



Vnútorňá smernica č. 27.

Prevenia proti pedikulóze (zavšivaveniu)

<i>Organizácia</i>	Základná škola s vyučovacím jazykom maďarským			
<i>Identifikačné číslo organizácie (IČO)</i>	37861204			
<i>Obec a PSČ</i>	Komárno, 945 01			
<i>Ulica a číslo</i>	Eötvösova ul. 39			
<i>Štát</i>	Slovenská republika			
<i>Právna forma</i>	rozpočtová organizácia			
<i>Štatutárny orgán</i>	PaedDr. Klaudia Kováč			
tel.: 00421-35-7730581	internet: www.eotvos.sk	e-mail: sekretariat@eotvos.sk		
<i>Prerokované v pedagogickej rade dňa:</i>	31.01.2023			
<i>Schválil</i>	<i>dňa</i>	<i>funkcia</i>	<i>meno</i>	<i>Podpis</i>
	31.01.2023	riaditeľ školy	PaedDr. Klaudia Kováč	
<i>Cieľová skupina</i>	všetci zamestnanci, žiaci a zákonní zástupcovia žiakov školy			
<i>Účinnosť odo dňa</i>	01.02.2023			
<i>Za dodržiavanie zodpovedá</i>	Riaditeľ školy			

Obsah

Článok 1.	Legislatívne východiská	2
Článok 2.	Úvodné ustanovenie	2
Článok 3.	Povinnosti školy, školského zariadenia a rodičov žiakov	2
Príloha č.1	Postup pri odstraňovaní vši	4
Príloha č.2	Potvrdenie od lekára	5

Článok 1. Legislatívne východiská

Zákon NR SR č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona NR SR č. 140/2008 Z. z. ustanovuje v § 51 povinnosti fyzických osôb a v §52 povinnosti fyzických osôb – podnikateľov a právnických osôb plniť opatrenia na predchádzanie ochoreniam. Podľa § 12 ods.2 písm. e) citovaného zákona medzi takéto opatrenia patrí aj dezinfekcia a regulácia živočíšnych škodcov. Regulácia živočíšnych škodcov, t.j. dezinfekcia a deratizácia sú preventívne opatrenia vykonávané na zamedzenie vzniku a šírenia prenosných ochorení. Pri vzniku a šírení prenosných ochorení sa vykonávajú opatrenia priamo v ohnisku nákazy. Takýmto škodcom je pre človeka aj voš detská, na ktorej reguláciu výskytu sa vykonáva dezinfekcia. Vyhláška MZ SR č. 527/2007 Z. z. o podrobnostiach a požiadavkách na zariadenia pre deti a mládež, § 10 náležitosti prevádzkového poriadku. Vyhláška MZ SR č. 585/2008 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prevencii a kontrole prenosných ochorení.

Článok 2. Úvodné ustanovenie

Pedikulóza (zavšivenie)- zavšivenie, sa vyskytuje na celom svete, postihuje ľudí všetkých vekových skupín, hlavne však deti. Pôvodca pedikulózy voš detská (*Pediculus capitis*), cudzopasník živiaci sa krvou hostiteľa, je schopný parazitovať iba na človeku. Voš detská sa šíri hlavne:

- pri priamom kontakte, a to najmä v kolektívoch ako je rodina, škola, školské zariadenia, pri spaní viacerých detí v jednej posteli, pri hre,
- prostredníctvom rôznych predmetov, napríklad hrebeňov, pokrývok hláv, uterákov, šálov, odevov - ak sa napríklad voš dostane na golier odevu, je možný prenos na iné ošatenie v šatniach.

Žije vo vlasatej časti hlavy, ale aj napr. v obočí, brade, fúzoch. Samček dosahuje veľkosť 2-3 mm, samička 2,9-3,5 mm. Voš detská má ústne ústroje prispôsobené k bodaniu a saniu. Živí sa prúdiacou krvou, za prirodzených podmienok prijíma potravu každé 2-3 hodiny. Samičky kladú denne 3-4 vajíčka (hnidy) ku koreňom vlasov pevným prakticky nerozpustným tmelom. Z vajíčok sa liahnu larvy (pri teplote 25 °C za 13-19 dní, pri teplote 30°C za 7-14 dní). Vývoj vši z vajíčok cez larválne štádia až k dospelému jedincovi trvá priemerne 20 dní, jeho dĺžka závisí od teploty (pri teplote 28-30°C trvá vývoj 18-22 dní, pri 37°C 14-15 dní).

Vajíčka (hnidy) zostávajú na vlasoch i po vyliahnutí vši. Živé hnidy sú žltobiele s rozmermi 0,8x 0,3 mm, po vyliahnutí sú priesvitné. Na vrchole hnidy je viečko, ktorým vyliahnutá voš vylezie. Dospelé samičky žijú priemerne 3 týždne. Za život nakladú asi 100-140 vajíčok.

Článok 3. Povinnosti školy, školského zariadenia a rodičov žiakov

1. Dodržovanie hygienických zásad v škole, vrátane dodržiavania osobnej hygieny.
 - Pri akomkoľvek podozrení pedagóga na možný výskyt vši (žiak sa škriabe, je nepokojný, nesústredený) vykonať kontrolu prezeraním vlasovej časti hlavy a oznámiť túto skutočnosť vedeniu školy a zákonnému zástupcovi žiaka a vyzvať ho, aby čo v najkratšom čase vyzdvihol svoje dieťa zo školy.
 - Pedagóg zákonnému zástupcovi odporučí navštíviť lekára pre deti a dorast kvôli potvrdeniu, alebo vyvráteniu diagnózy zavšivavenia, aby po prípadnom potvrdení tejto diagnózy podľa

jeho pokynov zabezpečil odlišivavenie žiaka. Informácie o dezinfekčných preparátoch je možné získať u lekára, prípadne v lekárňach.

