



SORVEGLIANZA DEI CASI UMANI DI MALATTIA NEURO-INVASIVA DA WEST NILE VIRUS



Aggiornamento settimanale (al 27 settembre 2012)

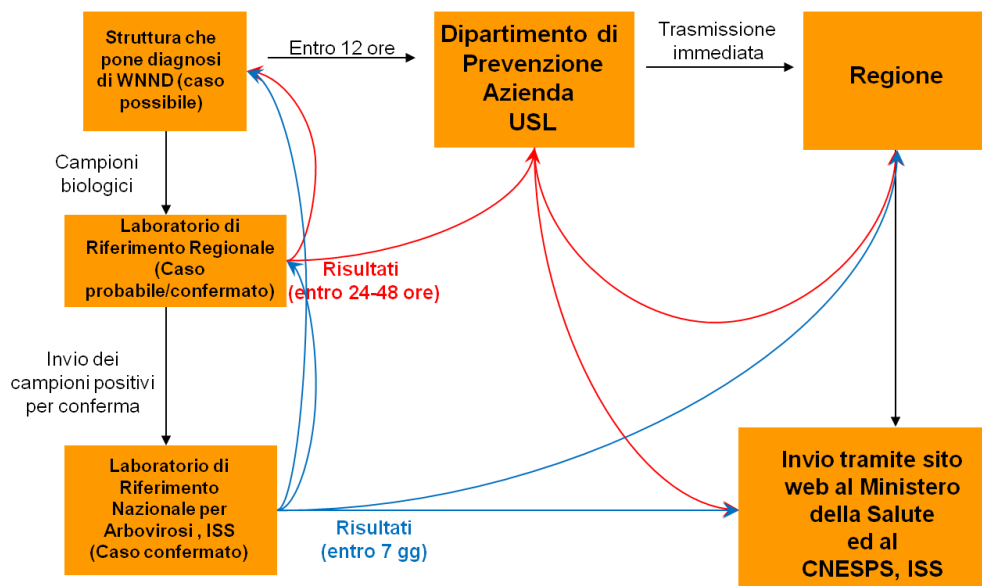
In Italia la Sorveglianza epidemiologica dei casi umani di malattia neuroinvasiva da Virus West Nile (WNN) è regolata dalla circolare ministeriale “[Sorveglianza dei casi umani delle malattie trasmesse da vettori con particolare riferimento alla Chikungunya, Dengue e West Nile Disease - Aggiornamento 2012](#)” (Ministero della Salute, DGPRE 0012922-P-12/06/2012 I.4.c.a.9/2011/24). La Sorveglianza prevede che vengano individuati e segnalati casi clinici importati (tutto l’anno) di forme neuro-invasive e casi autoctoni neuro-invasivi, nelle aree a dimostrata circolazione di WNV negli animali e aree limitrofe, ogni anno, **dal 15 giugno al 30 novembre**. Il presente sistema di segnalazione non raccoglie le positività per WNV rilevate dai sistemi di sorveglianza effettuati nei donatori di sangue, emoderivati e di organi, tessuti e cellule, finalizzati all’applicazione delle specifiche misure preventive.

Malattia da West Nile virus e sorveglianza epidemiologica in Italia

La sorveglianza umana è condotta al livello nazionale, per la parte epidemiologica, dal *Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza e Promozione della Salute* e per quanto attiene la conferma di laboratorio dal *Dipartimento di Malattie Infettive Parassitarie Immunomediate* dell’Istituto Superiore di Sanità. Il coordinamento viene effettuato dall’Ufficio V della Direzione Generale della Prevenzione del Ministero della Salute che trasmette i dati alla Commissione Europea ed all’ECDC.

Le Regioni, in piena autonomia definiscono i documenti normativo-programmatici per la Sorveglianza epidemiologica e di laboratorio sul loro territorio e trasmettono i dati all’Istituto Superiore di Sanità ed al Ministero della Salute secondo il flusso riportato in Figura.

Schema del flusso informativo per la sorveglianza dei casi umani di WND, 2012 (Risultati di laboratorio di riferimento regionale e nazionale saranno inviati entro 24-48 ore).



Misure di prevenzione nei donatori di sangue, organi e tessuti in Italia, 2012

- ⇒ [Indicazioni del Centro Nazionale Sangue](#) relative alle misure di prevenzione della trasmissione trasfusionale dell’infezione da WNV in donatore di sangue e di emocomponenti.
- ⇒ [Indicazioni del Centro Nazionale Trapianti \(CNT\)](#) sulla trasmissione del WNV mediante trapianto d’organo, tessuti e cellule.



