

Kliešť- prenášač chorôb

Sezóna kliešťov je tu, preto by sme mali byť na ňu pripravení. Mali by sme o ňom niečo bližšie vedieť a taktiež to, ako správne kliešť'a vytiahnuť. Najdôležitejšie však je vytiahnuť kliešť'a včas!

Kliešť obyčajný je najznámejší druh z čeľade kliešťovitých. Je to druh parazita, ktorý sa živí krvou divých i domácich zvierat a človeka. Nebezpečný je tým, že môže byť nositeľom rôznych chorôb, ako napr. pre človeka nebezpečná lymská borelióza a kliešťová encefalitída. Preto je dôležité, po prisatí kliešť'a jeho včasné odstránenie. A aj z tohto dôvodu je významný bezpečný spôsob jeho vytiahnutia. Uvádza sa, že na prenos ochorenia z kliešť'a na človeka je potrebný určitý čas. A to približne 8 až 24 hodín.

Uvedenej téme sme sa venovali dňa 11.5.2022. Okrem teoretických informácií si každý žiak vyskúšal imitované vytiahnutie kliešť'a pinzetou - (malého kúska špáradla zapichnutého v polystyréne).

Na záver sme si povedali, že najlepšie je sa pred samotným kliešť'om chrániť. A to hlavne, ak vieme, že sa budeme pohybovať v oblasti s jeho vysokým či rizikovým výskytom. Dôraz platí pre vhodné oblečenie. Dlhé nohavice, ktoré je vhodné mať zasunuté do ponožky, topánky. Odev by mal byť svetlej farby, nie čiernej. Účinné sú rôzne repelenty, ktoré kliešte odpudzujú. Repelentov je množstvo a pri ich použití je potrebné sa riadiť návodom.



Zodpovedná: Mgr. Irena Val'ková

V Rudňanoch 16.5.2022









