
Casos de malaltia per febre vírica de Zika a Catalunya

Última actualització: 10.04.2017

**Secretaria de vigilància epidemiològica i resposta a
emergències de salut pública.**

Alguns drets reservats

© 2017, Generalitat de Catalunya. Departament de Salut.



Els continguts d'aquesta obra estan subjectes a una llicència de Reconeixement-NoComercial-SenseObresDerivades 4.0 Internacional.

La llicència es pot consultar a: <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/deed.ca>

Edita:

Subdirecció General de Vigilància i Resposta a Emergències de Salut Pública. ASPCAT.

1º edició:

Barcelona, Març de 2015

Assessorament lingüístic:

Secció de Planificació Lingüística del Departament de Salut

URL:

http://canalsalut.gencat.cat/web/.content/home_canal_salut/professionals/temes_de_salut/zika/1_NotaInformativa-ZK.pdf

10/04/2017

Resum dels casos de malaltia per febre vírica de Zika

Total casos confirmats 2017: 1

Des de l'1 de gener del 2017 s'ha confirmat **1 cas importat** de febre vírica de Zika resident a Catalunya.

Des de l'1 de gener del 2016 s'han confirmat **151 casos importats** de febre vírica de Zika residents a Catalunya. Tots ells tenen antecedent d'haver estat a l'Amèrica del Sud i Central i a zones del Sud Est asiàtic on la transmissió del virus és activa (veure figura 1) i d'haver estat picats per mosquits durant la seva estada.

Els afectats són 49 homes i 102 dones ; 32 són gestants, trenta-una de les quals ja han donat a llum*

* 30 amb exploració del nadó normal a les primeres hores, i 1 nadó amb microcefàlia. Es farà seguiment dels nens segons protocol.

El virus Zika (ZKV) provoca un quadre lleu amb febre moderada, exantema que s'estén des de la cara a la resta del cos, artritis o artràlgia passatgera (principalment articulacions petites de mans i peus), conjuntivitis i símptomes inespecífics com ara miàlgia, cansament i mal de cap. Es transmet principalment per la picada de mosquits del gènere Aedes.

Els casos acostumen a resoldre's sense complicacions greus . Les infeccions asimptomàtiques són freqüents i s'estima que només 1 de cada 4 infectats desenvolupa clínica. Fins a 2007 només s'havien descrit casos esporàdics en alguns països d'Àfrica i Àsia. No obstant, en l'última dècada s'ha expandit a nous territoris donant lloc a brots epidèmics en diverses illes del Pacífic. Durant el 2015 s'ha detectat transmissió autòctona del virus en diversos països d'Amèrica Llatina que s'associa a un increment en el nombre d'alteracions neurològiques en nadons.

L'ASPCat informa del risc de contagi de la infecció per virus Zika a persones que viatgin a zones epidèmiques del virus. Zones de risc inclouen diversos països del Carib i de Sud Amèrica i Amèrica Central, així com algunes zones de Polinèsia i de l'Àfrica equatorial. És d'especial importància informar a les dones embarassades que tinguin previst viatjar a zones endèmiques del risc existent i és recomanable que, en la mesura que sigui possible, posposin el viatge fins al final de l'embaràs. Si han viatjat, haurien d'esmentar el seu viatge en les revisions prenatales per ser avaluades adequadament.

Les principals mesures de prevenció per a les picades de mosquits en general i del tipus Aedes en particular són: eliminar els llocs on aquests insectes es reproduïxen: dipòsits d'aigua (naturals i artificials), aplicar repel·lents en la pell i utilitzar peces de roba de colors clars, que cobreixin la major part de la superfície del cos.

L'ASPCAT manté els controls d'alerta i vigilància de la possible importació de més casos.

Enllaços d'interés:

[Distribució dels països o àrees de risc per a la transmissió de virus Zika](#)

[Recomanacions a viatgers](#)

