

Report

di Epidemic
intelligence

43/2024

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

22/10 STATI UNITI: Focolaio di E. coli legato ai Quarter Pounder di McDonald's, un decesso.

Il CDC ha emesso un'allerta per la sicurezza alimentare riguardo a un focolaio di E. coli correlato al consumo di panini Quarter Pounder di McDonald's. Sono stati segnalati almeno 49 casi in 10 stati, con un decesso. Dieci persone sono state ricoverate in ospedale. #STEC

<https://edition.cnn.com/2024/10/22/health/mcdonalds-cdc-ecoli-outbreak/index.html>

20/10. STATI UNITI: Quattro lavoratori agricoli nello stato di Washington positivi all'influenza aviaria.

Quattro lavoratori agricoli nello stato di Washington sono risultati positivi al virus dell'influenza aviaria H5N1 in test preliminari. Le autorità sanitarie stanno conducendo ulteriori test per confermare questi risultati. I lavoratori sono stati esposti al virus durante un focolaio in un allevamento di pollame. Al momento, si ritiene che il rischio per la salute pubblica sia basso. #H5N1

<https://washingtonstatestandard.com/2024/10/20/four-farm-workers-in-washington-appear-to-test-positive-for-bird-flu/>

19/10. COSTA D'AVORIO: Aumento dei casi di morbillo e campagna di vaccinazione in corso.

Il Ministero della Salute della Costa d'Avorio ha segnalato 1287 casi confermati di morbillo, con un focolaio epidemico di 64 casi. La maggior parte dei casi riguarda bambini di età compresa tra 1 e 9 anni non vaccinati o con stato vaccinale sconosciuto. È in corso una campagna di vaccinazione contro morbillo e rosolia con l'obiettivo di vaccinare oltre 6,8 milioni di bambini. #morbillo

<https://news.abidjan.net/articles/735497/le-ministere-de-la-sante-annonce-1287-cas-confirmes-de-rougeole>

18/10 FILIPPINE: Casi di leptospirosi aumentati del 16,5% nelle Filippine.

Il Dipartimento della Salute delle Filippine ha segnalato un aumento del 16,5% dei casi di leptospirosi dall'1 gennaio al 16 ottobre rispetto allo stesso periodo del 2023. I casi sono passati da 2.249 a 2.621, con 287 decessi. La leptospirosi è una malattia batterica trasmessa all'uomo attraverso il contatto con acqua o terreno contaminati da urina di animali infetti. #Leptospirosi

<https://www.philstar.com/headlines/2024/10/18/2393513/leptospirosis-cases-16-october-5-doh>

17/10. ARGENTINA: Nove casi di morbillo in Rio Negro.

Il Ministero della Salute di Rio Negro ha confermato nove casi di morbillo nella provincia. I casi sono concentrati principalmente nella città di Cipolletti e coinvolgono bambini di età inferiore ai 4 anni non vaccinati o con schemi vaccinali incompleti. Le autorità sanitarie hanno intensificato le attività di vaccinazione e sorveglianza epidemiologica per contenere l'epidemia. #Morbillo

https://www.adnsur.com.ar/sociedad/ya-son-nueve-los-pacientes-con-sarampion-en-rio-negro-_a671519e8d15334196802fb45

17/10. INDIA: Aumento dei casi di virus Zika nel Maharashtra.

Il numero di casi di virus Zika nel Maharashtra sale a 138, con Pune come area più colpita. Le autorità sanitarie statali hanno intensificato le misure di sorveglianza e controllo delle zanzare per contenere l'epidemia. #ZikaVirus

<https://www.thebridgechronicle.com/news/zika-virus-cases-in-maharashtra-climb-to-138-pune-worst-hit>

17/10/2023 NIGERIA : 550 morti per colera e febbre di Lassa, mentre l'Ncdc avverte sul Marburg.

Al 13 ottobre, la Nigeria ha segnalato 14.237 casi di colera in 35 stati, con 378 morti, un tasso di mortalità del 2,7%. Dall'inizio dell'anno sono stati registrati 1.018 casi confermati di febbre di Lassa e 172 decessi. Il Nigeria Centre for Disease Control (Ncdc) ha anche emesso un avviso sulla possibile diffusione del virus Marburg in Nigeria, dopo che sono stati segnalati casi in Rwanda #colera #lassa #marburg

<https://theeagleonline.com.ng/550-die-from-cholera-lassa-fever-as-ncdc-warns-of-marburg/>

22/10 UK: Individuazione del ceppo H5N5 in uccelli selvatici.

Il Dipartimento per l'ambiente, l'alimentazione e gli affari rurali (Defra) del Regno Unito ha elevato il livello di rischio di influenza aviaria a seguito del rilevamento del ceppo H5N5 in uccelli selvatici. Questa variante, altamente patogena, rappresenta una minaccia significativa per il pollame domestico. Si stanno attuando misure di biosicurezza rafforzate per prevenire la diffusione del virus. #H5N1

<https://zenopa.com/news/defra-elevates-avian-flu-risk-amid-h5n5-strain-detection-in-uk-wild-birds/>

22/10. GERMANIA: Identificato il primo caso della nuova variante di Mpox.

Il Ministero della Salute tedesco ha confermato il primo caso della nuova variante di Mpox nel paese. La variante, che si ritiene sia più trasmissibile, è stata rilevata in un individuo che ha recentemente viaggiato all'estero. Le autorità sanitarie stanno conducendo un'indagine epidemiologica per identificare eventuali contatti e contenere la diffusione del virus. #Mpox

<https://www.reuters.com/world/europe/germany-identifies-its-first-case-new-mpox-variant-bild-reports-2024-10-22/>

21/10. UNGHERIA - La peggior stagione influenzale degli ultimi 14 anni.

