

Report

di Epidemic
intelligence

12/2024



a cura di:
Dr. Marco Serale
ASLCN1
Assessorato alla Sanità
Regione Piemonte

Finalità e struttura del bollettino



Finalità

Il presente bollettino ha l'obiettivo di fornire agli operatori sanitari una **panoramica aggiornata degli episodi rilevanti riguardanti malattie infettive** segnalati a livello nazionale ed internazionale.

Struttura

In questo bollettino verranno riportati i principali focolai epidemici. Secondo l'approccio One Health verranno indicati gli eventi di rilevanza umana e veterinaria.

Saranno differenziati su base geografica:

- Nuovi focolai epidemici sui territori extra Zona EUR WHO.
- Nuovi focolai epidemici sul territorio EUR WHO.
- Nuovi focolai epidemici sul suolo nazionale.

Le informazioni verranno selezionate utilizzando la sorveglianza basata sugli eventi (EBS) come da protocolli WHO e ISS.

Sarà redatto in collaborazione con il SEREMI dell'ASL AL con cadenza settimanale.

Ogni Notizia di Epidemic Intelligence verrà inserita con il seguente formato:

Titolo

"Breve riassunto"

[Fonte verificata in link consultabile](#)

Epidemic Intelligence

EXTRA ZONA EUR WHO

18/03 VIETNAM. Aumento dei casi di febbre dengue a Hanoi.

Da inizio anno, Hanoi ha registrato 513 casi di febbre dengue, triplicati rispetto allo stesso periodo del 2023. La capitale sta affrontando un'impennata di casi, con una media di 17-24 casi settimanali. Distretti come Dong Da, Ha Dong, Hoang Mai, Hai Ba Trung, Bac Tu Liem, Chuong My e Thanh Xuan sono i più colpiti. Nel 2023, Hanoi ha segnalato 36.795 casi di febbre dengue, con 43 decessi su oltre 172.000 casi in tutto il Vietnam.

<https://www.bignewsnetwork.com/news/274177351/vietnams-capital-records-threefold-increase-in-dengue-fever-cases>

16/03 PAKISTAN - Segnalato caso di poliovirus wild a Chaman.

Un bambino ha subito danni neurologici dal poliovirus wild tipo 1 a Chaman, nel distretto di Balochistan, Pakistan. Questo è il secondo caso di polio segnalato in Pakistan nel 2024, dopo un primo caso riportato a Dera Bugti il 14 marzo. Il virus fa parte del cluster YB3A importato, rilevato in 10 campioni positivi da Chaman da ottobre 2023.

<https://dunyanews.tv/en/Pakistan/798506-Wild-poliovirus-case-reported-from-Chaman>

16/03 ANGOLA. Vigilanza rafforzata contro la congiuntivite emorragica.

Nella provincia di Cuanza Sul, il dipartimento di salute pubblica sta intensificando le campagne di sensibilizzazione contro la congiuntivite emorragica per prevenire la diffusione della malattia, che si caratterizza per essere altamente contagiosa. Il direttore del dipartimento ha evidenziato l'importanza dell'igiene personale, come lavare frequentemente le mani per ridurre il rischio di contagio. Si raccomanda anche di usare occhiali da sole per proteggersi dalla polvere. La provincia ha recentemente registrato 55 casi e la patologia è in forte ascesa in tutto lo stato.

<https://angop.ao/noticias/saude/saude-publica-reforca-vigilancia-contra-conjuntivite-hemorragica/>

15/03 SOMALIA: Aumentano i casi di colera, 54 morti da gennaio.

In Somalia, dall'inizio dell'anno, il colera ha causato 54 decessi su 4,388 casi registrati. La malattia si è diffusa in tutte e sei le regioni del paese, interessando 30 distretti, in particolare quelli vicini ai bacini fluviali. Le cause principali di questa epidemia sono l'accesso limitato ad acqua potabile e servizi igienici, aggravati dalle inondazioni legate al fenomeno El Niño, che hanno colpito oltre 2,5 milioni di persone, causando 118 morti.

<https://shabellemedia.com/cholera-death-toll-in-somalia-rises-to-54-since-january-who/>

14/03 REPUBBLICA DEL CONGO. Primi casi di Mpox in varie regioni.

La Repubblica del Congo ha registrato i suoi primi casi di mpox in diverse regioni, segnalando la diffusione della malattia nell'Africa centrale e occidentale, dove è endemica. Questi sviluppi arrivano dopo la conferma della trasmissione sessuale del virus nel vicino Congo. Con decine di casi riportati, in nove dei dodici dipartimenti del paese, la situazione attuale pone sfide significative per il contenimento della malattia, già segnalata in oltre 100 paesi durante l'epidemia del 2022. Da gennaio 2024, nella zona sanitaria di Monyeka, territorio di Bolomba, si sono registrati almeno 35 decessi dovuti al Mpox.

<https://nyl.com/nyc/all-boroughs/ap-top-news/2024/03/14/republic-of-congo-reports-first-mpox-virus-cases-in-several-regions>

19/03 PAESI BASSI. Focolaio di morbillo a Eindhoven.

Eindhoven sta affrontando un focolaio di morbillo, con almeno 15 casi segnalati. Le autorità sanitarie locali e in altre regioni, come L'Aia, stanno esortando alla vaccinazione dei bambini contro questa malattia potenzialmente letale. Il calo delle vaccinazioni dal periodo della pandemia di COVID-19 e la disinformazione su di esse hanno contribuito all'aumento dei casi.

