

Piano Formativo 2018-19

Attività educazionali

Approvato da:

Am. Lione

(Presidente Infomedica Srl)

G. Mantovani

(Coordinatore Comitato scientifico Infomedica)

V. Pisani

(Resp. Qualità Infomedica)

Torino, 31 ottobre 2018

Vers. 05

ATTIVITÀ FAD

Hematology – Selected Clinical Articles from the ASH Educational Program 2017 –

www.hematology18.it

ID evento: 209741

Obiettivo formativo: (1) Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (ebm - ebn - ebp)

Destinatari della formazione: medici (per le seguenti specializzazioni: anatomia patologica; ematologia; genetica medica; geriatria; laboratorio di genetica medica; medicina interna; medicina trasfusionale; oncologia; patologia clinica [laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia]), biologi, tecnici sanitari laboratorio biomedico

Data inizio: 25/01/2018 - Data fine: ore 12 del 15/12/2018

Per [informazioni](#)

ATTIVITÀ FAD

Dilemma in Hepatology online - www.hcvdilemmas.it

ID evento: 218012

Obiettivo formativo: (1) Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (ebm - ebn - ebp)

Data inizio: 26/03/2018 - Data fine: ore 12 del 31/12/2018

Destinatari della formazione: medici (spec.: gastroenterologia; malattie infettive; medicina generale (medici di famiglia); medicina interna; microbiologia e virologia; nefrologia), farmacisti ospedalieri e infermieri

Per [informazioni](#)

ATTIVITÀ FAD

Hematology University 2018 – www.ahu.it

ID evento: 214830

Obiettivo formativo: (1) Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (ebm - ebn - ebp)

Destinatari della formazione: medici (tutte le discipline), farmacisti (ospedalieri e territoriali), biologi, infermieri

Data inizio: 5/04/2018 - Data fine: ore 12 del 31/12/2018

Per [informazioni](#)

ATTIVITÀ FAD

Diabetes Care online 2018-19 – www.diabetescare.it

ID evento: 220119

Obiettivo formativo: (1) Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (ebm - ebn - ebp)

Destinatari della formazione: medici (tutte le specializzazioni) e farmacisti ospedalieri

Data inizio: 20/04/2018 - Data fine: ore 12 del 19/04/2019

Per [informazioni](#)

ATTIVITÀ FAD

Evolving HIV scenario in 2018 - <http://www.evolvinghiv.it>

ID evento: 222648

Obiettivo formativo: (1) Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (ebm - ebn - ebp)

Data inizio: 3/05/2018 - Data fine: ore 12 del 31/12/2018

Destinatari della formazione: medici (spec.: allergologia ed immunologia clinica; dermatologia e venereologia; malattie infettive; microbiologia e virologia) e biologi

Per [informazioni](#)

ATTIVITÀ FAD

Blood online 2018-19 – www.bloodonline.it

ID evento: 230923

Obiettivo formativo: (1) Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (ebm - ebn - ebp)

Destinatari della formazione: biologi; tecnici sanitari laboratorio biomedico; medici (per le seguenti specializzazioni: anatomia patologica; ematologia; genetica medica; geriatria; laboratorio di genetica medica; medicina interna; medicina trasfusionale; oncologia; patologia clinica [laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia])

Data inizio: 20/07/2018

Data fine: ore 12 del 30/06/2019

Per [informazioni](#)

ATTIVITÀ FAD

JCO - Focus on GI Cancer 2018-19 - www.jco.gicancer.it

ID evento: 235201

Obiettivo formativo: (1) Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (ebm - ebn - ebp)

Destinatari della formazione: medici (specializzazioni: gastroenterologia; medicina interna; oncologia; radioterapia)

Data inizio: 15/09/2018

Data fine: ore 12 del 14/09/2019

Per [informazioni](#)

ATTIVITÀ FAD

Sfide diagnostiche: emoglobinuria parossistica notturna - Parte 1: Le conoscenze di base - www.epnlearning1.it

ID evento: 235015

Obiettivo formativo: (1) Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (ebm - ebn - ebp)

Destinatari della formazione: medici (specializzazioni: ematologia; malattie infettive; medicina interna; medicina trasfusionale; nefrologia; neurologia; patologia clinica [laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia])

Data inizio: 1/10/2018

Data fine: ore 12 del 30/09/2019

Per [informazioni](#)

ATTIVITÀ FAD

Sfide diagnostiche: emoglobinuria parossistica notturna - Parte 2: Gli approfondimenti - www.epnlearning2.it

ID evento: 235015

Obiettivo formativo: (1) Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (ebm - ebn - ebp)

Destinatari della formazione: medici (specializzazioni: ematologia; malattie infettive; medicina interna; medicina trasfusionale; nefrologia; neurologia; patologia clinica [laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia])

Data inizio: 15/10/2018

Data fine: ore 12 del 14/10/2019

Per [informazioni](#)

ATTIVITÀ FAD

Cannabinoids: from bench to bedside - www.fadcannabinoidi.it

ID evento: 240640

Obiettivo formativo: (1) Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (ebm - ebn - ebp)

Destinatari della formazione: medici (specializzazioni: neurologia; neuropsichiatria infantile; pediatria; psichiatria; medicina generale [medici di famiglia]; pediatria [pediatri di libera scelta]); farmacisti (specializzazioni: farmacia ospedaliera; farmacia territoriale)

Data inizio: 18/10/2018

Data fine: ore 12 del 16/10/2019

Per [informazioni](#)

