



Corso di formazione teorico-pratico per la diagnosi corretta della malattia di Hansen

Con il patrocinio di:









25-26 OTTOBRE 2024

NAPOLI

P.O. dei Pellegrini Asl Napoli 1 Centro

Sala del Mandato, Arciconfraternita della SS. Trinità dei Pellegrini Il progetto malattie rare dell'ASL Napoli congiuntamente all'AIFO, è finalizzato a migliorare la conoscenza e la diagnosi della malattia.

Scopo di questo corso è quello di fornire, ai medici specialisti in dermatologia, neurologia, anatomia patologica e biologi, gli strumenti per riconoscere e diagnosticare correttamente i malati di lebbra.

Le presentazioni cliniche della malattia rappresentano una sfida diagnostica difficile, andando in diagnosi differenziale con diverse malattie dermatologiche, neurologiche o internistiche, per tale motivo si rende necessario perfezionare le tecniche diagnostiche, sottolineando il ruolo fondamentale dell'esame istologico e degli esami di laboratorio.



Venerdì 25

8.15 Registrazione partecipanti

8.30 Saluti Autorità A. Basso, M. Delfino, M. Scalvenzi, L. Vittorioso

8.45 Introduzione e finalità del corso M.Delfino, M. Izzo A. Lissoni (AIFO)

I SESSIONE

Moderatori: F. Cariello, F.Cuccurullo, M. Delfino

9.00 La lebbra malattia rara, perché? M. Izzo

9.15 La lebbra e le patologie Tropicali neglette *G. Gazzoli*9.45 La malattia di Hansen nel mondo e in Italia *F. Cariello*10.15 Il mycobacterium leprae: microbiologia e risposta immune *B. Pinchera*

10.45 Lo spettro della lebbra P. Forgione

11.15 Coffee break

II SESSIONE

Moderatori: N. Del Regno, M. P. Mazzaferro, P. Ripa, P. Tranchini

11.45 La clinica. Dal sospetto alla diagnosi P. Forgione

12.15 L'esame dei nervi periferici E. Cassano

12.45 Le leproreazioni P. Forgione, M. Nacca

13.15 La terapia della lebbra G. Ronza

13.30 La terapia chirurgica e riabilitazione del malato *M. Lama*

13.45 Pausa pranzo

III SESSIONE

Moderatori: S. Coppola, P. Forgione, G. lannaci Citologia e istologia

15.00 Introduzione al corso di Anatomia patologica nell'ambito delle malattie rare *G. lannaci*15.30 Preparazione dei vetrini e colorazioni speciali per la ricerca dei BAR colorazione di Kinyoun *A. Clapasson*16.00 Lettura dei vetrini al microscopio: discussione interattiva dei casi *C. Massone*

17.30 Dibattito

18.30 Conclusione dei lavori prima giornata

Sabato 26

9.00 I SESSIONE

La diagnosi di laboratorio e tecniche avanzate A. Clapasson Moderatori: M. Nacca, M. Izzo, D. Coppola

1 Sicurezza laboratorio

Rischi patogeno e norme di sicurezza Pericolosità reagenti Pericolosità campione

2 I campioni biologici

Come far arrivare il campione (proposte da concordare con le singole aziende, visionando i relativi protocolli aziendali) Valutazione idoneità campione e decidere se continuare oppure no (strada senza ritorno)

3 Parte manuale laboratorio

I tipi di colorazioni che si possono fare Apparecchiature necessarie Cosa può essere fatto nella realtà o di routine Importanza di un buon microscopio Le cappe chimiche quando usare e dove posizionarle

Coffee break

4 La metodica

La colorazione Preparazione soluzioni allestimento postazione Come velocizzare la colorazione

5 Sanificazione

Perché farla, cosa non potrà essere fatto e relativi rischi Pulizia piano di lavoro