<https://www.iamexpat.nl/expat-info/dutch-expat-news/measles-outbreak-eindhoven-authorities-urge-vaccinations>

18/03 GERMANIA. Rischio di influenza aviaria rimane elevato.

In Germania, nel mese di febbraio, si sono verificati sei focolai di influenza aviaria altamente patogena (HPAI) collegati a virus della famiglia H5, in allevamenti di tacchini, galline ovaiole e pollame da cortile. Il Friedrich-Loeffler Institute ha registrato casi anche tra gli uccelli selvatici, mantenendo il livello di rischio nazionale per la malattia classificato come "alto". La diffusione della malattia tra gli uccelli selvatici continua a rappresentare un alto rischio di trasmissione al pollame e agli uccelli in cattività nel paese.

<https://www.wattagnet.com/poultry-meat/diseases-health/avian-influenza/article/15666523/germany-maintains-hpai-risk-at-high-level>

17/03 REPUBBLICA CECA. Lotta alla recrudescenza della pertosse.

La Repubblica Ceca sta affrontando una significativa ondata di pertosse, marcata da una confusione riguardo alle linee guida ufficiali e da un'apparizione controversa del sindaco di Praga. Con 3,084 casi registrati, un picco non visto dal 1963, la situazione solleva preoccupazioni su lezioni apprese dalla pandemia di COVID-19. Le autorità sanitarie sottolineano l'importanza della vaccinazione fin dalla prima infanzia, con una copertura vaccinale stimata al 97% nei neonati, ma con una diminuzione nel completamento delle dosi richieste negli anni successivi.

<https://www.bbc.com/news/world-europe-68591537>

15/03 LA RÉUNION, FRANCIA . Epidemia record di leptospirosi.

Dal 1° gennaio 2024, La Réunion ha registrato 99 casi di leptospirosi, segnando un'incidenza tre volte superiore rispetto agli anni precedenti nello stesso periodo. A febbraio, si sono contati 61 casi, il numero più alto mai raggiunto in un mese, anche in confronto ai picchi degli anni passati. L'Agence Régionale de Santé sottolinea l'aumento dei ricoveri ospedalieri e invita alla massima vigilanza, dato il rischio elevato di contagio legato alle attuali condizioni climatiche.

<https://lalere.francetvinfo.fr/reunion/leptospirose-une-epidemie-d-ampleur-inedite-a-la-reunion-avec-99-cas-depuis-le-debut-de-l-annee-1472490.html>

14/03 ESTONIA E FRANCIA. Confermate malattie notificabili nei suini.

In Estonia, sono stati rilevati casi di sindrome riproduttiva e respiratoria suina (PRRS) in una fattoria, mentre la Francia registra un aumento di focolai di malattia di Aujeszky in maiali domestici e cinghiali. Questi eventi sollevano preoccupazioni nell'industria suinicola e richiamano l'attenzione sulle misure di prevenzione e controllo delle malattie.

<https://www.feedstrategy.com/animal-health-veterinary/article/15666296/estonia-france-confirm-notifiable-diseases-in-pigs-feed-strategy>

Epidemic Intelligence

ITALIA

17/03 EMILIA-ROMAGNA. Allerta per tre casi di Dengue.

La regione Emilia-Romagna segnala un incremento di casi di Dengue, con tre nuovi pazienti diagnosticati nell'ultima settimana. Autorità sanitarie esortano alla vigilanza sui sintomi e raccomandano precauzioni ai viaggiatori verso aree a rischio. Si sottolinea l'importanza della prevenzione, anche tramite vaccinazione disponibile in specifiche strutture sanitarie italiane.

https://bologna.repubblica.it/cronaca/2024/03/17/news/dengue_casi_emilia-romagna_sintomi-422326366/

17/03 EMILIA-ROMAGNA. Raddoppio dei casi di Pertosse.

Cesena registra un'impennata di casi di pertosse, i casi sono il doppio della media annuale, e coinvolgono adulti e bambini. La recrudescenza, iniziata a dicembre, si sta intensificando nel 2024. Le autorità sanitarie enfatizzano l'importanza della vaccinazione, specie in gravidanza, per proteggere i neonati, la fascia più vulnerabile. La situazione attuale, benché non eccezionale, rientra nei cicli epidemici di 3-5 anni, nonostante l'alta copertura vaccinale.

<https://www.corriereromagna.it/cesena/epidemia-di-pertosse-sta-colpendo-duro-nella-zona-di-cesena-XA651624>

13/03 LAZIO. Focolaio di Morbillo in provincia di Rieti, un ricovero.

Ventidue casi di infezione da morbillo sono stati isolati a Cantalice, piccolo comune della provincia di Rieti. Un solo malato, al momento, risulta ricoverato nel reparto di malattie infettive dell'ospedale De Lellis. Si tratta di tutti pazienti adulti dello stesso nucleo familiare. Del focolaio di morbillo, secondo quanto ha appreso l'Ansa da fonti sanitarie, se ne sta occupando il Servizio di igiene e sanità pubblica della Asl di Rieti.

Il Comune di Cantalice ha fatto sapere, attraverso il suo sito internet, che per motivi legati alla tutela della salute pubblica "sono sospese tutte le manifestazioni pubbliche fino a nuove comunicazioni".

https://roma.repubblica.it/cronaca/2024/03/13/news/rieti_morbillo_cantalice-422305501/?rss&ref=twhl

Contatti :

Dr. Marco Serale
Assessorato alla Sanità
Settore Prevenzione, sanità pubblica veterinaria
e sicurezza alimentare

Email
marco.serale@aslcn1.it