- Škola dezinfekcii podrobí aj predmety (žienky), ktoré prichádzajú do styku s vlasovou časťou hlavy, a to vyvarením, prípadne postriekaním insekticídnym prípravkom na ležúci hmyz, nechá ich dôkladne vyvetrať a minimálne 3 – 4 dni nebude používať. Dezinfekciu vyššie uvedených vecí je potrebné zopakovať po 8 - 14 dňoch na zaistenie spoľahlivého účinku.
- Triedny učiteľ /vedenie školy/ zabezpečí do 48 hodín informovanie všetkých rodičov o výskyte vší v škole (zvolaním mimoriadneho rodičovského združenia, prípadne písomnou informáciou zaslanou rodičovi a uverejnením oznamu na webovej stránke školy).
- Triedny učiteľ /vedenie školy/požiadá zákonných zástupcov žiakov o súčinnosť. O priebežnú kontrolu vlasov svojich detí. Vykonať domácu dezinfekciu v rovnakom čase v celom kolektíve, v ktorom bol výskyt vší zistený (aj u zdravých členov). U žiakov zopakovať dezinfekciu po 8 - 14 dňoch na zaistenie spoľahlivého účinku.
- Pedagóg v žiakom kolektíve následne vykonáva preventívne opatrenia, a to priebežným sledovaním charakteristických prejavov možného výskytu vší u ďalších žiakov.

2. Rodič zodpovedá za dodržiavanie hygienických zásad v rodine, dodržiavanie osobnej hygieny vrátane:

- častá výmena osobnej a postelnej bielizne,
- pranie bielizne pri vysokých teplotách,
- pranie a dezinfekcia čiapok, šatiek, šálov, hrebeňov,
- vykonávanie pravidelných prehliadok vlasov detí
- poslanie dieťaťa do kolektívneho zariadenia bez vší a hníd,
- informovanie triedneho učiteľa, vedenie školy, školského zariadenia o výskyte vší u svojho dieťaťa za účelom zabezpečenia opatrení aj v kolektívnom zariadení.

Ak rodič odmieta liečenie dieťaťa, možno túto skutočnosť považovať za nedodržanie povinnosti starostlivosti o dieťa a dochádza aj k porušeniu základných práv dieťaťa. Riešenie tejto situácie je v kompetencii zodpovedných inštitúcií v sociálnej oblasti.

Opätovný nástup žiaka do školy je možný iba po predložení potvrdenia od lekára, že žiak je spôsobilý pre opätovný návrat do kolektívu. Škola toto potvrdenie je povinná od zákonného zástupcu vyžadovať.

Príloha č.1 Postup pri odstraňovaní vší

Podľa §28 odst.1 písm. a) Zákona č. 36/2005 Z.z., o rodine, sú rodičia povinní starať sa o zdravie maloletého dieťaťa. Sú teda povinní zaistiť neodkladne liečbu - odvšivenie dieťaťa.

Na odvšivenie použite iba prípravky na to určené a postupujte podľa návodu na použitie. Tieto prípravky sa aplikujú iba pri výskyte živých vší. Po umytí vlasov špeciálnym šampónom dieťaťu hlavu umyte,

opláchnite, vlasy prečešte hrebeňom s hustými zubkami, z hlavy odstráňte všetky mŕtve vši aj hnidy. Tento postup je potrebné opakovať v intervale troch dní a potom aj následne po 8 – 14 dňoch, aby ste hlavu dieťaťa dokonale zbavili všetkých hníd a vší.

Zavšivenie sa dá dokázať alebo vylúčiť iba vyčesávaním pomocou hustého hrebeňa od koreňov vlasov po končeky aspoň 5 minút z celého povrchu hlavy nad svetlou podložkou, napr. vaňou, hárkom papiera.

Všetky potreby, ktoré používate na česanie dieťaťa, ošetríte prípravkom, rovnako aj všetky pokrývky

hlavy, ako čapice, šiltovky a pod., dezinfikujte a vyperte. Dôležitá je častá výmena osobnej a posteľnej bielizne, pranie bielizne pri vysokých teplotách. Rovnako potrebné je preventívne vykonať ošetrovanie celej rodiny a zistiť, či náhodou vši nemajú aj ostatní členovia rodiny. Ostrihaním vlasov na menej ako 7 mm je možné zamedziť výskytu vší.

Prípravok, ktorý by usmrcoval hnidy - vajička vší prilepené k vlasom - v súčasnosti na trhu neexistuje!

Dostupné prostriedky proti všiam obsahujú účinné látky, ktoré z dôvodu ochrany zdravia detí, neprenikajú do tkanív a preto ani neusmrcujú zárodky vší ukryté v hnidách. Jediný spôsob ako odstrániť hnidy, je ručne ich vlas po vlase sťahovať dolu nechtami. Keď vlasy dieťaťa navlhčíme, vyčesávanie hníd a vší ide lepšie. Dieťa môže nastúpiť do školy až po odstránení všetkých hníd a s lekárskeym potvrdením.

Meno žiaka : **Trieda:**

Svojím podpisom potvrdzujem, že som bol/-a oboznámený/-á s postupom pri odstraňovaní vší a hníd z vlasov svojho dieťaťa.

Dátum : Podpis zákonného zástupcu žiaka :

Príloha č.2 Potvrdenie od lekára

Potvrdenie

Meno a priezvisko žiaka :Trieda:.....

Dátum narodenia :

Týmto potvrdzujem, že menovaný žiak je bez pedikulózy.

Vdňa

Podpis a pečiatka ošetrojúceho lekára :