore di Sanità

Alessia Ferrarini

Clinica Medica, Dipartimento di Medicina Interna, Azienda Ospedaliero-Universitaria 'Ospedali Riuniti', Ancona

Cristiana Forni

Responsabile Centro di Ricerca delle Professioni Sanitarie Servizio Assistenza Istituti Ortopedici Rizzoli

Pietro Giurdanella

Presidente OPI Bologna

Lucia Manfredi

Clinica Medica, Dipartimento di Medicina Interna, Azienda Ospedaliero-Universitaria 'Ospedali Riuniti', Ancona

Barbara Mangiacavalli

Presidente Nazionale FNOPI

Danilo Massai

Presidente OPI Firenze - Pistoia

Maria Mongardi

Direzione Generale Sanità e Politiche Sociali Servizio Presidi Ospedalieri Regione Emilia-Romagna

Daniela Mosci

Consigliere OPI Bologna

Diletta Olivari

Clinica Medica, Dipartimento di Medicina Interna, Azienda Ospedaliero-Universitaria 'Ospedali Riuniti', Ancona

Angela Peghetti

Consigliere OPI Bologna

Giovanni Pomponio

Dirigente medico Istituto di Clinica Medica, Azienda Ospedaliero-Universitaria 'Ospedali Riuniti', Ancona

Teresa Rea

Vicepresidente OPI Napoli

Alessandra Rossi

Responsabile Assistenziale PDTA ferite difficili, Azienda USL di Bologna

Guido Silvestri

Professore ordinario e capo dipartimento di Patologia alla Emory University di Atlanta, direttore della Divisione di Microbiologia ed Immunologia allo Yerkes National Primate Research Center, e membro dell'Emory Vaccine Center

Giacomo Testa

AUSL Bologna, Membro Evidence Warriors, Bologna

Angela Vetromile

Segretario OPI Bologna

La scienza, in ambito medico, può essere definita come il complesso organico e sistematico delle conoscenze, determinate in base a principi rigorosi di verifica della loro validità, attraverso lo studio e l'applicazione di metodi teorici e sperimentali per rispondere alle molteplici domande che nascono dal bisogno di salute.

Sulla base di questi presupposti, il convegno si pone l'obiettivo di chiarire, o cercare di chiarire quale sia la posizione che deve assumere la ricerca in un paese moderno, come sostenere gli sforzi, rafforzare i mezzi, adattare le strutture.

Nessuna seria politica della scienza può evitare di confrontarsi su queste tematiche.

Ora, infatti, non sono più i tempi di una radicale separazione fra teoria e pratica della scienza, tra sistema scientifico e sistema sociale, poiché l'uno e l'altro reagiscono e si alimentano a vicenda. Rivolgendo quindi lo sguardo al progresso della scienza e allo sviluppo del pensiero scientifico, vorremmo delineare lo stato dell'arte per crescere come professionisti infermieri e per farci garanti •

ID Evento: 279323

OBIETTIVO AGENAS: applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

DESTINATARI: accreditato per tutte le professioni sanitarie

AREA FORMATIVA: di sistema

CREDITI ECM: 8,4

TIPOLOGIA DI CORSO: residenziale

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Pietro Giurdanella

QUOTA DI PARTECIPAZIONE: gratuita per gli iscritti all'Ordine di Bologna, applicando il coupon "OPIBO", a pagamento per gli iscritti ad altri ordini al costo di 50,00€.

ID PROVIDER: IZEOS Srl - m. 5940, via della Fiera, 23/f 47923 Rimini

Tel. 0541 020443 formazione@izeos.it | www.hecm.it

MEDIA PARTNER: Nurse24.it

MODALITÀ DI ISCRIZIONE: <https://www.hecm.it/corso/scienza-e-passione/> applicando il codice coupon "OPIBO" per gli iscritti in regola con la quota di iscrizione all'Opi di Bologna.



www.ordineinfermieribologna.it