L'Ungheria sta affrontando l'inizio più grave della stagione influenzale degli ultimi 14 anni. Nella prima settimana di ottobre, quasi 230.000 persone hanno richiesto assistenza medica per infezioni respiratorie acute, con circa 19.000 pazienti che presentavano sintomi simil-influenzali. Il numero di ricoveri è in aumento, specialmente tra i bambini sotto i due anni e gli adulti sopra i 60 anni. #Influenza

<https://www.portfolio.hu/en/economy/20241021/hungary-flu-season-shows-worst-start-of-the-past-14-years-717993>

18/10. BULGARIA : Due allevamenti di pecore infettati dal vaiolo ovino in Bulgaria meridionale.

Due allevamenti di pecore infettati dal vaiolo ovino sono stati identificati in due giorni nel villaggio di Uzundzhovo, nella regione di Haskovo, nella Bulgaria meridionale. Le autorità hanno abbattuto gli animali e istituito zone di protezione e sorveglianza per prevenire la diffusione della malattia. Sono stati intensificati i controlli alle frontiere con Romania e Grecia. #vaiolo_ovino

<https://www.bta.bg/en/news/economy/763988-two-sheep-farms-with-smallpox-infection-identified-in-southern-bulgaria-in-two-d>

18/10. BULGARIA: Focolaio di influenza aviaria in un allevamento di pollame.

Le autorità bulgare hanno segnalato un focolaio di influenza aviaria H5N1 in un allevamento di pollame nella regione di Plovdiv. Sono stati abbattuti circa 19.000 uccelli per contenere l'epidemia. La Bulgaria è il terzo paese europeo a segnalare un focolaio di influenza aviaria H5N1 questo mese, dopo la Francia e i Paesi Bassi. Le autorità veterinarie stanno attuando misure di biosicurezza per prevenire la diffusione del virus. #H5N1

<https://www.reuters.com/world/europe/bulgaria-reports-bird-flu-outbreak-poultry-farm-2024-10-18/>

17/10. GIBILTERRA: Rilevato un focolaio di Salmonella: Enfasi su igiene alimentare e delle mani.

Le autorità sanitarie di Gibilterra hanno rilevato un focolaio di Salmonella con due ricoveri. La Sanità pubblica ricorda alla popolazione l'importanza di una corretta igiene alimentare e delle mani per prevenire l'ulteriore diffusione dell'infezione. #Salmonella

<https://www.chronicle.gi/salmonella-outbreak-declared-by-public-health-who-reminds-the-community-of-the-importance-of-food-and-hand-hygiene/>

17/10. SPAGNA: Possibile collegamento tra un focolaio di epatite A a Ibiza e frutti di bosco congelati.

Le autorità sanitarie spagnole stanno indagando su un possibile collegamento tra un focolaio di epatite A a Ibiza con 16 casi e una partita di frutti di bosco congelati importati. Si raccomanda alla popolazione di prestare attenzione al consumo di questi prodotti. #EpatiteA

<https://fundacionio.com/brote-de-hepatitis-a-en-ibiza/>

Epidemic Intelligence

ITALIA

20/10. CAMPANIA: Grave infezione da tetano per una bracciante agricola.

Una donna di 60 anni di Altavilla Silentina è ricoverata in gravi condizioni a Eboli per tetano. L'infezione potrebbe essere stata contratta durante il lavoro nei campi. La paziente è in rianimazione e si trova in prognosi riservata. #tetano

<https://www.salernotoday.it/cronaca/bracciante-donna-tetano-altavilla-ospedale-eboli.html>

19/10. CALABRIA: Aumento dei casi di legionellosi nella provincia di Cosenza.

Diversi casi di legionellosi sono stati segnalati in vari comuni della provincia di Cosenza. L'Azienda Sanitaria Provinciale ha emesso un'informativa ai sindaci per promuovere misure di prevenzione, sottolineando l'importanza di una corretta manutenzione di serbatoi e reti idriche per contrastare la proliferazione del batterio. #Legionella

<https://www.quotidianodelsud.it/calabria/cosenza/cronache/salute-e-assistenza/2024/10/19/legionellosi-segnalati-diversi-casi-nella-provincia-di-cosenza>

17/10. ITALIA: Aumentano i casi di Dengue in Italia.

L'ISS segnala un aumento dei casi di Dengue in Italia, con 650 casi confermati al 15 ottobre, di cui 194 autoctoni. Il focolaio più grande si trova nelle Marche con 133 casi ma non si registrano nuovi casi. Sono state implementate misure di controllo delle zanzare e di prevenzione per la sicurezza di trasfusioni e trapianti. #dengue

https://www.quotidianosanita.it/studi-e-analisi/articolo.php?articolo_id=125111

16/10. LOMBARDIA: Focolaio di influenza aviaria nel Cremasco.

Due allevamenti di tacchini con circa 100.000 volatili coinvolti in un focolaio di influenza aviaria a Casaletto di Sopra (CR). L'ATS della Val Padana ha attivato le misure di contenimento, compreso l'abbattimento degli animali. La sicurezza alimentare è garantita, in quanto gli animali infetti non entrano nella catena alimentare umana. #H5N1

https://www.ilmessaggero.it/salute/focus/influenza_aviaria_focolaio_cremasco_tacchini_pregliasco_casi_umani-8419527.html

Contatti :

Dr. Marco Serale
S.C. Igiene e Sanità Pubblica ASLCNI
Assessorato alla Sanità
Settore Prevenzione, sanità pubblica veterinaria
e sicurezza alimentare

Email
marco.serale@aslcnl.it