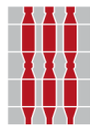


Cochrane

Trusted evidence.
Informed decisions.
Better health.

Con il contributo di



Regione Umbria

La neurologia tra metodologia e pratica

Summer School 2018

18/22

GIUGNO 2018

Castiglione del Lago/Italy

Il Cochrane Neurological Sciences Field organizza una Summer School dal titolo “La Neurologia tra Metodologia e Pratica” rivolta a giovani neurologi che hanno interesse a migliorare le conoscenze sulla ricerca medica ed a tradurle nella pratica clinica quotidiana.

L'obiettivo del corso è di aumentare la capacità dei partecipanti di valutare criticamente la letteratura medica e la sua applicazione pratica in un confronto continuo tra lettura ed interpretazione di studi clinici controllati e revisioni sistematiche ed i problemi decisionali che si pongono nella gestione delle principali malattie neurologiche

Un corso di formazione per riflettere ed approfondire argomenti quali gli studi clinici controllati, quello che accade dopo (farmacovigilanza), le revisioni sistematiche di diagnosi, di intervento e di prognosi, le meta-analisi e le network meta-analisi.

LUNEDÌ 18/6

INTRODUZIONE: Obiettivi della scuola e introduzione alla Cochrane Collaboration

Metodologia: I Trial, Le Revisioni Sistematiche, Ricerca bibliografica, Table of Findings, Risk of Bias, GRADE

Teresa Cantisani, Laura Amato, Silvia Minozzi e Vanna Pistotti

Relazioni frontali/ esercitazioni

MARTEDÌ 19/6

L'ICTUS

Stefano Ricci, Alfonso Ciccone, Cristina Motto, Miriam Brazzelli

Metodologia: le revisioni d'intervento e le revisioni diagnostiche

Relazioni frontali/esercitazioni

Aperitivo con l'Autore

Luca Iaboli

“La medicina da' i numeri”

MERCOLEDÌ 20/6

LE DEMENZE E PARKINSON

Mariolina Congedo, Iosief Abraha, Roberto D'Alessandro, Miriam Brazzelli

Metodologia: le revisioni d'intervento e le revisioni diagnostiche

Relazioni frontali/esercitazioni

Incontro con la natura

“Una gita in bicicletta prima del tramonto”

GIOVEDÌ 21/6

Metodologia: Introduzione alle revisioni prognostiche

Roberto D'Amico

Relazioni frontali/esercitazioni

Pomeriggio

LE EPILESSIE

Ettore Beghi, Teresa Cantisani, Cinzia Del Giovane

Metodologia: le revisioni d'intervento e la network meta-analisi

Relazioni frontali/esercitazioni

Incontro con l'Editore

Luca De Fiore

“La disseminazione della ricerca...in tanti possibili modi”

VENERDÌ 22/6

LA SCLEROSI MULTIPLA

Graziella Filippini, Maria Grazia Celani, Cinzia Del Giovane

Metodologia: le revisioni d'intervento e la network meta-analisi

Relazioni frontali/esercitazioni

I FARMACI: la sicurezza durante e dopo un trial

Giampaolo Bucaneve

RELATORI



Iosief Abraha

Medico internista. Ha maturato esperienza in metodologia della ricerca, revisioni sistematiche, epidemiologia clinica, validazione dei database amministrativi, e rapporti HTA. Ha collaborato con Ricerca e Innovazione (Agenas), Geriatria (INRCA-IRCCS), Programmazione socio-sanitaria (Regione Umbria), Centro Regionale Sangue (Azienda Ospedaliera di Perugia).



Miriam Brazzelli

Laureata in Psicologia Sperimentale. Attualmente Senior Research Fellow presso l'Università di Aberdeen (Health Services Research Unit), Regno Unito. Collabora in qualità di editor con il Cochrane Stroke Group e con il Cochrane Diagnostic Test Accuracy Editorial Team. Ha una considerevole esperienza nel campo delle revisioni sistematiche e delle valutazioni costi-benefici di interventi terapeutici.



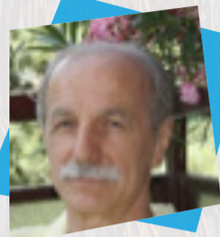
Laura Amato

Medico psichiatra, Direttore della Unità Operativa Semplice Dipartimentale. "Documentazione Scientifica" presso il Dipartimento di epidemiologia del SSR del Lazio-ASL Roma1. Co-ordinating editor del Gruppo Cochrane Droge ed Alcol. Membro del GRADE Working Group e del Centro GRADE Italiano. Esperta nella conduzione di revisioni sistematiche, ha partecipato a numerosi panel nazionali ed internazionali per la produzione di Linee Guida. Autore e coautore di 108 pubblicazioni e 22 revisioni sistematiche Cochrane.



