

21 ° CORSO 'VACCINI E STRATEGIE DI VACCINAZIONE'

*Responsabile Scientifico:
Prof. Paolo Bonanni*



*Sede del Corso
Hotel Mirage
Via Francesco Baracca 231/18 - Firenze*

PROGRAMMA

Blocco 1 – Come nasce un vaccino – 7/8/9 LUGLIO 2021

Mercoledì 7 luglio 2021

- 9.00–11.00** Immunologia dei vaccini: applicazioni pratiche e ruolo dell'immunità materna (1^a parte) - (C. Azzari, Firenze)
11.00–11.30 Pausa
11.30–13.00 Immunologia dei vaccini: applicazioni pratiche e ruolo dell'immunità materna (2^a parte) - (C. Azzari, Firenze)
14.00–16.00 La storia delle epidemie e la storia delle vaccinazioni - (B. Assael, Milano)
16.00–16.30 Pausa
16.30–17.30 Sviluppo e produzione di un vaccino: determinanti e criticità - (M. Ercolani, Roma)
17.30–18.30 COVID-19: la grande sfida - (G. Rezza, Roma)

Giovedì 8 luglio 2021 (La Giornata dell'Immunologia)

- 9.00–11.00** Basi immunologiche delle vaccinazioni (1^a parte) - (M. Setti, Genova)
11.00–11.30 Pausa
11.30–13.00 Basi immunologiche delle vaccinazioni (2^a parte) - (M. Setti, Genova)
14.00–15.30 Le tipologie di vaccino Covid - (R. Ieraci, Roma)
15.30–16.00 Coffee break
16.00–18.00 Esercitazione: standard ed indicatori delle vaccinazioni (2^a parte)

Venerdì 9 luglio 2021

- 9.00–10.00** Gli studi clinici di fase 1,2,3,4 e le Good Clinical Practices - (P. Ferruzzi, Siena)
10.00–10.30 Pausa
10.30–12.00 Aspetti regolatori ed autorizzativi - (M. Marozza, Roma)
12.00–13.00 Take home messages - (P. Bonanni, Firenze)

Blocco 2 – Basi epidemiologiche delle strategie vaccinali – 8/9/10 SETTEMBRE 2021

Mercoledì 8 settembre 2021

- 9.00–10.00** Ecosistemi e dinamiche delle infezioni emergenti e riemergenti - (P. Bonanni, Firenze)
10.00–10.30 Pausa
10.30–13.00 Basi teoriche dei modelli di diffusione delle infezioni (1) - (P. Manfredi, Pisa)
14.00–16.00 Basi teoriche dei modelli di diffusione delle infezioni (2) - (P. Manfredi, Pisa)
16.00–16.30 Pausa
16.30–18.00 Ruolo della vaccinologia veterinaria in sanità pubblica - (F. Tolari, Pisa)

Giovedì 9 settembre 2021 (La Giornata della Copertura ed Efficacia Vaccinale)

- 9.00–11.00** Come si misura la copertura vaccinale - (M. Del Manso, Roma)
11.00–11.30 Pausa
11.30–13.00 Le risorse informatiche sulle vaccinazioni - (M. Del Manso, Roma)
14.00–16.00 Le strategie di vaccinazione e la misurazione di efficacia delle vaccinazioni - (C. Zotti, Torino)
16.00–18.00 Esercitazione: Calcolo dell'efficacia vaccinale – epidemia di morbillo in Burundi

Venerdì 10 settembre 2021

- 9.00–10.15** Il progresso e l'innovazione nella prevenzione vaccinale delle malattie infettive - (G. Checcucci Lisi, Roma)
10.15–10.45 Pausa
10.45–12.00 Le vaccinazioni in gravidanza - (A. Bechini, P. Bonanni, Firenze)
12.00–13.00 Take home messages - (P. Bonanni, Firenze)

Blocco 3 – Aspetti organizzativi e valutativi delle vaccinazioni – 6/7/8 OTTOBRE 2021

