

ABSTRAKT

Andrea Exnerová

Roup dětský

Bakalářská práce

Univerzita Karlova v Praze, Farmaceutická fakulta v Hradci Králové

Zdravotní laborant

Cíl: Cílem této práce je vytvořit přehled dosavadních poznatků o roupu dětském a provést dotazníkové šetření mezi rodiči, jehož záměrem je zjistit informace o průběhu, diagnostice a léčbě této nákazy a o informovanosti veřejnosti o tomto onemocnění.

Metody: Dotazníkové šetření mezi rodiči, jejichž děti byly někdy nakaženy roupem dětským.

Výsledky: Roupová nákaza je nejčastější u dětí ve věku 4–7 let. U poloviny dětí, které navštívily pediatra, bylo provedeno vyšetření. V téměř 25 % byl proveden odběr stolice. Děti byly léčeny nejčastěji předepsanými léky, k domácí samoléčbě se rodiče uchylují jen zřídka. V jedné třetině případů byli nakaženi i ostatní členové domácnosti. V polovině případů byla preventivně přeléčena celá rodina. Nejčastějším příznakem je svědění konečníku (83 %). Komplikace jsou výjimečné. 60 % respondentů si chybně myslí, že se lze roupy nakazit od zvířat. Respondenti nákazu nejčastěji označovali jako nemoc špinavých rukou.

Závěry: Roupová nákaza se vyskytuje nejčastěji ve věku 4–7 let, kdy děti začínají navštěvovat kolektivní zařízení. U poloviny případů byla diagnóza určena na základě klinického obrazu či anamnézy od rodičů. Zarážející je odběr stolice v jedné čtvrtině případů, koprologické metody mají pro enterobiózu velmi nízkou výtěžnost. Přenos této nákazy je snadný. Převažuje názor, že se lze nakazit od zvířat. Povědomí o prevenci a přenosu je vysoké.

Klíčová slova: Roup dětský, enterobióza, anthelmintika, dotazníková studie