

CHE TEMPO FA

RUBRICHE

- Libri
- Il block notes del disinfestatore
- Fotogallery
- Videogallery

ACCADDEVA UN ANNO FA



1 ANNO FA
Notizie dal Piemonte
Pralungo, scomparso da oltre un giorno: ricerche e appello dei familiari



1 ANNO FA
Cronaca
Controlli anti Covid: 59 multe nel fine settimana



1 ANNO FA
Borgosesia
Porta a porta per il 90% della popolazione e differenziata al 71%

[Leggi tutte le notizie](#)

BORGOSIESIA | 29 marzo 2022, 12:03

«I giorni bui della pandemia»: il dottor Borré ospite al Lions Valsesia

Serata sul covid 19, sulle pandemie storiche e su quelle... future



Silvio Borré con il presidente Lions Luotti

Silvio Borré, direttore della struttura complessa di Malattie Infettive dell'Asl di Vercelli, e promotore della sperimentazione vaccinale Reither, ha parlato della lotta alla pandemia da Covid 19 nel corso di una serata organizzata dal Lions Club Valsesia.

A Borré molti pazienti devono la vita: l'incontro è stato condotto con grande chiarezza narrativa, ma soprattutto nell'esposizione si avvertiva una forte carica umana.

Nel 2020, di fronte alla pandemia dagli effetti devastanti, l'atteggiamento di chi doveva affrontarla non è stato dissimile da quello descritto da Tucidide di fronte alla peste di Atene nel 430 a.C.: i medici non erano in grado di combatterla, perché non la conoscevano. Gli esiti delle autopsie di Bergamo, ha spiegato Borré, rivelarono una serie di microtrombi, chiusura dei vasi cardiaci, cerebrali, che avevano portato a morte i pazienti. Di quei drammatici giorni, ricorda i dubbi nel gestire l'ondata di persone che arrivava in ospedale: «Furono momenti terribili dal punto di vista professionale e umano, le persone che ci chiedevano di tener loro una mano. Oggi per fortuna i ricoveri per covid riguardano soprattutto persone in età avanzata, non vaccinati: purtroppo quando arrivano non ci sono molti strumenti per aiutarli».

All'arrivo della malattia cosa si è fatto? «Sono state adottate le stesse misure del primo ghetto per le malattie infettive, istituito a Venezia nel 1848 per arginare il diffondersi della peste, in cui furono nominati tre tutori della salute pubblica, richiamati i medici fuggiti per paura del

IN BREVE

🕒 lunedì 28 marzo

Animali selvatici feriti: ecco come soccorrerli
(h. 11:14)



🕒 venerdì 18 marzo

BioDea una soluzione concreta per la coltivazione del grano
(h. 07:30)



🕒 giovedì 17 marzo

La scelta di Tiramani: «E' stata l'esperienza più bella, ma non mi ricandiderò a sindaco»
(h. 14:36)



🕒 lunedì 14 marzo

Accendiamo la musica, spegniamo la guerra: 100 artisti per l'Ucraina
(h. 12:14)



🕒 domenica 13 marzo

Tredicesima panchina contro la violenza: 20 donne aiutate dal centro Eos
(h. 08:43)



🕒 sabato 12 marzo

Dal Comune buoni per l'attività sportiva ai tre ragazzi fuggiti dalla guerra
(h. 16:38)



🕒 venerdì 11 marzo

Bottiglie riutilizzabili per gli alunni dell'istituto comprensivo
(h. 16:21)



🕒 giovedì 10 marzo

Lions Valsesia: service per la Croce Rossa e aiuti straordinari per l'emergenza Ucraina
(h. 14:00)



🕒 mercoledì 09 marzo

Pesce e carne mal conservati, trasportati su un autocarro sudicio: maxi multa e sequestro
(h. 18:49)



🕒 martedì 08 marzo

contagio, vietati gli assembramenti, bloccati uomini e mercanzie per terra e per mare: fu istituito quello che fu chiamato lockdown. Nella città lagunare ci si proteggeva dalla "mala aria" tenendo sulla bocca e sul naso uno specie di lungo becco, analogo alle nostre mascherine».

La pericolosità del covid sta nel fatto che si tratta di un virus che si trasmette per via respiratoria e tutti respiriamo. I sintomi post covid sono visibili negli organi colpiti: «Ad esempio il polmone rimane fibrotico dopo l'infezione, un'insufficienza renale può peggiorare, può esserci un peggioramento della vascolarizzazione, inoltre l'impatto con la malattia può generare incubi, insonnia».

Borrè ha parlato del casco come di uno strumento indispensabile per aiutare i pazienti, ma è facile anche intuire la sofferenza che ha generato: «Stringeva il collo giorno e notte, il paziente avvertiva un rumore rimbombante causato dall'aria, la nutrizione avveniva per via venosa, era impossibile comunicare, si perdeva la coscienza del giorno e della notte».

Nella fascia infantile non ci sono stati problemi: pochissimi bambini sono morti per la malattia: a metà dicembre i vaccinati erano il 40%, la terza ondata si è diffusa soprattutto tra i bambini, quindi circa il 30% è oggi coperto dall'aver contratto la malattia.

Nei laboratori di Reithera, la società biotech farmaceutica che ha sede a Pomezia, nel Tecnopolo di Castel Romano, alle porte della capitale, era stata brevettata una nuova piattaforma vaccinale basata su vettori adenovirali derivati dal gorilla, l'azienda avrebbe dovuto produrre il farmaco anti Covid, Grad-Cov2 come risposta italiana alle big pharma. Nell'ASL Vercelli 72 pazienti si sono sottoposti alla vaccinazione con Reithera: i sintomi post vaccino sono stati analoghi a quelli che si sono manifestati con gli altri vaccini: «Nei giovani i sintomi sono stati più evidenti perché, per fortuna, il sistema immunitario è vigile, orientato e scatta subito: la febbre è un'espressione dell'efficacia vaccinale».

Joshua Lederberg - che fu tra i più autorevoli scienziati del Novecento per i suoi studi di genetica, biologia molecolare e biotecnologie, premio Nobel per la medicina nel 1958 - scrisse che i microbi rimarranno i nostri maggiori avversari per il dominio del pianeta: «Noi siamo il 5% della biomassa terrestre, il 60% è dovuto al mondo dei microbi, di questi ne conosciamo il 10%: tutti gli altri "sono in carriera", nel 2030 - 2035 si prevede che la prima causa di morte nei paesi industrializzati sarà dovuta a batteri che non reagiscono più agli antibiotici». Anche per questo, è stata l'ironica chiusura del dottor Borrè è stata: «Ci rivediamo alla prossima pandemia, che ci auguriamo sia il più lontano possibile».

 **Piera Mazzone**

Ti potrebbero interessare anche:

In Biblioteca uno spazio dedicato a Lea Schiavi
(h. 16:06)



[Leggi le ultime di: Borgosesia](#)