ATTIVITÀ FAD

Educazione terapeutica: l'empowerment quale strategia di prevenzione del diabete e delle sue complicanze 2018-19

ID evento: 245658

Obiettivo formativo: documentazione clinica. percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

Destinatari della formazione: medici (specializzazioni: endocrinologia; geriatria; malattie metaboliche e diabetologia; medicina interna; pediatria; medicina generale [medici di famiglia]; continuità assistenziale; pediatria [pediatri di libera scelta]; scienza dell'alimentazione e dietetica; direzione medica di presidio ospedaliero; organizzazione dei servizi sanitari di base; medicina di comunità); farmacisti (specializzazioni: farmacia ospedaliera; farmacia territoriale); podologo; psicologo (specializzazione: psicologia); infermiere; infermiere pediatrico; dietista; educatore professionale

Data inizio: 7/12/2018

Data fine: ore 12 del 15/09/2019

ULTERIORI INFORMAZIONI (presto disponibili anche online presso il sito del corso FAD):

L'EVENTO

Provider ECM (accreditamento standard): Infomedica, Torino

Numero provider: 3

Responsabile ECM del programma: Marco Gallo (Torino)

Responsabile ECM Infomedica: Giorgio Mantovani (Torino)

Durata effettiva dell'attività FAD: 7 ore

Crediti ECM-FAD assegnati: 7

Tipologia prodotto FAD: Piattaforma multimediale interattiva via web (WBT-LMS)

Tipo materiale durevole rilasciato ai partecipanti: Programma online

Quota di partecipazione: 0 euro

COMPETENZE, VERIFICHE

Pre-requisiti cognitivi: Conoscenza e pratica della gestione delle malattie diabetologiche

Verifica apprendimento partecipanti: Questionari a risposta multipla e a doppia randomizzazione, uno per ciascun articolo. Si effettuano online; per il loro superamento è previsto l'obbligo il superamento di almeno l'80% delle domande proposte. In caso di esito negativo è prevista la possibilità di ripetizione sino a un massimo di 5 volte (come richiesto dalla vigente normativa ECM) di ciascuna prova. Per conseguire i crediti ECM-FAD è necessario: a) completare con successo il questionario posti a corredo dei webcast (vedere le "Istruzioni" post-login; b) completare il modulo di valutazione evento (qualità percepita) che il sistema renderà disponibile all'Utente nel proprio Archivio crediti ECM al superamento della performance minima prevista (per la quale si veda il punto successivo)

Qualità percepita dai partecipanti: Questionario obbligatorio, completato online, per la verifica della qualità percepita da parte dei discenti

OBIETTIVI FORMATIVI DELL'EVENTO

Obiettivi nazionali: (3) Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura.

Acquisizione competenze tecnico-professionali: Migliorare le competenze dei professionisti coinvolti nella gestione della persona con diabete nell'adottare i corretti criteri educazionali per la gestione della malattia diabetica alla luce delle più recenti acquisizioni della ricerca, della letteratura e delle evidenze, anche con riferimento alle linee-guida, e comprenderne le ricadute.

Acquisizione competenze di processo: Accrescere la consapevolezza del ruolo che i professionisti coinvolti nella gestione della persona con diabete devono svolgere nel facilitare il trasferimento delle evidenze dell'educazione terapeutica nella pratica quotidiana e nell'organizzazione del lavoro attraverso la costruzione di specifici percorsi personalizzati centrati appunto sulla persona.

Acquisizione competenze di sistema: Accrescere la consapevolezza della cultura del corretto uso dell'educazione terapeutica e della sua importanza secondo i principi della appropriatezza, efficacia ed efficienza delle risorse, che sono specifiche competenze specialistiche di chi opera nel complesso sistema assistenziale del settore della malattia diabetica con l'obiettivo del miglioramento del controllo della patologia e della qualità delle cure.

Dichiarazione di responsabilità del Provider: Infomedica è accreditato dalla Commissione Nazionale per la Formazione Continua a fornire programmi di educazione medica continua per il personale sanitario. Infomedica, per quanto di sua pertinenza, si assume la responsabilità per i contenuti la qualità e la correttezza etica di questa attività ECM

I REQUISITI DI SISTEMA NECESSARI

Dotazione hardware e software necessaria all'utente per fruire dell'evento: È sufficiente qualsiasi computer dotato di collegamento Internet e relativo browser, indipendentemente da piattaforma, processore, memoria RAM. Il programma online è fruibile con un normale browser di navigazione Internet di ultima generazione (Explorer 7 e succ.; Safari 5.0 e succ.; Chrome per Win/Mac; Firefox per Win/Mac). In caso di browser di versioni antecedenti a quelle indicate, per fruire del programma sarà necessario aggiornarli presso i siti dei rispettivi produttori. E' richiesto l'uso di Acrobat o di altri plug-in (se il pc ne fosse sprovvisto o disponesse di versioni obsolete, scaricarli e/o aggiornarli dai siti dei rispettivi produttori). Sono richiesti la registrazione e il login personale

LO SPONSOR

Sponsor: Il programma è privo di sponsorizzazione ed è realizzato nel pieno rispetto della vigente normativa ECM e dei codici deontologici professionali del provider e della formazione medica continua, e nessun soggetto esterno portatore di interessi commerciali nel settore della sanità ha avuto ruolo alcuno nella sua progettazione, sviluppo e realizzazione, come pure possibilità di interferenza nell'ideazione, selezione e gestione dei suoi contenuti, compresi quelli strettamente ECM