

Report

di Epidemic
intelligence

06/2023



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

02/07 TAIWAN. I casi di febbre dengue hanno raggiunto il nuovo picco.

Dopo che la città di Tainan ha segnalato il primo caso di febbre dengue autoctona il 13 giugno, i casi a livello nazionale hanno raggiunto i 211 al 1° luglio. Per fare un confronto, l'intera isola di Taiwan aveva registrato solo 88 casi per tutto il 2022. Il governo della città ha esortato i residenti a ripulire volontariamente i siti di riproduzione dei vettori eliminando l'acqua stagnante, gettando i contenitori inutilizzati e distruggendo le uova di zanzara.

<https://focustaiwan.tw/society/202307020015>

02/07 SUDAN. 13 bambini deceduti in una sospetta epidemia di morbillo nei campi profughi.

MSF ha dichiarato che almeno 13 bambini sono morti nelle ultime settimane durante una sospetta epidemia di morbillo nei campi per sfollati interni nello stato sudanese del Nilo Bianco, nel mezzo del conflitto tra le due fazioni in guerra del paese. Nove campi ospitano centinaia di migliaia di persone, principalmente donne e bambini.

<https://edition.cnn.com/2023/07/02/africa/sudan-displacement-camp-children-measles-deaths-intl/index.html>

02/07 TAILANDIA. Aumento significativo dei casi di Vaiolo delle scimmie.

Le autorità sanitarie affermano che il numero di casi di vaiolo delle scimmie in Thailandia è aumentato vertiginosamente il mese scorso e avvertono gli uomini che hanno rapporti sessuali con uomini di prendere le dovute precauzioni. I casi sono aumentati di 2.5 volte rispetto al mese precedente. La maggior parte dei nuovi casi ha avuto rapporti sessuali senza protezione o con partner occasionali prima di ammalarsi. Nessun paziente ha sviluppato sintomi gravi o è deceduto.

<https://www.bangkokpost.com/thailand/general/2603771/monkeypox-cases-leapt-in-june>

30/06 AFGHANISTAN. Continua l'epidemia di febbre emorragica di Congo-Crimea.

Negli ultimi due mesi, l'Afghanistan ha assistito a un aumento significativo dei casi di febbre emorragica di Congo-Crimea, con epicentro nella provincia di Herat. L'epidemia ha suscitato preoccupazioni per la rapida diffusione della malattia e le sue devastanti conseguenze. Mentre le autorità sono alle prese con l'epidemia, il numero di decessi dovuti alla febbre emorragica continua ad aumentare arrivando a 5 pazienti deceduti su 90 casi accertati.

<https://www.outlookindia.com/international/afghanistan-battles-alarming-outbreak-of-crimean-congo-hemorrhagic-fever-news-299372>

29/06 MESSICO. 7 morti da meningite fungina collegata a interventi chirurgici.

Il CDC USA ha annunciato che sette persone sono morte a causa di un'epidemia di meningite fungina legata a procedure chirurgiche in due cliniche in Messico. Gli investigatori del CDC, del Ministero della Salute messicano e dei dipartimenti sanitari statali e locali hanno rivelato che l'epidemia, segnalata per la prima volta a maggio, coinvolge pazienti sottoposti a procedure in anestesia epidurale a Matamoros, in Messico, presso il River Side Surgical Center o la Clinica K.

https://www.cdc.gov/hai/outbreaks/meningitis-epiduralanesthesia.html#anchor_1686761372360

POLONIA. Aggiornamenti sull'epidemia di Influenza aviaria nei gatti.

03/07

L'Istituto Veterinario Nazionale di Puławy ha inserito su GISAID 7 nuove sequenze H5N1 di gatti infetti in Polonia. Tutte le sequenze hanno dimostrato una sostanziale uniformità, suggerendo un'unica fonte di infezione. L'aspetto più preoccupante di questi risultati è che la trasmissione prolungata dell'H5N1 nei gatti significherebbe un rischio molto maggiore di spillover per l'uomo.

[shttps://twitter.com/k_pyr/status/1675777629822017538](https://twitter.com/k_pyr/status/1675777629822017538)

04/07

La carne cruda consumata da uno dei gatti infetti da H5N1 in Polonia è risultata positiva al virus. I laboratori di Cracovia e Danzica hanno rilevato il virus dell'influenza aviaria H5N1 in un campione di carne di pollame. Il campione che ha mostrato la presenza di H5N1 appartiene a una donna che vive a Chelmek. Ha comprato la carne di pollo che ha somministrato al gatto il 9 giugno in uno dei negozi della GDO. La filiera del pollo polacco è ora sotto osservazione per impedire ulteriori contaminazioni. Le autorità consigliano di cuocere sempre la carne di pollo.

<https://www.tokfm.pl/Tokfm/7,103085,29936360,gazeta-wyborcza-ptasia-grypa-w-miesie-drobiowym-ze-sklepow.html>

29/06 CROAZIA. Isolato per la prima volta il virus della Peste Suina Africana.

Il virus è emerso in 2 allevamenti intorno al villaggio di Posavski Podgajci, vicino a Drenovci nella contea di Vukovarsko-Srijemska, che si trova a meno di 1 km dal confine con la Bosnia-Erzegovina. La Croazia è il 23esimo paese in Europa per segnalare il virus della PSA all'interno dei suoi confini da quando il genotipo II è entrato in Europa nel 2007 dalle montagne del Caucaso. La vicina Serbia ha segnalato focolai di virus della PSA dall'agosto 2019.

<https://www.pigprogress.net/health-nutrition/health/asf-croatia-virus-hops-across-border-to-infect-23rd-country-in-europe/>

29/06 RUSSIA. Residente locale ricoverato con sospetto antrace a Tuva.

Un'infezione da antrace è stata riscontrata in un residente di 24 anni del villaggio di Bizhiktig-Khaya, che ha macellato a fini alimentari un cavallo in una fattoria nella città di Dag-Arty. Attualmente, il giovane è stato ricoverato presso il Republican Infectious Diseases Hospital e sta ricevendo tutte le cure mediche necessarie. Secondo il ministero della Salute di Tuva, le condizioni del paziente sono giudicate gravi. Sul luogo del focolaio sono attualmente in corso misure sanitario-epidemiologiche e antiepzootiche.

<https://www.krsk.kp.ru/daily/27523.5/4786656/>

Epidemic Intelligence

ITALIA

02/07 FRIULI VG. Focolaio di legionella in uno stabile a Trieste: un ricovero.

La scoperta dell'Arpa: si tratta di un singolo condominio ma per precauzione è stato allertato l'intero gruppo di case circostanti. L'indagine dopo il ricovero di un residente. Il personale medico ha allertato l' ASUGI e il Dipartimento di Prevenzione che ha avviato i dovuti accertamenti per rilevare la fonte dell'infezione.

https://ilpiccolo.gelocal.it/trieste/cronaca/2023/07/02/news/trieste_legionella_stabile_via_cantu-12888917/

28/06 NORD OVEST. Trenta nuovi casi di Peste Suina Africana.

I positivi sono ora 831, trenta in più rispetto all'aggiornamento della settimana precedente, per venti casi segnalati in Liguria dove il totale cresce a 372; per dieci in Piemonte dove i casi identificati salgono a 459. Con le carcasse ritrovate a Lorsica, Rondanina e Sardigliano in Liguria sono ora 102 i Comuni in cui è stata osservata almeno una positività.

<https://www.izspltv.it/it/notizie/308-peste-suina-africana/1725-i-controlli-per-la-peste-suina-africana-nella-zona-infetta-548.html>

Contatti :

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

Email
marco.serale@aslcn1.it