



XXIII^è

Congrés nacional català d'urgències i emergències

PUNT D'INNOVACIÓ I CONEIXEMENT

Seu: Tecnocampus
Mataró 14 i 15 d'abril 2016

CONSORCI SANITARI
DEL MARESME

Germans Trias i Pujol
Hospital

SoC MUE

TecnoCampus
Mataró-Maresme

EVOLUCIÓ DE LES ARBOVIROSIS AL NOSTRE MEDI. IRRUPCIÓ DEL VIRUS ZIKA.

Neus Robert; Sílvia Roure; Lluís Valerio; Gema Fernández-Rivas; Dolores López; Josep Mòdol.
Servei Urgències Hospital Germans Trias i Pujol, PROSICS Metropolitana Nord.

INTRODUCCIÓ

Les arbovirosis són quadres febrils propis del tròpic. Fins l'any 2013, en el nostre medi essencialment corresponien a casos de Dengue importats. L'any 2014, coincidint amb el brot a centre-sudamèrica, va aparèixer el Chikungunya. En els darrers mesos ha irromput a la mateixa àrea geogràfica el virus Zika.

OBJECTIUS

Descripció de les característiques clínic-epidemiològiques dels pacients diagnosticats de Dengue, Chikungunya i Zika en la nostra àrea.

METODOLOGIA

Anàlisi retrospectiu dels pacients amb confirmació serològica d'arbovirosis atesos als serveis d'urgències d'un centre d'atenció al viatger i del centre hospitalari de referència durant 2014-2016.

RESULTATS

S'han diagnosticat 30 casos (2014/2015/2016*): 10 Dengue (4/5/1), 17 Chikungunya (12/5/0) i 2 Zika (0/0/2) i 1 coinfecció. Edat mitjana 35,5 anys (DE 12), amb un 50% dones. Presentació clínica: febre 100%, artràlgies (85,7%), rash (50%), artritis (42,9%), diarrea (17,2%) i cefalea (25%). Els pacients amb Chikungunya presenten més habitualment artritis (68,75% vs 8,3%, p 0,0007). Analítica: leucopènia (35,3%), plaquetopènia (35,3%), alteració de bioquímica hepàtica 23,5%. Els pacients amb dengue presenten més habitualment leucopènia (60% vs 0%, p 0,005).

El Dengue afecta a viatgers turistes (80%) procedents d'Àsia (70%). El Chikungunya i el Zika afecten a immigrants viatgers (89,5%) procedents d'Amèrica (89,5%).

CONCLUSIONS

-Dengue, Chikungunya i Zika comparteixen presentació clínica encara que la presència d'artritis orienta fortament cap a Chikungunya i la leucopènia cap a Dengue.

-El dengue afecta a viatgers turistes procedents de l'Àsia i el Chikungunya i el Zika a immigrants viatgers procedents d'Amèrica.

-La irrupció del virus Zika s'afegeix al llistat d'arbovirus importats amb rellevància per la Salut Pública.

- A l'època de màxima densitat d'Aedes albopictus al nostre medi (maig-octubre), caldrà contemplar la possibilitat d'aparició de casos autòctons secundaris de casos importats.

PC: Zika, Chikungunya, Dengue, Arbovirus