



St. Jan Baptistschool

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 hebben we regels vastgesteld.

Ons stappenplan

Luizencoördinator

Jaarlijks wordt er een luizencoördinator aangesteld (meestal een van de klassenmoeders) en zij organiseert na iedere vakantie een luizencontrole. Dit is in de eerste of tweede week na een vakantie op een woensdag. Zij organiseert samen met de klassenouders een controleteam.

De coördinator wordt het aanspreekpunt voor ouders, het luizenteam en de school en zorgt ervoor dat het protocol wordt nageleefd.

Controleren

1. De checklists liggen in de map op de kamer van de conciërge. Deze wordt alleen gebruikt door het luizenteam en de leerkrachten. Deze map bevat vertrouwelijke informatie.
2. We checken na *elke* vakantie *alle* kinderen! Kinderen die niet gecheckt mogen worden moeten dit kenbaar hebben gemaakt bij de directie of de luizencoördinator. De data van de luizencontrole staan op de schoolkalender.
3. Het luizenteam controleert grondig met de handen (plukje voor plukje) het gehele haar. Witte latex handschoenen zijn beschikbaar en we schenken extra aandacht aan plekken, zoals achter de oren, in de nek, in de paardenstaart, de pony en controleer dicht op de hoofdhuid. Is er hoofdluis geconstateerd bij een kind, vervang dan de handschoenen om eventuele besmetting bij andere kinderen te voorkomen.

Constatering

1. De coördinator laat één van de twee aangestelde leerkrachten weten dat er hoofdluis is geconstateerd. De leerkracht laat de ouders per mail of telefonisch weten dat er luis is geconstateerd. Het kind dient zo snel mogelijk (na schooltijd) thuis te worden behandeld met een luizendodend middel. Houdt rekening met de gevoelens van het kind en stuur hem/haar niet direct naar huis. Voorkom direct hoofd-op-hoofd contact, maar isoleer het kind niet van de rest. In heel ernstige gevallen kan het kind eventueel alleen op de gang werken tot 12 uur.
2. Het kind kan, nadat het haar is behandeld, weer op school komen. De ouders worden tevens verzocht de overige gezinsleden te controleren op hoofdluis en zo nodig te behandelen.
3. Na het aantreffen van hoofdluis, wordt de hele klas na twee weken opnieuw gecontroleerd. Over verdere controles beslist de directie in overleg met de luizencoördinator. De coördinator informeert tijdig de ouders, het controle team en de leerkrachten.
4. Zodra er luizen/neten geconstateerd zijn in de groep, krijgen alle ouders van de desbetreffende groep een mail.

Ouders en klas

Door het aangeven van de controle op de kalender hopen we dat besmetting thuis geconstateerd wordt. Dat is fijner voor uw kind(eren).

Luizencontrole is op onze school een gewoon verschijnsel. Het hebben van luizen is niet erg. De leerkrachten zorgen ervoor dat het kind zich niet gaat schamen en maken luizen gedurende het jaar bespreekbaar in de klas.

Extra informatie

Behandeling thuis

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). De school laat de keuze van dit middel over aan de ouders. Gebruik bij voorkeur een antihooftluismiddel met de werkzame stof dimeticon. Voor het behandelen en kaminstructies kunt u kijken op www.landelijksteunpunthooftluis.nl waar u uitgebreide informatie over het behandelen van hoofdluis kunt vinden.

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 bestaat luizenomgevingsspray. Gebruik van dit middel is de keuze van de ouders.
- 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.