6 Lettura vetrini

Osservazione al microscopio

7 Dibattito interattivo su ciò che si è visto Ricerca di artefatti

8 Creazione referto e creazione database cosa deve essere riportato (i dati che si devono assolutamente avere)

9 Esercitazioni sugli argomenti trattati

13.30 fine prima sessione e pausa pranzo

15.00 II SESSIONE

Biologia Molecolare A. Clapasson

Realtime PCR taratura Sistema PCR nested end point Su striscio cutaneo, biopsia o altri fluidi biologici Esercitazioni sugli argomenti trattati Discussione

18.30 Conclusioni e somministrazione questionario ECM

FACULTY

Basso Alfonso Direttore Sanitario Ospedale dei Pellegrini, Asl Napoli 1 Centro

Cariello Francesco Medico Specialista Dermatologia, Amb Asl Napoli 1 Centro

Cassano Emanuele Dirigente Medico di Neurologia - Ospedale del Mare, Asl Napoli 1 Centro

Clapasson Andrea Già Biologo del laboratorio Sovraregionale per la M. di Hansen - Ospedale San Martino e Cliniche Universitarie convenzionate di Genova

Coppola Diana Biologo Ospedale dei Pellegrini Asl Napoli 1 Centro

Cuccurullo Francesca Rif. Reg. M. di Hansen e Lyme

Del Regno Nicola Dirigente medico UOC ortopedia e traumatologia Ospedale del Mare Asl Napoli 1 Centro

Delfino Mario Già Direttore Clinica Dermatologica Univ. Studi di Napoli Federico II

Forgione Patrizia Responsabile Rif. Reg. M. di Hansen e Lyme

Gazzoli Giovanni AIFO ETS Progetti Esteri - Medico specializzato in malattie tropicali

lannaci Giuseppe Direttore Anatomia Patologica - Ospedale dei Pellegrini, Asl Napoli 1 Centro

Izzo Mattia Responsabile Aziendale Malattie Rare, Asl Napoli 1 Centro

Lama Massimo UOC Neurochirurgia Ospedale del Mare, Asl Napoli 1 Centro

Lissoni Antonio Presidente AIFO Italia

Massone Cesare Direttore UOC Dermatologia Ospedale Galliera

Mazzaferro Maria Pia Responsabile UOS Stoke Ospedale del Mare, Asl Napoli 1 Centro

Nacca Massimo Resp f.f. UOSD Dermatologia Ospedale S. Anna e San Sebastiano

Pinchera Biagio Ricercatore di malattie infettive Malattie Infettive Univ. degli Studi di Napoli Federico II

Ripa Patrizia UOC Neurologia UOC Ospedale del Mare, Asl Napoli 1 Centro

Ronza Gelsomina Dermatologia, Ospedale dei Pellegrini, Asl Napoli 1 Centro

Scalvenzi Massimiliano Direttore UOC Dermatologia, Univ. degli Studi di Napoli Federico II

Tranchini Paolo Rif. Reg. M. di Hansen e Lyme

Vittorioso Luigi Capo Dipartimento Asl Napoli 1 Centro

Provider: Asl Napoli 1 Centro

Destinatari: il corso teorico/pratico è accreditato per 70 professionisti tra le seguenti figure:

- Medici chirurghi specializzati in Dermatologia, Anatomia Patologica, Infettivologia, Medicina Generale, Neurologia, Neurochirurgia, Pediatria;

- Biologi;
- Infermieri.

Crediti: l'ottenimento dei 18 crediti formativi è subordinato alla presenza del 90% dell'intera durata dei lavori, al superamento dei test di apprendimento e alla compilazione della scheda di valutazione.

Iscrizioni: l'iscrizione obbligatoria, dovrà essere effettuata compilando il form presente nella pagina dedicata all'evento sul sito www.klinksolutions.it.



Organizzazione e Gestione Via Brin.63 - Scala D - int. D9 80142 Napoli

www.klinksolutions.it

Tel. 081-19324211 Fax 081-19324724 eventi@klinksolutions.it





