

per te
e la tua azienda.Fondato nel 1871
Il Monferrato.itper te
e la tua azienda.

Venerdì 24 agosto 2018 08:55

Pagine ▾ Rubriche ▾ Media ▾ Servizi ▾ Contatti Giornale di domani 🔍 Ricerca

Articolo »

Attualità 🕒 24 agosto 2018

La Regione Piemonte attiva nel contrasto alle malattie trasmesse da zanzare



di Mattia Rossi

La Regione Piemonte, come da protocolli, è all'attivo nella sorveglianza e controllo dei casi umani di arbovirosi per contrastare la diffusione delle malattie trasmesse da zanzare. La situazione, da quanto rende noto la Regione, è pienamente sotto controllo.

Da sabato 11 agosto scorso, in particolare, queste misure sono estese in via precauzionale a tutte le province del Piemonte. "Nell'ambito delle procedure di qualificazione biologica di tutte le donazioni effettuate - comunicano i tecnici regionali - sono stati identificati 5 donatori positivi (perciò sospesi dalle donazioni). A oggi i dati rilevati dal SeREMI riportano 5 casi di forme neuroinvasive e 2 febbri da West Nile Virus di cui 1 contratta fuori regione".

I serbatoi di West Nile Virus "sono gli uccelli selvatici e le zanzare, le cui punture sono il principale mezzo di trasmissione all'uomo. Chi è infettato nella maggior parte dei casi non mostra alcun sintomo. Tra coloro che manifestano i sintomi circa il 20% presenta segni leggeri (febbre, mal di testa, nausea, vomito, linfonodi ingrossati, rash cutaneo). In media solo in 1 caso ogni 150 persone infette, in particolare negli anziani e nelle persone debilitate, possono comparire sintomi neurologici anche gravi. L'infezione non si trasmette da persona a persona. Una zanzara che punge un malato non può trasmettere l'infezione a un'altra persona

M Ultime news

A Bozzole la ventiduesima
Sagra della Patata

🕒 10 min fa

Lo spettacolo "La suocera
porta guai" apre la Patronale
di San Bartolomeo a Vignale

🕒 15 ore fa

Da giovedì 23 torna
"Montemagno sotto le
stelle"

🕒 16 ore fa



Archivio news

Scarica l'app

pungendola".

La situazione attuale, in particolare, non desta allarme: "Per la sorveglianza dei casi, la sicurezza trasfusionale e la lotta al vettore si stanno attuando scrupolosamente le misure indicate dai protocolli nazionali ed europei.

L'organizzazione, molto articolata, prevede il coordinamento dell'Assessorato alla Sanità e il coinvolgimento di tutte le ASL (Servizi di Igiene e Servizi veterinari), della struttura regionale di Coordinamento per le attività trasfusionali, del SeREMI, dell'IPLA e per la parte diagnostica del Laboratorio di Microbiologia e Virologia dell'Ospedale Amedeo di Savoia di Torino e dell'IZSTO. Le attività di controllo programmate includono la diagnosi e la segnalazione tempestive dei casi di malattia; la valutazione del rischio per ogni episodio segnalato, il monitoraggio entomologico nelle aree dove ha soggiornato il malato, l'eventuale trattamento di disinfestazione oltre che l'informazione agli abitanti sulle misure da adottare per limitare le punture e la diffusione delle zanzare".

"È fondamentale che i cittadini adottino alcuni semplici comportamenti per proteggersi dalle punture e contrastare la diffusione dei vettori - concludono gli esperti della Regione - come: proteggersi con repellenti efficaci, cercare di alloggiare in ambienti climatizzati o comunque dotati di zanzariere alle finestre, evitare accumuli d'acqua stagnante nei giardini e nei sottovasi di fiori, dove le zanzare depongono le uova e proliferano".



Il Monferrato App

Camminare il Monferrato 2018

Tutti gli appuntamenti delle passeggiate.

BIOMONF

Atlante della biodiversità delle colline del basso Monferrato.

La Guida del Monferrato

Tutte le informazioni su Casale e Comuni del Monferrato.

Un secolo di Monferrato

Personaggi e avvenimenti dal Novecento al 2000.

Firmamento Nerostellato

I primi 90 anni del Casale Calcio.

Questo sito utilizza cookies tecnici per ottimizzare la navigazione e per rendere possibile il funzionamento della maggior parte delle pagine.

Proseguendo nella navigazione, acconsenti all'utilizzo dei cookie. [OK, ho capito](#) [Maggiori informazioni](#) [Segui su Facebook](#)