

Kullancsinvázió: óra kell szűrni Magyarországon

Sajtóreferens, 2016. március 18. péntek - 14:48:38



(MTI) - Az enyhe, csapadékos tél kedvezett a téli időjárású betegség terjesztésének, így az elmúlt évekhez hasonlóan idén tavasszal is kullancsinvázió óra kell szűrni Magyarországon - hangzott el egy sajtóbeszélgetésen.

A szakemberek arra figyelmeztetnek, hogy az elszaporodó kullancsok miatt máris a vírusos agyvelő- és agyhártyagyulladás (kullancs-encephalitis) és a Lyme-kór nemcsak az erdőben, hanem szabadon érhető sportoláskor a városi parkokban, az óvodai játszótéren is elkapathatók, akik nem védettek - olvasható a sajtóbeszélgetés szövegében. MTI-nek elmondottak szerint.

A betegek mintegy 30 százaléka súlyos lefolyást okozó kullancs-encephalitis betegséggel

védőoltással megelőzhető a Lyme-kórt viszont csak a csípés és elkerülése és a fertőzésmentes időszakban kell beadatni, azaz az oltási sort csak a napokban elkezdni - hívják a figyelmet a szakemberek.

A közlemény felidézi az Országos Epidemiológiai Központ (OEK) adatait, miszerint 2013 óta tavaly volt a legmagasabb a jelentett Lyme-kóros esetek száma Magyarországon: 2015-ben 1445 Lyme-kóros esetet regisztráltak. A kullancs okozta vírusos agyvelő- és agyhártyagyulladást is tartalmazó encephalitis esetszáma pedig 106 volt.

Az Egészségügyi Világszervezet (WHO) 2011-ben kiadott átfogó jelentése szerint a kullancs-encephalitis megbetegedések száma egyrészt a klímaváltozás, másrészt a kórokozó szaporodási területeinek elterjedése miatt növekszik. A WHO szerint a betegség évről-évre fokozódó problémát jelenthet a kontinensen, hiszen már olyan helyeken is - Németországban egyes régiókban, Svájcban, Litvániaiban, a skandináv országokban és Oroszországban - is érkeznek bejelentések, ahol korábban a betegség nem volt jelen. Németországban és Svájcban 1993-2006 között 200 százalékkal nőtt a megbetegedések száma, de Lengyelországban is mintegy 60 százalékos emelkedést tapasztaltak a szakemberek.

Fotó: anyaganyar.hu