

:: Filarioza limfatyczna

Orpha number: 2035

Charakterystyka choroby:

Słoniowacizna (LF) jest ciężką formą filariozy (sprawdź ten termin) spowodowaną przez pasożytnicze robaki: *filaria bancrofta*, *Brugia malayi* i *Brugia timori* i jest najczęstszą przyczyną nabytego obrzęku limfatycznego na całym świecie. LF występuje endemicznie w regionach tropikalnych i subtropikalnych. Zdecydowana większość zakażonych osób jest bezobjawowa, ale może występować wiele symptomów klinicznych, w tym obrzęk limfatyczny kończyny, anomalie narządów płciowych (wodniak, obrzęk limfatyczny), słoniowacizna (najczęściej kończyn dolnych), tropikalna eozynofilia płucna (nocny kaszel napadowy i świszczący oddech, utrata masy ciała, stany podgorączkowe, powiększenie węzłów chłonnych i znaczna eozynofilia we krwi). Objawy ze strony nerek (krwiomocz, białkomocz, zespół nerczycowy, zapalenie kłębuszków nerkowych) i stawu kolanowego lub skokowego również zostały opisane.

Aktualizacja: październik 2014

Tłumaczenie: luty 2016

This publication is part of the project / joint action '677024 / RD-ACTION' which has received funding from the European Union's Health Programme (2014-2020).



Ten dokument jest prezentowany wyłącznie w celach informacyjnych. Zawarte w nim informacje w żadnym przypadku nie mogą zastąpić fachowej opieki medycznej wykwalifikowanych specjalistów i nie powinny być wykorzystywane jako podstawa do diagnozowania lub leczenia.

