



VACCINAZIONI ANTI-COVID19

IL CONTRIBUTO DELLA MEDICINA VETERINARIA
ALLA COMPrensIONE DI UNA STRATEGIA SALVAVITA

14.04.21
ORE 20.45

WEBINAR

Cos'è un vaccino? In che modo è valutata la sua efficacia in campo umano e animale?
Come si organizza una vaccinazione di massa?
Come si leggono i dati prodotti dalla farmacovigilanza?
Perché il vaccino AstraZeneca è stato ritirato e poi reintegrato?
Che ruolo ha la comunicazione in questi processi?

Saluti di apertura: D.Bergero, direttore del Dipartimento Scienze Veterinarie.

Tavola rotonda, introdotta e moderata dal giornalista scientifico Piero Bianucci, con:
S. Rosati, docente di Malattie Infettive degli Animali Domestici (Dipartimento Scienze Veterinarie);
G. Re, docente di Farmacologia e tossicologia veterinaria (Dipartimento Scienze Veterinarie);
R. Testi, direttore del Dipartimento di Prevenzione dell'ASL, Città di Torino e Responsabile della campagna vaccinale;
G.D. Greco, Responsabile SSD-SISP Igiene Umana e Profilassi Asl Città di Torino;
B. Colitti, Assegnista di ricerca (Dipartimento Scienze Veterinarie);
M. Giacobini, docente di Informatica (Dipartimento Scienze Veterinarie);
M. Stramazzo, presidente ordine medici veterinari di Torino;
A. Russo, veterinaria, segretaria ordine medici veterinari di Torino;
S. Ala, veterinaria libera professionista animali da allevamento.

Interventi del pubblico

E' possibile ottenere i crediti spc iscrivendosi entro il 13/04/2021
<https://docs.google.com/forms/d/1-2jE7MQOEDkE1f6HeMzm0CtpUfC5BKJN-6MnqiomLgs/edit>

ACCEDI >

[HTTPS://UNITO.WEBEX.COM/UNITO/J.PHP?
MTID=MCF7A45C08126D09F5844A1FC6FDD6684](https://unito.webex.com/unito/j.php?MTID=MCF7A45C08126D09F5844A1FC6FDD6684)

organizzato da:



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TORINO



in collaborazione con:



nell'ambito del progetto:

Dipartimento
di eccellenza
Dipartimento
di Scienze
Veterinarie

