

Evento Formativo Residenziale

“ La vaccinazione anti DTP nel setting della Medicina Generale”

Docenti: Dr. Andrea Pizzini, Dr. Paolo Morato, Dr. Ruggero Fassone,

Dott.ssa Lorenza Ferrara Dirigente Biologo seREMI – ASL AL

Data Evento: Sabato 16 Ottobre 2021

Sede: Sala Congressi – Ospedale Savigliano – Via Ospedale, 14 – SAVIGLIANO (CN)

Destinatari: 90 MMG

TIME TABLE

Orario	Titolo/argomento	Metodi Didattici	Docenti
Dalle ore 09:00 alle ore 09:15	Presentazione degli obiettivi e dei contenuti del Corso.	LRP	4
Dalle ore 09:15 alle ore 10:00	Il valore strategico e il razionale della vaccinazione con dTpa nell'adulto	LRP	4
Dalle ore 10:00 alle ore 10:10	La vaccinazione con dTpa in gravidanza.	LRP	4
Dalle ore 10:10 alle ore 11:00	Ruolo del MMG quale promotore e facilitatore dell'healthy ageing e della vaccinazione anti DTP in un contesto di approccio vaccinale "life course"	LRP	4
Dalle ore 11:00 alle ore 11:45	Esperienze del territorio: collaborazione e sinergia tra MMG e Dipartimento di Prevenzione nella vaccinazione anti DTP. Stato dell'arte delle diverse realtà Piemontesi.	LRP	4
Dalle ore 11:45 alle ore 12:00	Question Time e discussione finale	C/D	4

Razionale corso vaccini: DTP

Incontrarci e parlare di vaccini contro la Difterite, il Tetano e la Pertosse, è necessario per mantenere alta l'attenzione su patologie ancora presenti nel mondo e che possono solo essere controllate con la vaccinazione.

La Difterite presenta focolai, con mortalità pari al 14%, in quelle parti del pianeta in cui carestie e guerre hanno reso impossibile l'attuazione di un valido piano vaccinale capace di immunizzare la maggior parte della popolazione, e di mantenere alta la quota di immunizzati, pari al 95%, quota necessaria per ottenere l'immunità di gregge. Il Tetano si caratterizza per suscitare un'immunità protettiva per tempi non particolarmente lunghi; anche l'infezione naturale non conferisce immunità; è una malattia che presenta un'alta mortalità pari al 40%. Le spore del Tetano sono presenti in tutti i terreni, pronte a rivitalizzarsi in circostanze a loro favorevoli, ferite a bassa tensione di ossigeno. E' quindi necessario il mantenimento dell'immunità con richiami decennali per ridurre l'incidenza. La Pertosse presenta una mortalità dell'1% nel primo anno di vita ed una maggiore mortalità nei primi mesi di vita. La donna in gravidanza deve di conseguenza essere protetta con la vaccinazione possibilmente alla ventottesima settimana di gestazione. E' un importante obiettivo ridurre se non eliminare i focolai d'infezione che colpiscono l'età adulta e permettono la circolazione tra la popolazione della Bordetella Pertussis. E' nostro compito portare a conoscenza delle donne gravide la possibilità di vaccinarsi ad ogni gravidanza e di promuovere il mantenimento della protezione immunitaria in tutte le fasce d'età con un booster decennale.

L'obiettivo, quindi, è la condivisione di un percorso tra la MG e i Dipartimenti di Prevenzione, per la gestione ottimale del paziente sul territorio.

RELATORI

Ruggero FASSONE

Medico di Medicina Generale
Referente Area Vaccini Fimmg Piemonte

Lorenza FERRARA

Dirigente Biologo seREMI – ASL AL

Paolo MORATO

Medico di Medicina Generale
Referente Area Vaccini Fimmg Piemonte

Andrea PIZZINI

Medico di Medicina Generale
Segretario Scuola Piemontese di Medicina Generale "MF"