Giampaolo Bucaneve

Medico, specialista in Medicina Interna, presso l'Azienda Ospedaliera di Perugia si è dedicato alla ricerca ed alla assistenza clinica nel campo delle patologie di pertinenza internistica con un particolare interesse nella terapia di supporto del paziente onco-ematologico. Interessato a tutti i principali aspetti della Farmacologia Clinica si è applicato particolarmente nelle problematiche inerenti l'appropriatezza e sicurezza d'uso dei farmaci. Responsabile del Centro Regionale di Farmacovigilanza della Regione Umbria è membro della Commissione AIFA per la valutazione dei Segnali di Farmacovigilanza per farmaci e vaccini.



Ettore Beghi

Neurologo clinico e neuroepidemiologo, effettua ricerche presso l'IRCCS Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri di Milano nel campo dell'epilessia e delle malattie neurodegenerative. Al suo attivo ha studi di epidemiologia descrittiva, analitica e sperimentale e interessi specifici nella prognosi a lungo termine e nella risposta ai trattamenti nei pazienti con malattie neurologiche croniche.



Teresa Cantisani

Medico neurologo, Direttore f.f. di Neurofisiopatologia dell'A.O. di Perugia, Responsabile della Struttura Dipartimentale "Centro di diagnostica e cura dell'epilessia" e del Centro di Coordinamento Regionale dei percorsi sanitari per la SLA. Dal 2007 è Direttrice della Cochrane Neurological Sciences Field. Ha da sempre svolto attività di ricerca con la partecipazione a studi clinici multicentrici nazionali ed internazionali ed ha numerosi pubblicazioni in riviste scientifiche a livello nazionale ed internazionale.

RELATORI



Maria Grazia Celani

Medico neurologo con interesse nella ricerca clinica. Lavora presso la Struttura Complessa di Neurofisiopatologia dell'Azienda Ospedaliera di Perugia, occupandosi prevalentemente di Sclerosi Multipla. È da oltre venti anni Researcher nel Cochrane Neurological Sciences ed ha esperienza in studi epidemiologici e nella conduzione di studi randomizzati e controllati. Coautore di 5 revisioni sistematiche Cochrane. Attualmente è interessata nella valutazione di misure di esito.



Alfonso Ciccone

Medico neurologo, Direttore di Neurologia e del Dipartimento di Neuroscienze dell'A.O. C. Poma di Mantova, Responsabile dell'Area Omogenea di Neuroscienze. È nel Clinical Committee del Cochrane Neurological Sciences e membro del Cochrane Stroke Review Group; è stato relatore a numerosi corsi della Cochrane ed è autore di diverse revisioni sistematiche sull'efficacia di interventi terapeutici pubblicate nella Cochrane Library. Ha una lunga esperienza di lavoro in stroke unit, nella neurologia d'urgenza e terapia trombolitica. Ha svolto e svolge attività di ricerca nel settore clinico-epidemiologico con particolare attenzione agli effetti delle terapie nelle patologie cerebrovascolari. Ha progettato numerose ricerche originali di rilievo internazionali così come ha numerosi pubblicazioni in riviste scientifiche a livello nazionale ed internazionale.



Mariolina Congedo

Neurologo clinico, dal 1993 lavora come specialista ambulatoriale, attualmente presso il Distretto di Udine. È nel Clinical Committee del Cochrane Neurological Sciences Field. Ha partecipato al gruppo di studio in Bioetica e Cure Palliative della Società Italiana di Neurologia. Fa parte del comitato scientifico di Allineare Sanità e Salute e collabora alla Rete Sanità e Salute.



Roberto D'Alessandro

Neurologo con attività di ricerca in neuroepidemiologia. Responsabile del Servizio di Epidemiologia e Biostatistica dell'IRCCS-Istituto delle Scienze Neurologiche di Bologna.



Roberto D'Amico

Laureato in Scienze Statistiche, ha un dottorato di ricerca in Sanità Pubblica ed un diploma di specializzazione in Ricerca Farmacologica. Professore Associato di Statistica Medica presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Direttore del Centro Cochrane Italiano, Editore del Cochrane Multiple Sclerosis and Rare Diseases of the Central Nervous System Group e del Testing Treatments interactive (TTi) Editorial Alliance.

Ha competenza professionale in diverse aree, prendendone parte attiva a) metodologia della ricerca clinica ed epidemiologica; b) metodologia delle revisioni sistematiche e meta-analisi di studi di efficacia e di accuratezza diagnostica; c) analisi della qualità ed affidabilità della letteratura medica; d) valutazione della capacità predittiva degli indici di prognosi; e) valutazione della qualità e affidabilità dei risultati provenienti da studi di efficacia non randomizzati.



Luca De Fiore

Direttore generale de Il Pensiero Scientifico Editore. Associazione Alessandro Liberati – Network Italiano Cochrane. Presidente Associazione Alessandro Liberati- Network Italia Cochrane. Si interessa di formazione del personale sanitario, comunicazione e condivisione della ricerca, con particolare riguardo alla integrazione tra i nuovi media e le modalità di informazione tradizionale.



Graziella Filippini

Co-Editor Cochrane Multiple Sclerosis and rare Diseases of the CNS Group. Direzione Scientifica Fondazione Istituto Neurologico Carlo Besta. Milano.