Mercoledì 06 ottobre 2021

- 9.00-10.30** Stato dell'arte e valore delle vaccinazioni per la Sanità Pubblica - (Eva Agostina Montuori, Roma)
- 10.30-11.00** Pausa
- 11.00-13.00** La valutazione economica dei programmi di vaccinazione: modelli ed esempi - (P. Bonanni, S. Boccalini, Firenze)
- 14.00-15.30** Le controindicazioni e precauzioni alle vaccinazioni - (G. Zanoni, Verona)
- 15.30-16.30** La Vaccinazione contro l'influenza: esperienze e risultati - (E. Pariani, Milano)
- 16.30-17.00** Pausa
- 17.00 -17.45** Gli adiuvanti vaccinali: attualità e prospettive - (A. Domnich, Genova)
- 17.45-18.30** La nuova vaccinazione anti-influenzale spray: efficacia e praticabilità. Il ruolo delle scuole - (A. Zollo, Roma)

Giovedì 7 ottobre 2021 (La Giornata delle vaccinazioni in prospettiva internazionale e della medicina legale)

- 9.00-10.00** Prospettive di sviluppo di vaccini per patologie non infettive ed evoluzione della ricerca clinica - (G. Recchia, Verona)
- 10.00-11.30** Le vaccinazioni in ambito internazionale: programmi nazionali di immunizzazione, GAVI e AMC - (P. Bonanni)
- 11.30-12.00** Pausa
- 12.00-13.00** Le vaccinazioni in relazione all'attività professionale e ai viaggi - (V. Nicosia, Milano)
- 14.00-16.00** Responsabilità professionale e pratica delle vaccinazioni - (P. Macrì, L. Donati, Arezzo)
- 16.00-16.30** Pausa
- 16.30-18.00** Il consenso e il dissenso informato - (P. Macrì, L. Donati, Arezzo)

Venerdì 8 ottobre 2021

- 9.00-10.30** Vaccinazione contro le malattie meningococciche - (P. Castiglia, Sassari)
- 10.30-11.00** Pausa
- 11.00-12.00** Vaccinazione contro la pertosse: verso strategie più efficaci - (E. Franco, Roma)
- 12.00-13.00** Take home messages - (P. Bonanni, Firenze)

Blocco 4 – Prevenzione vaccinale delle principali patologie infettive: presente e futuro 10/11/12 NOVEMBRE 2021

Mercoledì 10 novembre 2021 (La Giornata della Comunicazione)

- 9.00-11.00** La comunicazione 'innovativa' e la sicurezza delle vaccinazioni - (A. Tozzi, F. Gesualdo, Roma)
- 11.00-11.30** Pausa
- 11.30-13.00** Tavola rotonda – Le Vaccinazioni e la Comunicazione
Quali strategie ed azioni per un cambiamento culturale verso la vaccinazione intesa come diritto?
Intervengono: A. Alfano, Ferrara; P. Bonanni, Firenze; M. Sandrelli, Firenze
- 14.00-16.00** Comprendere i movimenti anti-vaccinali: motivazioni culturali ed approccio pratico
(A. Ferro, A. Siddu, Padova; U. Schmidleithner, Prato; S. Nardi, Roma)
- 16.00-16.30** Pausa
- 16.30-18.00** Aggiornamento sull'andamento del Piano di Eliminazione di Morbillo e Rosolia Congenita - (P. Villari, Roma)

Giovedì 11 novembre 2021

- 9.00-11.00** La prevenzione delle epatiti virali: presente e prospettive future
(P. Van Damme, Anversa - Belgio, A. Zanetti/L. Romanò, Milano)
- 11.00-11.30** Pausa
- 11.30-13.00** Il Piano Nazionale Vaccini e il Calendario per la Vita - (S. Iannazzo, Roma)
- 14.00-15.30** Vaccini ed etica. (P. Cattorini, Varese)
- 15.30-16.00** Pausa
- 16.00-17.00** La vaccinazione contro lo pneumococco nei bambini e negli anziani - (G. Icardi, Genova)
- 17.00-18.00** Vaccinazione contro il Virus del Papilloma Umano (HPV) - (P. Bonanni, Firenze)

Venerdì 12 novembre 2021

- 9.00-10.00** La vaccinazione contro i rotavirus - (C. Montagnani, Firenze)
- 10.00-10.30** Pausa
- 10.30-12.00** Varicella e vaccino contro lo zoster per adulti: quali strategie di vaccinazione? (G. Gabutti, Ferrara)
- 12.00-14.00** Chiusura del Corso e consegna Attestato di Partecipazione



Con il contributo incondizionato di:



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

FARe₂₀
comunicazione

www.farecomunicazione-e20.com