

Hoofdluis protocol Basisschool de Verbinding.

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 hoofdluis epidemie te voorkomen, heeft onze school een protocol vastgesteld o.b.v. het algemene hoofdluis protocol..

Het controleren:

Er is een **coördinator** (Donja Frank) en een luizen(controle) **team** aangesteld. Dit team bestaat uit ouder(s) die zich vrijwillig aangemeld hebben. De coördinator is het aanspreekpunt voor ouders, het luizenteam en de school en zorgt ervoor dat het protocol wordt nageleefd.

Stappenplan.

1. Zorg voor checklists; de coördinator/lid van het luizen(controle) team zorgt dat de map met de checklist op de dag van de controle op luizen aanwezig is en laat deze niet rond slingeren na afloop van de controles.
2. Alle kinderen worden in de week na elke vakantie gecontroleerd. De coördinator overlegt met het team over de meest geschikte dag/datum voor controles en eventuele hercontroles en geeft dit door aan het team en de leerkrachten.
3. Het gehele haar wordt grondig met de handen en evt. met een luizenkam (plukje voor plukje) gecontroleerd. Er wordt extra aandacht geschonken aan plekken, zoals achter de oren, in de nek, in de paardenstaart, de pony en dicht op de hoofdhuid. De gebruikte kam(men) en handen worden na elke controle ontsmet om eventuele besmetting bij andere kinderen te voorkomen.
4. De coördinator belt de ouder(s)/verzorger(s) van het kind, waarbij hoofdluis is geconstateerd, en overlegt of direct behandelen mogelijk is. Het kind dient zo snel mogelijk (bij alleen neten na schooltijd) thuis te worden behandeld met een luizendodend middel. We houden hierbij rekening met de gevoelens van het kind en sturen hem/haar alleen na overleg met de ouder(s) naar huis. Hiermee voorkomen we direct hoofd-op-hoofd contact en isoleren het kind niet van de rest.
5. Het kind kan, nadat het haar is behandeld, weer op school komen. De ouder(s) wordt/worden tevens verzocht de overige gezinsleden te controleren op hoofdluis en zo nodig te behandelen.
6. Na het aantreffen van hoofdluis, wordt de betreffende klas na enkele weken opnieuw gecontroleerd.
7. Druk de ouders op het hart om thuis regelmatig te controleren op hoofdluis. Thuis een besmetting constateren is prettiger voor het kind, de ouders en de school.
8. Om een evt. hoofdluis epidemie voor te zijn, is het fijn als ouders school op de hoogte stellen van een evt. besmetting.

De checklist:

1. Het luizen(controle) team houdt alle resultaten van de controle alleen bij op de checklist.
2. Deze informatie wordt discreet behandeld.
3. Het luizen(controle) team bespreekt de resultaten van de controle met de coördinator. De coördinator stelt de betreffende leerkracht van het kind dat besmet is op de hoogte en informeert de ouder(s).
4. De coördinator plant een nacontrole in met het luizen(controle) team en controleert of er daarna nog nabehandelingen/-controles nodig zijn.

Vragen van ouders

Regelmatig krijgen scholen vragen van ouders over hoofdluis en/of neten.

Hoofdluis kan op twee manieren worden behandeld:

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

Voor het behandelen en kaminstructies is het verstandig om ouders eventueel te verwijzen naar www.landelijksteunpunthoofdluis.nl voor uitgebreide informatie over het behandelen van hoofdluis. Veel algemene vragen over hoofdluis kunnen echter ook door de school rechtstreeks worden beantwoord.

Feiten over hoofdluis:

- Hoofdluizen kunnen niet springen, vliegen of zwemmen, alleen lopen. Direct haar-op-haar contact is de enige manier om het op te lopen.
- De luis maakt geen onderscheid tussen schoon of vies haar, met een slechte lichamelijke hygiëne heeft het dus niets te maken.
- 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.