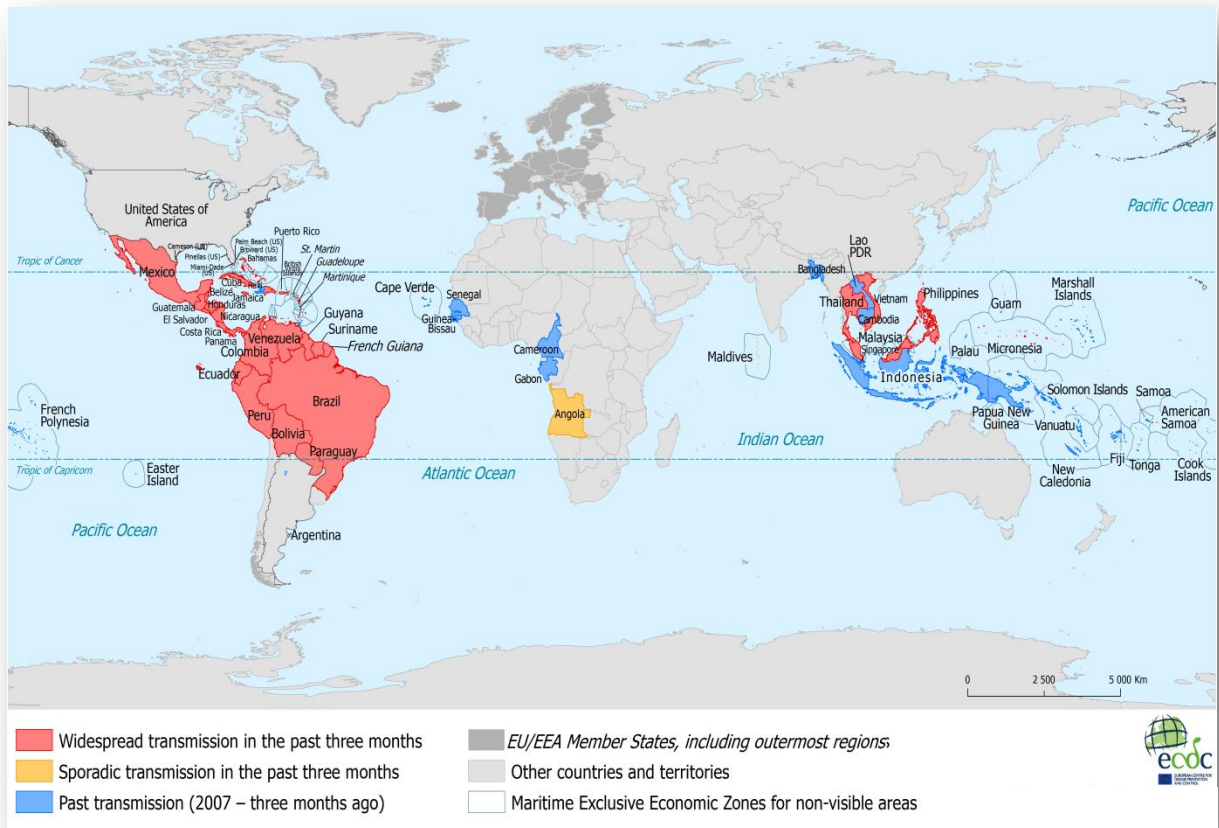
Cal declarar les sospites als Serveis de Vigilància Epidemiològica (veure annex)

Situació a Espanya :

Des de la darrera actualització, s'ha notificat 4 nous casos d'infecció per virus Zika. En total el nombre de casos de 2015 és de 428. D'aquests, 68 son casos de dones gestants. Tots els casos son importats llevat de set: 2 per transmissió sexual i 5 són casos congènits (un cas probable d'infecció congènita, un cas en un nounat viu amb microcefàlia greu i dues interrupcions voluntàries de l'embaràs).

Figura 1. Països / territoris amb transmissió autòctona de virus Zika . Actualització 31/03/2017

http://ecdc.europa.eu/en/healthtopics/zika_virus_infection/zika-outbreak/pages/zika-countries-with-transmission.aspx



Resum actualitzat

- No s'ha detectat la introducció del virus a cap més país. A data d'avui 75 països presenten transmissió autòctona del virus, 29 dels quals han notificat microcefàlies o altres alteracions neurològiques possiblement relacionades amb infecció per virus Zika. 13 països han notificat transmissió persona a persona del virus Zika

probablement per via sexual i 21 països o territoris han notificat casos de Síndrome de Guillain Barré potencialment associats a infecció per virus Zika

- El 18 de Novembre del 2016, a la cinquena reunió del Comitè d'Emergència sobre virus Zika., el Comitè va determinar que l'esdeveniment deixa de ser considerat una situació d'Emergència en Salut Pública d'Importància Internacional.