RELATORI



Silvia Minozzi

Università degli Studi di Milano. Medico Epidemiologo, specialista in Igiene e Medicina Preventiva; Method Editor e Quality advisor del Cochrane Drugs and Alcohol Group; membro del Centro GRADE Italia. Trentennale esperienza nella produzione e valutazione di revisioni sistematiche e nella elaborazione di Linee Guida per la Pratica Clinica. Autore e coautore di 113 pubblicazioni, tra le quali più di 64 revisioni sistematiche.



Cinzia Del Giovane

Laureata in Scienze Statistiche, Demografiche e Sociali e Dottore di Ricerca in “Metodologia Statistica per la Ricerca Scientifica” all’Università di Bologna. Dal 2008 al 2017 è stata research fellowship al Dipartimento di Medicina Diagnostica, Clinica e Sanità Pubblica dell’Università di Modena e Reggio Emilia. Dal 2018 lavora presso l’Institute of Primary Health Care (BIHAM) dell’Università di Berna in Svizzera come Head of Methodology and Statistics. Le sue principali attività di ricerca sono metodi per la ricerca clinica, pianificazione, gestione e analisi di studi clinici e metodologia delle revisioni sistematiche e meta-analisi. In particolare, ha maturato grande esperienza nella metodologia della network meta-analisi per il confronto di interventi multipli. E’ co-autore di più di 60 pubblicazioni in peer-review international journals.



Luca Iaboli

Medico, AUSL di Modena. Diplomato in Medicina Tropicale e Salute Pubblica a Liverpool. E’ membro del gruppo Nograziopagoio, che si occupa di produrre e diffondere informazioni su conflitti d’interesse, indipendenza e trasparenza in ambito sanitario. Nel 2002, si è diplomato in Comunicazione Scientifica all’Università di Milano e da allora ha pubblicato oltre un centinaio di articoli divulgativi sulla salute. E’ coautore di Doctor G, una graphic novel per promuovere scelte informate sulla salute.



Stefano Ricci.

Neurologo. Direttore di Neurologia Usl Umbria 1 Città di Castello e Branca. Editor, Cochrane Stroke Group e autore di diverse revisioni sistematiche pubblicate nella Cochrane Library sullo stroke. Ha partecipato a numerosi trial clinici e studi personali ed è autore di oltre 170 pubblicazioni indicizzate.



Cristina Motto

Medico neurologo con interesse nella ricerca clinica. Lavora presso la Stroke Unit della ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda di Milano. È nel Clinical Committee del Cochrane Neurosciences Field da oltre quindici anni e ha partecipato a studi clinici in ambito cerebrovascolare.



Vanna Pistotti

È responsabile dal 1970 della Biblioteca dell’Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri di Milano. Nel 1993 ha aderito alla proposta del Prof. Alessandro Liberati di fondare insieme il Centro Cochrane Italiano, con in particolare il compito di seguire i gruppi editoriali e i revisori italiani nel recupero della letteratura e nella stesura delle strategie per le ricerche bibliografiche. Ha coordinato dal 2002 al 2004 la settimana dell’informazione all’interno del “Master on Methodology of Systematic Reviews” che il Centro Cochrane Italiano ha organizzato con l’Università degli Studi di Milano e partecipa come docente al Master in EBM e metodologia della ricerca sanitaria dell’Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia. Ha inoltre organizzato e partecipato in qualità di docente corsi ECM rivolti a medici ed operatori sanitari dedicati all’uso delle banche dati biomediche e dei siti internazionali di linee guida e clinical trials.

INFORMAZIONI UTILI

Registrazione

La scuola è aperta a tutti coloro che siano interessati alla tematica con particolare attenzione e priorità data ai giovani neurologi.

Form di registrazione: <http://www.islandofmeetings.com/scuolaneurologia>

Contatti

Informazioni logistiche: info@islandofmeetings.com

Informazioni scientifiche: cochrane.neuronet@regione.umbria.it

Per informazioni relative all'alloggio e pasti contattare info@islandofmeetings.com

School Location

Castiglione del Lago è una piccola cittadina situata su un promontorio affacciato sul lago Trasimeno. Il borgo di Castiglione del Lago, è il più importante centro turistico del Trasimeno e deve la sua impronta medievale ai signori della Corgna, divenuti padroni del lago nel Cinquecento. Il Palazzo Ducale, anche detto Palazzo della Corgna è collegato alla Rocca e al Castello del Leone attraverso un lungo e suggestivo passaggio, formando con esso un complesso dal carattere tipicamente feudale. Realizzato nel 1247 per volere di Federico II di Svevia il Castello del Leone, deve il suo nome alla forma pentagonale, ispirata alla costellazione del Leone, che domina dall'alto il Trasimeno, in uno dei suoi scorci più belli.

Organizing committee

Cochrane Neurological Sciences Field | c/o Direzione Salute e Welfare Regione Umbria
Contact: Kathryn Mahan | +39 075 5045287 | cochrane.neuronet@regione.umbria.it

Local Organization

Island of Meetings by ER srls | +39 3931302769 | info@islandofmeetings.com
www.islandofmeetings.com

