

Hoofdluis Protocol

Hoofdluis is vooral een probleem voor de omgeving vanwege het besmettingsrisico. Met name op scholen, waar veel mensen/kinderen bij elkaar komen kan deze besmetting gemakkelijk van de één naar de ander worden overgebracht.

Om een hoofdluisepidemie te voorkomen is het gewenst, dat de school regels vaststelt en afspraken maakt met de luizencoördinator, de klassenouders en de ouders;

Stappenplan

Het controleren:

1. Stel een luizencoördinator aan vanuit de OR en vanuit het schoolteam. De luizencoördinator vanuit school zorgt ervoor dat het protocol wordt nageleefd en is aanspreekpunt voor docenten en de luizencoördinator vanuit de OR wordt het aanspreekpunt voor ouders, de klassenouders en hulpouders .
2. Zorg voor checklists. Zorg dat deze op de dag van de controle op luizen in de klas aanwezig is en laat deze niet rondslingeren na afloop van de controles.
3. Controleer op school na elke vakantie alle kinderen! Dus niet alleen na de grote vakantie, maar ook na de herfst-, kerst-, voorjaars- en meivakantie. De luizencoördinator vraagt de klassenouders om de luizencontrole in te plannen. De klassenouders lichten ouders in, voordat er een controle plaats gaat vinden op school, zodat zij hun kinderen op voorhand kunnen controleren.
4. Controleer grondig met de handen (plukje voor plukje) het gehele haar. Schenk extra aandacht aan plekken, zoals achter de oren, in de nek, in de paardenstaart, de pony en controleer dicht op de hoofdhuid. Als alle kinderen van een klas geweest zijn, worden de namen van de kinderen met luizen persoonlijk aan de leerkracht van de klas doorgegeven met inachtneming van de privacy. Aan de luizencoördinatoren hoeft alleen doorgegeven te worden of er kinderen zijn met luizen en hoeveel.
5. Indien een kind luizen heeft meldt de school (leerkracht of administratiecoördinator) dit bij de ouder(s)/verzorger(s) van het betreffende kind. De ouders worden gebeld om hun kind op te halen zodat thuis meteen gestart kan worden met de behandeling. Houdt rekening met de gevoelens van het kind. Ouders van de klas worden ingelicht over de situatie, zonder naam van het betreffende kind te noemen, en worden geadviseerd hun eigen kind regelmatig te controleren.
6. Het kind kan weer op school komen zodra begonnen is met behandelen (kammen met of zonder luizendodend middel). De ouders worden tevens verzocht de overige gezinsleden te controleren op hoofdluis en zo nodig te behandelen.
7. Na het aantreffen van hoofdluis, wordt de betreffende klas na 2 weken opnieuw gecontroleerd. De luizencoördinatoren houden samen met de klassenouder in de gaten wanneer dit moet zijn. De klassenouder informeert tijdig de (hulp)ouders en de leerkracht.
8. De leerkracht kan de klas uitleg geven over hoofdluis. Dit moet voorkomen dat getroffen kinderen worden geplaagd/gepest. (zie bijlage en link)

<https://www.hetklokhuis.nl/onderwerp/luizen>

9. Druk de ouders op het hart om thuis regelmatig te controleren op hoofdluis. De luizencoördinatoren sturen regelmatige berichten naar ouders hierover. Thuis een besmetting constateren is prettiger voor het kind, de ouders en de school.

De Checklist:

1. Houdt het resultaat van de controle alleen bij op de checklist.
2. Deze informatie dient discreet te worden behandeld.
3. Bespreek de checklist met de leerkracht en de luizencoördinatoren.
4. Controleer of de hercontrole na 2 weken heeft plaatsgevonden in de klas, waar de besmetting is geconstateerd.
5. De resultaten (aantal gecontroleerde kinderen en aantal besmettingen) kunnen doorgegeven aan het Landelijk Steunpunt Hoofdluis via het formulier op www.landelijksteunpunthoofdluis.nl. Dit is geen verplichting.

Vragen van ouders

Regelmatig krijgen scholen vragen van ouders over hoofdluis, hoe dit te behandelen en wat er verder moet gebeuren om verspreiding te voorkomen. Hoofdluis kan op twee manieren worden behandeld:

1. Door grondig elke dag te kammen gedurende twee weken
2. Door een antihooftluismiddel te gebruiken (in combinatie met kammen).