<http://www.who.int/mediacentre/news/statements/2016/zika-fifth-ec/en/>

Annex . Serveis de Vigilància Epidemiològica

SERVEIS DE VIGILÀNCIA EPIDEMIOLÒGICA I RESPOSTA A EMERGÈNCIES DE SALUT PÚBLICA TERRITORIALS i SERVEI D'URGÈNCIES DE VIGILÀNCIA EPIDEMIOLÒGICA DE CATALUNYA (SUVEC)

Subdirecció de Vigilància i Resposta a Emergències de Salut Pública

Edifici Salvany
Roc Boronat 81-95
08005 Barcelona
Telèfon: 93 551 3693/ 93 551 3674

Servei d'Urgències de Vigilància Epidemiològica de Catalunya (SUVEC) Telèfon: 627 480 828

**Servei de Vigilància Epidemiològica i Resposta a Emergències de Salut Pública
al Barcelonès Nord i Maresme i Vallès Oriental**

(Badalona, Sant Adrià de Besòs, Santa Coloma de Gramenet, el Maresme i el Vallès Oriental)

C. Roc Boronat, 81-95 (Edifici Salvany)
08005 Barcelona
Telèfon 935 513 900 (centraleta)
A/e uve.bnm@gencat.cat

**Servei de Vigilància Epidemiològica i Resposta a Emergències de Salut Pública
a Barcelona Sud**

(L'Alt Penedès, el Garraf, el Baix Llobregat, el Barcelonès Sud–l'Hospitalet de Llobregat)

C. Feixa Llarga, s/n – 3a planta Antiga Escola d'Infermeria, 3a pl.
(Hospital Universitari de Bellvitge)
08907 L'Hospitalet de Llobregat
Telèfon 932 607 500 (centraleta)
A/e barcelonasud@gencat.cat (brots, MDI)

**Servei de Vigilància Epidemiològica i Resposta a Emergències de Salut Pública
al Vallès Occidental Est, Vallès Occidental Oest i Catalunya Central**

(el Vallès Occidental, l'Anoia, el Bages, el Berguedà, Osona i el Solsonès)

Ctra. Vallvidrera, 38
08173 Sant Cugat del Vallès
Telèfon 936 246 432
A/e uve.voc.vor@gencat.cat

❖ **Unitat de Vigilància Epidemiològica de la Regió Sanitària de Catalunya Central**

C. Muralla del Carme, 7, 5a pl.
08241 Manresa
Telèfon 938 753 381 (centraleta)
A/e uvercc@gencat.cat

**Servei de Vigilància Epidemiològica i Resposta a Emergències de Salut Pública
a Girona**

(L'Alt Empordà, l'Alt Maresme-Selva Marítima, el Baix Empordà, la Garrotxa, el Gironès, el Pla de l'Estany, el Ripollès, la Selva Interior)

Plaça Pompeu Fabra, 1 (Edifici de la Generalitat)
17002 Girona

Telèfon 872 975 666 (centraleta)
A/e epidemiologia.girona@gencat.cat

**Servei de Vigilància Epidemiològica i Resposta a Emergències de Salut Pública
a Lleida i Alt Pirineu i Aran**

(les Garrigues, la Noguera, el Pla d'Urgell, la Segarra, el Segrià, l'Urgell, l'Alt Urgell, l'Alta Ribagorça, la Cerdanya, el Pallars Jussà, el Pallars Sobirà i la Vall d'Aran)

C. Alcalde Rovira Roure, 2
25006 Lleida
Telèfon 973 701 600 (centraleta)
A/e epidemiologia.lleida@gencat.cat

**Servei de Vigilància Epidemiològica i Resposta a Emergències de Salut Pública
al Camp de Tarragona i Terres de l'Ebre**

(L'Alt Camp, el Baix Camp, el Baix Penedès, la Conca de Barberà, el Priorat, el Tarragonès, el Baix Ebre, el Montsià, la Ribera d'Ebre i la Terra Alta)

Av. Maria Cristina, 54
43002 Tarragona
Telèfon 977 22 41 51 (centraleta)
A/e epidemiologia.tarragona@gencat.cat

❖ **Unitat de Vigilància Epidemiològica de la Regió Sanitària Terres de l'Ebre**

C. La Salle, 8
43500 Tortosa
Telèfon 977 448 673
A/e epidemiologia.ebre@gencat.cat

Agència de Salut Pública de Barcelona (Barcelona ciutat)
Servei d'Epidemiologia
Pl. Lesseps, 1
08023 Barcelona
Telèfon 932 384 545 (centraleta)
A/e mdo@aspb.cat