



Lemmiklooma ei saa võtta, kui peres on loomakarvadele allergilisi liikmeid.

Lemmiklooma pidamine on allergiarisk

Kui mõne lemmiklooma pidamine moodi läheb, sagenevad varsti ka sellest loomaliigist põhjustatud allergianähud.

Loomakarvade ja -kõõma suhtes muutuvad kergesti ülitundlikuks lapsed, kellel on ka varem esinenud allergianähte, näiteks mõne toiduaine suhtes. Allergia võib tekkida mitte ainult loomakarvade ja -kõõma (nahaosakeste), vaid ka väljheidete suhtes.

Allergiat esineb sagedamini kokkupuutel kasside, koerte, küülikute ja hamstritega. Koerakarvaallergia korral on erinevusi ka koeratõugude osas.

Allergia ei teki tavaliselt kõiki koeratõugude suhtes. Kuid ükski koeratõug ei ole täiesti allergiavaba, kaasa arvatud karvutud isen-

did, sest ka nende loomade nahapinnalt eritub kõõma ju samamoodi.

Ka töö võib põhjustada allergiat

Inimestel, kes pidevalt puutuvad loomadega kokku tööl (loomatalitajad, farmitöötajad, veterinaararstid, zookaupluste töötajad, köösnerid) võib tekkida allergia näiteks ka lamba, kitse, hobuse, lehma, naaritsa, rebase jt loomade karvade ning kõõma suhtes. Ka nahkadega pidevas kokkupuutes olevad inimesed võivad haigestuda allergiahaigustesse näiteks kasuka või kraekandmisest.

Loomakarvadele ja -kõõmale kleepuvad sülg (loomad ju lakuvad end), higi, rasu, uriin. Kuivanult satuvad need osakesed majatolmu. Seal lendlevad ruumiõhus ringi,

kust siis sisse hingatakse. Enamasti tekitab need hingamisteede allergilisi haigusi. Sagedasim on allergiline nohu: inimene aevastab ja nina võib lausa tilkuda, kui on kokkupuude allergeeniga.

Kõige tõsisemad haigused on bronhiaalastma ja astmaatilise bronhiit. Sel puhul esinevad haigel õhupuudus-hingeldushood. Need haigused ägenevad vastava looma läheduses.

Ühel minu patsiendil oli allergia kassikarvade suhtes ja kopsuastma. Kord kohvikus einestades tekkis tal ootamatu astmahoog ja alles siis märkas, et eemal laudade vahel lebas kass.

Mõnikord piisab sellestki, kui looma omanikul on oma lemmiku karvu riiete küljes ja need jõuavad sealt õhku.

Harvem esineb allergilist konjunktiviiti ehk silma sidekesta põ-