

Vaccinazioni: combattere le malattie e la disinformazione

28 Settembre 2018 ore 9.30-13.30 in Aula Zancan
Edificio C, Dipartimento di Scienze del Farmaco, Largo Meneghetti 2 Padova



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

SCUOLA DI
MEDICINA E CHIRURGIA

Finalità dell'incontro

I vaccini sono lo strumento di prevenzione più efficace nei confronti di malattie devastanti, causa di disastrose epidemie ed innumerevoli morti fino al secolo scorso. I vaccini rappresentano l'intervento che ha cambiato più la salute dell'uomo salvando ogni minuto, nel mondo, 5 vite.

L'esempio del vaiolo, con l'immunità di gregge, fa da padrone. Recentemente i vaccini sono diventati un tema caldo del dibattito pubblico ed è aumentato il desiderio di ricevere più informazioni riguardo alle vaccinazioni ed ai rischi ad essi collegati. Ad agosto 2017 è stato emanato il nuovo decreto Lorenzin riguardante il Calendario vaccinale incluso nel nuovo Piano Nazionale per la Prevenzione Vaccinale (PNPV) 2017-2019 che include importanti novità: l'introduzione obbligatoria di 10 vaccini imponendo l'iscrizione agli asili nido e alle scuole materne ai soli bambini vaccinati con sanzioni economiche per i genitori che decideranno di iscrivere i loro figli non vaccinati alla scuola dell'obbligo.

Tuttavia, le vaccinazioni paradossalmente sono "vittime del loro successo", sebbene godano presso la popolazione di grande credibilità e venga percepita positivamente sussistono dei gruppi diffidenti. Anche se la situazione non è allarmante, alcuni segnali mostrano come il movimento contrario ai vaccini sia divenuto così popolare da spingere anche alcune star del cinema a scendere in piazza e denunciare pubblicamente i pericoli delle vaccinazioni.

Il PNPV è ambizioso e necessita del sostegno coordinato e multidisciplinare di tutti gli operatori del SSN. Il farmacista nei diversi ambiti in cui opera ha un ruolo cruciale, talvolta come gestore della logistica, talvolta come figura di riferimento nella scelta terapeutica con il medico, nel counseling al paziente e nella rilevazione e segnalazione degli eventi avversi. L'obiettivo dell'incontro è quello di presentare lo stato dell'arte dei vaccini con l'attuale offerta vaccinale. L'incontro, aperto al pubblico, è indirizzato a farmacisti e medici e si svolgerà con un questionario iniziale per capire il livello di conoscenza dei partecipanti; verranno poi affrontate diverse tematiche da parte di esperti del settore.

L'evento si concluderà con un dibattito partendo da fatti di cronaca e lo stesso questionario iniziale, per capire il grado di apprendimento.

Ingresso libero fino ad esaurimento posti.

Per partecipare iscriviti al seguente form:

<https://www.alumniunipd.it/vaccinazioni-european-biotech-week-2018>