



STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV

Virus klíšťové encefalidity poprvé detekován u klíšťat ve Velké Británii

Z tiskové zprávy Public Health England, publikováno 29. 10. 2019

Poprvé byl v rámci surveillance na dvou místech Anglie detekován výskyt viru klíšťové encefalidity v klíšťatech.

K objevu došlo v souvislosti s probíhajícím výzkumem prováděným *Public Health England* a *Emerging and Zoonotic Infections National Institute for Health Research (NIHR) Health Protection Research Unit* Liverpoolské university.

Klíšťová encefalitida je onemocnění přenášené přísátím klíšťete a je endemická v kontinentální Evropě, ve Skandinávii a v Asii.

Virus byl detekován u několika klíšťat v Thetfordském lese a v oblasti na hranici mezi hrabstvími Hampshire a Dorset. Na zjištění distribuce populací klíšťat infikovaných virem klíšťové encefalidity je zaměřen další výzkum.

Začátkem tohoto roku onemocněl evropský turista, který akviroval klíšťe v oblasti New Forest. Velmi pravděpodobně se jednalo o případ onemocnění klíšťovou encefalidou. K dnešnímu datu není znám jiný případ onemocnění klíšťovou encefalidou získanou ve Velké Británii.

Zdroj:

<https://www.gov.uk/government/news/tick-borne-encephalitis-virus-detected-in-ticks-in-the-uk>