Voor het behandelen en kaminstructies is het verstandig om ouders eventueel te verwijzen naar onderstaande links voor informatie en links.

<http://landelijksteunpunthoofdluis.nl>

<https://www.rivm.nl/hoofdluis>

<https://www.rivm.nl/rivm-hoofdluisvideo>

Ook kan een informatiefolder van het RIVM gedownload worden om mee te geven:

<https://www.rivm.nl/hoofdluis/informatiemateriaal>

Veel algemene vragen over hoofdluis kunnen echter ook door de school rechtstreeks worden beantwoord.

Bijlage 1

Feiten over hoofdluis:

- Hoofdluis is beslist geen drama en u hoeft uzelf niets te verwijten als uw kind hoofdluis heeft. Hoofdluizen kunnen geen ziekten overbrengen. Het is onschadelijk, maar het kan veel jeuk geven. Door krabben kunnen er infecties ontstaan. Het krijgen van hoofdluis heeft niets te maken met schone of vieze haren of met een slechte lichamelijke hygiëne.
- Hoofdluizen kunnen niet springen, vliegen of zwemmen, alleen lopen. Direct haar-op-haar contact is de enige manier om het op te lopen.
- Alle mensen en diersoorten hebben een eigen luizensoort. Dierenluizen kunnen dus niet overleven op mensen en andersom.
- Immuniteit tegen hoofdluis bestaat niet. Er kan voortdurend een (her)besmetting plaats vinden. Er is onvoldoende bewijs dat preventieve middelen/producten effectief zijn.
- Wetenschappelijk onderzoek heeft aangetoond, dat luizencapen/luizenzakken niet bijdragen aan het voorkomen van hoofdluis. Wanneer luizen gescheiden zijn van het menselijk lichaam kunnen ze maar kort overleven en worden de luizen dusdanig zwak dat een besmetting onwaarschijnlijk is.
- Hoewel hoofdluizen niet kunnen zwemmen, verdrinken ze niet tijdens het zwemmen of tijdens het wassen van de haren. Ze kunnen zo'n 2 uur overleven onder water.
- Hoofdluizenbesmetting via zwemmen is niet mogelijk. Hoofdluizen houden zich heel goed vast aan het haar. Als ze het haar eenmaal los hebben gelaten, zijn ze dusdanig verzwakt, dat ze niet in staat zijn om nieuwe besmettingen te veroorzaken als ze al drijvend per toeval een ander kinderhoofd weten te bereiken.
- Er is geen wetenschappelijk bewijs voor de effectiviteit van aanvullende maatregelen zoals het wassen van beddengoed, knuffels en kleding. Het advies voor een grondige schoonmaak is niet langer van toepassing. Voor een hygiënisch gevoel en een gevoel van rust, kunt u dit wel doen.
- De neten zijn moeilijk te verwijderen met kammen. Na 7 tot 10 dagen komt de neet van een hoofdluis uit. Dan kruipt een jonge hoofdluis uit het ei. Deze jonge hoofdluis is wel te verwijderen door te kammen met een fijntandige kam. Als je twee weken lang dagelijks kamt, verwijder je alle hoofdluizen voordat ze nieuwe eitjes kunnen leggen.
- U kunt het beste een hoofdluismiddel gebruik met dimeticon. Er zijn in Nederland verschillende antihoofdluismiddelen verkrijgbaar in de vorm van een lotion of shampoo. Deze middelen hebben de volgende werkzame stoffen: dimeticon, malathion, permetrine. Tegen malathion en permetrine is de hoofdluis steeds vaker resistent (ongevoelig). Daarom hebben middelen met dimeticon de voorkeur. Tegen deze middelen is geen resistentie mogelijk.

Bijlage 2

Handige sites voor informatie, kaminstructies en behandelinstructies:

http://landelijksteunpunthoofd Luis.nl/default.asp?page=Controle_op_school&pid=35

<https://www.rivm.nl/hoofd Luis>

<https://www.rivm.nl/hoofd Luis/controleren-en-behandelen>

<https://lci.rivm.nl/richtlijnen/hoofd Luis>

Quiz: http://surveys.cibquiz.nl/jbo_lime/index.php/32555/lang-nl