



Università degli Studi di Ferrara
DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE
SEZIONE DI IGIENE E MEDICINA DEL LAVORO

Corso di Aggiornamento ECM
“Vaccinazioni: consolidare i risultati guardando a nuove frontiere”

Mercoledì 14 Settembre 2011

Ore 9.00-10.00 Inaugurazione del corso.

Modulo 1: Immunologia, Epidemiologia ed aspetti generali delle vaccinazioni

- Ore 10.00-11.00 Basi epidemiologiche, obiettivi e strategie delle vaccinazioni (G. Gabutti, Unife)
- Ore 11.00-11.30 Coffee break
- Ore 11.30-13.00 Aspetti immunologici delle vaccinazioni (A. Parodi, Genova)
- Ore 14.00-16.30 Aspetti immunologici delle vaccinazioni (A. Parodi, Genova)
- Ore 16.30-17.00 Coffee break
- Ore 17.00-18.00 Tavola rotonda: Immunologia delle vaccinazioni: aspetti teorici e pratici (A. Parodi, Genova; M. Ercolani Verona; G. Gabutti, Ferrara;)

Giovedì 15 Settembre 2011

- Ore 9.00-11.00 Tavola rotonda: Immunologia delle vaccinazioni: aspetti teorici e pratici (G. Gabutti, Ferrara; C. Azzari, Firenze; E. Chiappino, Firenze)
- Ore 11.00-11.30 *Coffee break*
- Ore 11.30-13.00 La sorveglianza degli eventi avversi da vaccinazione e l'analisi della probabilità di associazione causale con eventi avversi (E. Chiappini, Firenze)
- Ore 14.00-16.30 Nozioni elementari dell'epidemiologia matematica (P. Manfredi, Pisa; M. Iannelli, Trento)
- Ore 16.30-17.00 *Coffee break*
- Ore 17.00-18.30 Nozioni elementari dell'epidemiologia matematica (P. Manfredi, Pisa; M. Iannelli, Trento)

Venerdì 16 Settembre 2011

- Ore 9.00-10.30 Il calendario vaccinale alla luce della disponibilità di nuovi vaccini (P. Crovari, Genova)
- Ore 10.30-11.00 *Coffee break*
- Ore 11.00-12.00 Limiti e vantaggi dei vaccini combinati: la problematica delle co-somministrazioni (C. Giambi, ISS Roma)
- Ore 12.00-13.00 Dall'obbligo vaccinale alla scelta consapevole: l'esperienza del Veneto (A. Ferro, Padova)



Università degli Studi di Ferrara

DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE

SEZIONE DI IGIENE E MEDICINA DEL LAVORO

- Ore 14.00-15.00 Guida alle controindicazioni alle vaccinazioni (G. Gallo)
Ore 15.00-16.00 Le vaccinazioni in ambiente protetto (R. Giacchino, Genova).
Ore 16.00-16.30 *Coffee break*
Ore 16.30-18.00 Il problema dei richiami e dei recuperi vaccinali (G. Gabutti, Unife)

Sabato 17 Settembre 2011

- Ore 9.00-10.30 Tavola rotonda: Criticità comunicazionali in ambito vaccinale (M. Ingrosso, Ferrara; G. Gabutti, Ferrara; F. Marchetti, Verona)
Ore 10.30-11.00 *Coffee break*
Ore 11.00-12.00 Vaccini ed informazione sanitaria 2 parte (M. Ingrosso, Unife)
Ore 12.00-13.00 Tavola rotonda: Criticità comunicazionali in ambito vaccinale (M. Ingrosso, Ferrara; G. Gabutti, Ferrara; F. Marchetti, Verona)

Modulo 2: Aspetti medico legali e farmacoeconomici delle vaccinazioni

Mercoledì 9 Novembre 2011

- Ore 9.00-10.30 Elementi di responsabilità professionale nella pratica vaccinale (P. Macrì, Arezzo)
Ore 10.30-11.00 *Coffee break*
Ore 11.00-12.00 Prassi operativa rapporti con l'utenza, con le Autorità, la Procura della Repubblica e con il Tribunale per i minorenni (P. Macrì, Arezzo)
Ore 12.00-13.00 Il consenso ed il dissenso in ambito vaccinale, il riguardo per i minorenni (P. Macrì, Arezzo)

