

Informatienota

Erik Everaert
Tel.: 02 528 40 00
Fax: 02 528 40 01
e-mail: erik.everaert@fagg-afmps.be

Aan de Beheerders van menselijk
lichaamsmateriaal van de
instellingen voor menselijk
lichaamsmateriaal

uw bericht van	uw kenmerk	ons kenmerk	bijlagen	datum
-	-	FAGG/1306152	0	29.09.2022

Onderwerp: DENGUE VIRUS

Mevrouw, Mijnheer,

Op 20 september 2022¹, hebben de lokale gezondheidsautoriteiten in de departementen **Pyénées Orientales, Hautes Pyrénées, Haute-Garonne, Var en Alpes Maritimes (Frankrijk)** 47 autochtone gevallen van knokkelkoorts gerapporteerd.

Tot op heden hebben alle autochtone dengue-epidemieën in de EU plaatsgevonden tussen juni en november. Hoewel autochtone gevallen elk jaar relatief beperkt zijn, zal de prevalentie in de EU in 2022 aanzienlijk toenemen in vergelijking met voorgaande jaren en meer in het bijzonder in Frankrijk². Dit kan worden verklaard door de geleidelijke en langdurige installatie van de vectormug.

Dengue³ (arbovirus) is een infectieziekte die wordt door muggen *Aedes aegypti* en *Aedes albopictus* overgedragen. De incubatieperiode na besmetting varieert van 3 tot 14 dagen (gemiddeld 4-7 dagen). De meeste infecties verlopen asymptomatisch of geven aanleiding tot griepachtige symptomen (koorts, hoofdpijn, pijn in het lichaam), mogelijk geassocieerd met huiduitslag, maar de infectie kan ernstig (visceraal falen, hemorragische vormen) tot potentieel dodelijk verlopen.

Hoewel de kans op overdracht via toepassing van weefsels en cellen, inclusief gameten en embryo's zeer laag is, vragen wij u preventief om **alle kandidaat-donoren die in de hierboven departementen verbleven – hoe kort ook – tot 28 dagen na hun terugkeer uit het betrokken gebied uit te sluiten voor donatie van weefsels en cellen.**

Gelieve deze maatregel **binnen de acht dagen** na ontvangst van deze nota toe te passen.

Ik dank u bij voorbaat voor uw medewerking.

Met beleefde groeten,

Xavier De Cuyper
Administrateur-generaal

¹ <https://www.ecdc.europa.eu/en/all-topics-z/dengue/surveillance-and-disease-data/autochthonous-transmission-dengue-virus-eueea>

² <https://www.santepubliquefrance.fr/les-actualites/2022/dengue-en-france-metropolitaine-les-cas-autochtones-en-hausse>

³ <https://www.santepubliquefrance.fr/les-actualites/2022/dengue-en-france-metropolitaine-les-cas-autochtones-en-hausse>