SORVEGLIANZA DEI CASI UMANI DI MALATTIA NEURO-INVASIVA DA WEST NILE VIRUS



Aggiornamento settimanale (al 27 settembre 2012)

In evidenza:

- ⇒ 22 casi confermati di malattia neuroinvasiva da West Nile Virus (WNND) in Italia al 27 settembre 2012
- ⇒ La Regione Veneto, inoltre, conduce una sorveglianza delle febbri virali estive, che ha rilevato 11 quadri clinici confermati di febbre con infezione da WNV.
- ⇒ 184 i casi confermati di malattia da West Nile virus (febbri e forme neuro invasive) nell'uomo riportati all'interno dell'Unione europea ad oggi e 430 i casi registrati nei Paesi limitrofi (Fonte: [ECDC 2012](#), mappa sulla diffusione della malattia in Europa).

Figura 1. Andamento dei casi di WNND confermati per mese insorgenza sintomi, Italia 2008-2012

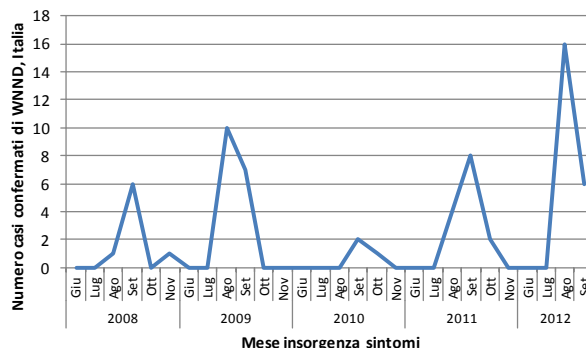
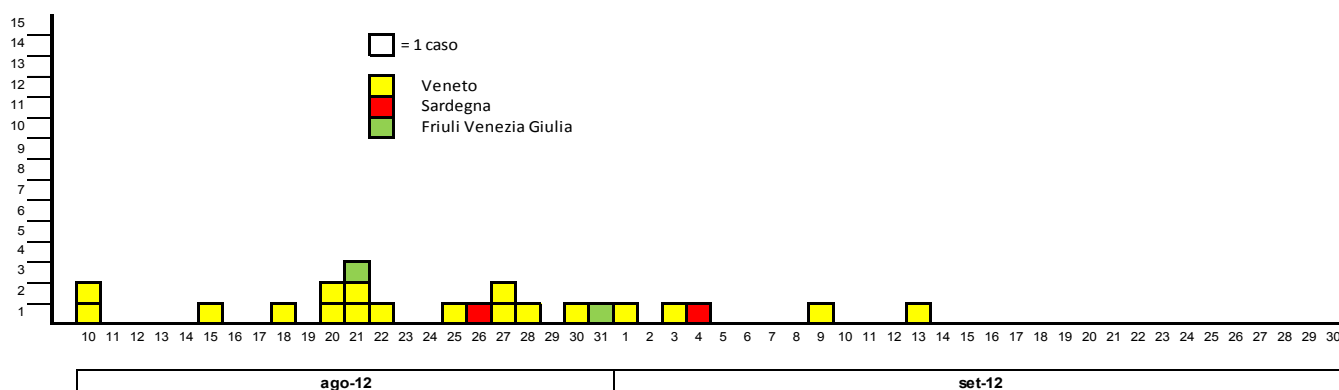


Tabella 1. Distribuzione dei casi di WNND confermati per regione, provincia di esposizione e fascia di età, Italia 2012

| Regione/Provincia | Fascia di età | | | | | Totale |
|-------------------|---------------|----------|----------|----------|-----------|-----------|
| | <=14 | 15-44 | 45-64 | 65-74 | >=75 | |
| Veneto | | | | | | |
| Treviso | | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| Venezia | 1 | 1 | 3 | 3 | 6 | 14 |
| Sardegna | | | | | | |
| Oristano | | | | | 2 | 2 |
| Friuli | | | | | | |
| Gorizia | | | | | 1 | 1 |
| Pordenone | | 1 | | | | 1 |
| Totale | 1 | 3 | 4 | 4 | 10 | 22 |

Dal 15 giugno 2012, data di inizio della sorveglianza, sono stati segnalati 22 casi confermati di malattia neuro invasiva da WNV (WNND). I casi sono stati segnalati dalle regioni Veneto, Sardegna e Friuli (vedi Tabella). Il 51% dei 22 casi confermati sono di sesso maschile con un'età media pari a 63,7 anni (mediana 69,0; range 10-90). La distribuzione per fascia di età dei casi confermati è riportata in Tabella 1. La data insorgenza sintomi dei casi va dal 10 agosto al 13 settembre del 2012 (Figura 1 e 2).

Figura 2. Curva epidemica dei casi confermati di malattia da WNV, Italia, 2012



Altre notizie di rilievo:

- ⇒ Consulta il [Bollettino settimanale di EpiSouth](#) con gli aggiornamenti su WNV nei Paesi del Mediterraneo
- ⇒ Leggi anche [WEST NILE VIRUS CIRCULATION IN THE EPISOUTH COUNTRIES AND NEIGHBOURING AREAS SEASONS 2010 AND 2011](#)
- ⇒ Consulta il [Bollettino epidemiologico Veterinario West Nile Disease](#) del Centro di Referenza Nazionale della West Nile Disease dell'IZS "G. Caporale" di Teramo