Ore 14.00-16.00 Nozioni generali di farmacoeconomia e di analisi economica dei programmi di vaccinazione (E. Vagnoni, Unife)
Ore 16.00-16.30 *Coffee break*
Ore 16.30-18.00 Tavola rotonda: Esempi applicativi di analisi farmacoeconomica in ambito vaccinale (C. De Waure, Roma; G. Gabutti, Ferrara; L. Pippo, Verona)

Giovedì 10 Novembre 2011

- Ore 9.00-10.00 Tavola rotonda: Esempi applicativi di analisi farmacoeconomica in ambito vaccinale (C. De Waure, Roma; G. Gabutti, Ferrara; L. Pippo, Verona)
Ore 10.00-10.30 *Coffee break*

Modulo 3: Progressi in vaccinologia

- Ore 10.30-11.30 Tavola rotonda: Problematiche vaccinali nel viaggiatore, nelle Forze Armate e negli Operatori sanitari (G. Gabutti, Ferrara; R. Soncini, Milano; MS Peragallo, Roma; A. Tomasi, Lucca; A. Stefanati, Ferrara; V. Nicosia, Milano)
Ore 11.30-12.30 Tavola rotonda: Problematiche vaccinali nel viaggiatore, nelle Forze Armate e negli Operatori sanitari (G. Gabutti, Ferrara; R. Soncini, Milano; MS Peragallo, Roma; A. Tomasi, Lucca; A. Stefanati, Ferrara; V. Nicosia, Milano)



Università degli Studi di Ferrara

DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE

SEZIONE DI IGIENE E MEDICINA DEL LAVORO

- Ore 14.00-15.00 Tavola rotonda: Problematiche vaccinali nel viaggiatore, nelle Forze Armate e negli Operatori sanitari (G. Gabutti, Ferrara; R. Soncini, Milano; MS Peragallo, Roma; A. Tomasi, Lucca; A. Stefanati, Ferrara; V. Nicosia, Milano)
- Ore 15.00-16.00 Tavola rotonda: Problematiche vaccinali nel viaggiatore, nelle Forze Armate e negli Operatori sanitari (G. Gabutti, Ferrara; R. Soncini, Milano; MS Peragallo, Roma; A. Tomasi, Lucca; A. Stefanati, Ferrara; V. Nicosia, Milano)
- Ore 16.00-16.30 *Coffee break*
- Ore 16.30-17.30 Tavola rotonda: Problematiche vaccinali nel viaggiatore, nelle Forze Armate e negli Operatori sanitari (G. Gabutti, Ferrara; R. Soncini, Milano; MS Peragallo, Roma; A. Tomasi, Lucca; A. Stefanati, Ferrara; V. Nicosia, Milano)

Venerdì 11 Novembre 2011

- Ore 8.30-10.00 Vaccinazione contro l'influenza: aggiornamenti e prospettive (GC Icardi, Genova)
- Ore 10.00-10.30 *Coffee break*
- Ore 10.30-12.00 Tavola Rotonda: Le malattie invasive: vaccinazione e strategie (P. Durando, Genova; V. Baldo, Padova; D. Toneatto, Siena; G. Gabutti, Ferrara)
- Ore 12.00-13.30 Tavola Rotonda: Le malattie invasive: vaccinazione e strategie (P. Durando, Genova; V. Baldo, Padova; D. Toneatto, Siena; G. Gabutti, Ferrara)
- Ore 14.30-15.30 Vaccino HBV: immunogenicità a lungo termine (E. Franco, Roma)
- Ore 15.30-16.00 *Coffee break*
- Ore 16.00-17.30 Vaccino anti-papilloma virus: stato dell'arte (P. Bonanni, Firenze)
- Ore 17.30-18.30 I vaccini verso i Rotavirus: stato dell'arte (G. Gabutti, Ferrara)

Sabato 12 Novembre 2011

- Ore 9.00-10.30 Tavola rotonda: Vaccini prossimi e futuribili (G. Gabutti, Ferrara; L. Biasio, Roma)
- Ore 10.30-11.00 *Coffee break*
- Ore 11.00-12.30 Morbillo, Rosolia, Parotite e Varicella: aggiornamenti epidemiologici e nuove prospettive di intervento (G. Gabutti, Unife)
- Ore 12.30-14.00 Verifica di apprendimento