

INFORMAZIONI GENERALI

RESPONSABILE FORMATIVO

Dott. Maurizio Elia - Vice- Direttore Scientifico IRCCS Oasi Maria SS. Troina

TUTORING

Dott. Pietro Scardilli – Responsabile Biblioteca Scientifica – Direzione Scientifica IRCCS Oasi Maria SS. Troina

Sig.ra Rosalba Faro – Biblioteca scientifica – Direzione Scientifica IRCCS Oasi Maria SS. Troina

COORDINAMENTO DIDATTICO E ORGANIZZATIVO

Dott.ssa Carolina Tomasi – Responsabile Ufficio Formazione e ECM –
0935/936461 – formazione@oasi.en.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Dott.ssa Agata Stimoli - Ufficio Formazione e ECM –
0935/936461 - astimoli@oasi.en.it

LUOGO DI SVOLGIMENTO

La Cittadella dell'Oasi - C.da S. Michele - tel. 0935/653966

DESTINATARI e ACCREDITAMENTO ECM

L'evento formativo è accreditato a tutte le professioni sanitarie. La partecipazione è aperta anche ad operatori di biblioteche scientifiche. È previsto un numero max di 20 partecipanti . Si terrà conto dell'ordine cronologico di arrivo delle domande, che dovranno pervenire entro il 15 giorno precedente alla data del corso .Sarà data preferenza a professionisti che si occupano di ricerca : **medici, biologi, psicologi, pedagogisti**. Il 75% dei posti è riservato agli operatori interni.

Al termine del corso sarà rilasciato un attestato di frequenza e, a procedure di accreditamento ultimate, l'attestato con i crediti formativi ECM.

COME ISCRIVERSI

Compilare ed Inviare la scheda di iscrizione al numero di fax **0935/936464**, o attraverso l'apposito servizio online(OPZIONE PREFERIBILE).

Il corso è gratuito.

Si consiglia di telefonare per avere conferma dell'iscrizione.

Entro una settimana prima del corso i partecipanti riceveranno conferma della loro partecipazione ovvero eventuale posticipo o sospensione del corso tramite e-mail. organizzati dalla struttura.



ASSOCIAZIONE OASI MARIA SS.
*ISTITUTO DI RICOVERO E CURA
A CARATTERE SCIENTIFICO*

in collaborazione con
L'IZP dell'Umbria e delle Marche

**“L'INFORMAZIONE
SCIENTIFICA IN RETE
ALL'IRCCS OASI MARIA SS di TROINA:
DALLA RICERCA IN
PUBMED AL FULLTEXT”**

11 e 12 Novembre 2009

*La Cittadella dell'Oasi
Troina*



Associazione Oasi Maria SS Onlus
Via Conte Ruggero 73 - 94018 Troina EN
Tel.: 0935-936111 E-mail: info@oasi.en.it



PREMESSA

La Direzione Scientifica dell' IRCCS Oasi Maria SS, offre una serie di servizi finalizzati alla ricerca su banche dati, al reperimento della documentazione scientifica, alla produzione di letteratura biomedica. In tale contesto si colloca l'organizzazione di questo evento finalizzato alla conoscenza e al possesso di capacità operative per l'utilizzo di tali servizi.

OBIETTIVI

Il corso si pone l'obiettivo di :

- far conoscere le risorse informative rese disponibili a livello aziendale sia da acquisizioni gestite direttamente, sia in quanto partecipanti a progetti consortili in ambito nazionale (Bibliosan)
- far acquisire le competenze per utilizzare le diverse banche dati a disposizione, per usufruire dei servizi di recupero documenti integrali, per conoscere le risorse disponibili ad ausilio della produzione di letteratura biomedica (RefWorks).



PROGRAMMA

I GIORNO

08.30-09.00	Registrazione e compilazione del pre-test.
09.00-09.30	Saluto e presentazione del corso (<i>M. Elia</i>)
09.30-10.30	Bibliosan, il sistema bibliotecario degli enti di ricerca biomedici italiani supportato dal Ministero della Salute (<i>M. Curti</i>)
10.30-10.45	Coffee - Break
10.45 -12.30	La ricerca bibliografica su PubMed ed il sistema NILDE per il recupero della documentazione scientifica (<i>L.Fruttini</i>)
12.30-13.30	Esercitazione su pubmed e sul sistema NILDE (<i>L.Fruttini - M.Curti</i>)
13.30-15.00	Pausa Pranzo.
15.00-16.30	Le pubblicazioni scientifiche, l' Impact factor e i criteri di valutazione del Ministero (<i>L. Fruttini</i>)
16.30-17.30	Considerazioni finali e dibattito (<i>M.Curti - L. Fruttini</i>)

II GIORNO

08.30-11.30	Refworks, uno strumento online per la gestione personalizzata delle bibliografie (<i>M. Curti</i>)
11.30-11.45	Pausa
11.45-12.30	Esercitazioni su refworks
12.30-13.00	Questionario di valutazione dell' apprendimento

