

Progetto esecutivo

Programma CCM 2019 sulle infezioni sessualmente trasmissibili:

"Sperimentazione di nuovi modelli organizzativi integrati ospedale-territorio per la prevenzione e il controllo delle IST: percorsi diagnostico-assistenziali agevolati ed offerta di screening gratuiti mirati" e PDTA di laboratorio"

29 GENNAIO 2020

Aula Magna IRCCS Burlo Garofolo - Via dell'Istria 65/1 - Trieste

Le Infezioni Sessualmente Trasmesse (IST) costituiscono un gruppo di malattie infettive molto diffuse che interessano milioni di individui ogni anno in tutto il mondo. La popolazione con IST è estremamente eterogenea e, diversamente da altre patologie, non si concentra in centri specifici di assistenza ma piuttosto si rivolge ad una molteplicità di specialisti e strutture sanitarie (medico di base, dermatologo, ginecologo, urologo, andrologo, farmacista, infettivologo, consultorio, laboratorio di microbiologia). La dispersione dei soggetti con IST in ambiti sanitari diversi e la mancanza di uniformità ed appropriatezza nei percorsi diagnostico-assistenziali sottolineano l'urgenza di trovare servizi e processi agevolati, comuni e condivisi, per il controllo e la prevenzione efficaci delle IST (inclusa l'infezione da HIV) a livello nazionale.

09:15 – 09:30	SALUTO DELLE AUTORITA'
09:30 – 10:00	Introduzione al corso: Le Infezioni Sessualmente Trasmissibili (IST) e le Istituzioni Tecnico-Scientifiche nazionali Il ruolo dell'IRCCS Burlo Garofolo - <i>F. Barbone</i> Il ruolo dell'Istituto Superiore di Sanità - <i>S. Brusaferrò</i> Il ruolo della Società Italiana di Microbiologia - <i>A. T. Palamara</i>
10:00 – 10:30	Presentazione Progetto CCM 2019: impatto nazionale delle IST - <i>B. Suligoj</i>
10:30 – 10:50	La vaccinazione HPV in Italia - <i>A. Perino</i>
10:50 – 11:10	Ricerca ed innovazione tecnologica nella gestione delle IST - <i>F. De Seta</i>
COFFEE BREAK	
11:25 – 11:40	IST e territorio - <i>A. Maggiore</i>
11:40 – 11:55	IST in pediatria: il ruolo dell'IRCCS Burlo Garofolo - <i>C. Germani e F. Scrimin</i>
11:55 – 12:10	IST e Procreazione Medicalmente Assistita - <i>G. Zito</i>
12:10 – 13:00	L'esperienza del centro MST: professionisti a confronto <i>C. Colli, F. De Seta, R. Luzzati, A. Sartor, C. Trombetta</i>
13:00 – 13:20	PDTA regionale delle IST: la diagnosi di laboratorio - <i>M. Comar</i>
13:20 – 13:50	Discussione: moderatori <i>G. Ricci e L. Driul</i>
13:50 – 14:00	Verifica dell'apprendimento - <i>M. Comar</i>

Partecipanti: 60 con obbligo ECM: Medico chirurgo (spec in allergologia ed immunologia clinica, biochimica clinica, continuità assistenziale, dermatologia e venereologia, direzione medica di presidio, endocrinologia, epidemiologia, farmacologia e tossicologia clinica, ginecologia ed ostetricia, igiene e sanità pubblica, malattie infettive, medicina generale, medicina di continuità, microbiologia e virologia, neonatologia, organizzazione dei servizi di base, patologia clinica, pediatria, PLS, urologia, privo di specializzazione), biologo, farmacista, infermiere, infermiere pediatrico, ostetrica/o, tecnico sanitario di laboratorio biomedico e 20 senza obbligo ECM.

Crediti ECM: n. 4

Modalità d'iscrizione: Per gli interni online. Per gli esterni inviare richiesta via e-mail a iscrizioni.formazione@burlo.trieste.it
Si accettano iscrizioni fino ad esaurimento dei posti disponibili.

Quota di iscrizione: gratuito

Obiettivo nazionale: n° 3 – Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura.
Richiesto il patrocinio a: Istituto Superiore di Sanità, Società Italiana di Microbiologia, Università degli Studi di Trieste-DSM.
Con il contributo non condizionante di Arrows Diagnostics ed Eurospital Spa.

