

Protocol kinderen in de zon

DOCUMENTNUMMER	1803-HITTE	DATUM	01-01-2014
VERSIE	1.0		

Protocol kinderen in de zon

De zon schijnt. Kinderen voelen zich lekker bij mooi weer. De zon zorgt ook voor de aanmaak van vitamine D, dat is goed voor hun botten. Maar te veel zon is niet gezond. Niets is zo vervelend als een rood verbrande huid. Andere nadelen van te veel zon kunnen pas op latere leeftijd aan het licht komen, zoals huidveroudering, maar ook huidkanker. Met de juiste bescherming kan veel ellende voorkomen. Extra bescherming van kinderen is belangrijk; op vakantie, maar ook bij mooi weer thuis in de tuin en dus ook bij ons op het kinderdagverblijf. Vandaar dit protocol.

Algemeen

Elke keer als de huid verbrandt, raken huidcellen beschadigd door de UV-straling. En juist bij kinderen komt die beschadiging hard aan. Hun huidcellen zijn extra kwetsbaar. Bovendien zijn ze in de groei: de celdeling gaat zo snel dat er soms te weinig tijd is om alle beschadigde huidcellen te herstellen voordat ze zich weer gaan delen. In die cellen ontstaan dan als het ware 'litttekens', die kinderen hun leven lang meedragen. Dit is aan de buitenkant niet te zien, want die beschadigingen zitten diep in de huidcellen. Maar hoe meer 'litttekens', hoe groter de kans dat een kind op latere leeftijd huidkanker krijgt. Daarom is bescherming zo belangrijk, zéker voor kinderen.

Zonkrachtwaarden

De zonkracht wordt weergegeven op een schaal van 0-10. In Nederland staan verwachte zonkrachtwaarden in de weerberichten in de krant, op internet: www.knmi.nl en op pagina 708 van Teletekst. Op radio en tv wordt alleen melding gemaakt van zonkracht 6 of hoger. Net als de weersverwachting is dit een voorspelling.

0 Geen zonkracht

1-2 Vrijwel geen zonkracht

3-4 Zwakke zonkracht

5-6 Matige zonkracht

7-8 Sterke zonkracht

9-10 Zeer sterke zonkracht

De zonkracht wordt bepaald door:

- Het jaargetijde: in de zomer is in Nederland de zonkracht sterker dan in de winter. In de tropen daarentegen maakt het jaargetijde niet uit.
- Het tijdstip op de dag (oftewel de stand van de zon): uv-straling is in Nederland het sterkst tussen 12.00 en 15.00 uur. De afstand die UV-stralen door de dampkring moeten afleggen is dan het kortst.
- De plaats op aarde: hoe dichterbij de evenaar, hoe sterker de uv-straling. Maar ook: hoe hoger (in de bergen), hoe sterker de UV-straling.
- De mate van weerkaatsing: uv-straling wordt sterker door weerkaatsing via sneeuw, zand en water.
- Bewolking: door een dichtbewolkte lucht komt nauwelijks uv-straling, bij heilig weer kan de doorlating van UV-straling toch aanzienlijk zijn. Bij schapenwolkjes kan de intensiteit van UV-straling zelfs toenemen doordat straling gereflecteerd wordt tussen de wolken.

Elke huid reageert anders.

Dat heeft te maken met een aantal factoren:

rood of lichtblond haar

blauwe ogen

vaak sproeten

zeer lichte huid

huid verbrandt zeer snel en wordt niet bruin

DOCUMENTNUMMER	1803-HITTE	DATUM	01-01-2014
VERSIE	1.0		

Protocol kinderen in de zon

blond haar

grijze, groene of lichtbruine ogen

lichte huid

huid verbrandt snel en wordt langzaam bruin

donkerblond tot bruin haar

vrij donkere ogen

licht getinte huid

huid verbrandt niet snel en wordt makkelijk bruin

donker haar

donkere ogen

een van nature getinte huid

huid verbrandt bijna nooit en bruint zeer goed

Anti-zonnebrandmiddelen

Anti-zonnebrandmiddelen zijn gemaakt om zonnebrand te voorkomen. Ze bevatten UV-filters waardoor minder UV-straling de huid bereikt. Een middel dat alle UV-straling wegfiltert bestaat niet. Gebruik van een anti-zonnebrandmiddel is geen vrijbrief om onbepert te zonnen. Wie dat doet, vergroot zelfs de kans op huidkanker. Een anti-zonnebrandmiddel moet gezien worden als een aanvullende maatregel, naast het dragen van kleding en het opzoeken van de schaduw in plaats van de volle zon.

Protocol Preventie zonnebrand

- Houd de kinderen tussen 12.00 en 16.00 uur zo veel mogelijk uit de zon.
- De kinderen blijven tussen 13.00 uur en 14.00 uur binnen.
- Bij extreem felle zon blijven de kinderen ook tussen 14.00 uur en 16.00 uur binnen.
- Kinderen jonger dan zes maanden zetten we helemaal niet in de zon.
- Laat kinderen op zonnige dagen zoveel mogelijk in de schaduw spelen.
- Bij zonnig weer zetten we zoveel mogelijk parasols op en creëren we zoveel mogelijk schaduw plekken.
- Kleding (ook een petje/hoedje), biedt de beste bescherming tegen de zon.
- Ouders worden verzocht zonnehoedjes en eventueel andere zonbescherming mee te geven.
- Wanneer een kind een zonnehoedje bij zich heeft zetten we deze altijd op.
- We zorgen voor voldoende water.
- Een half uur voordat we naar buiten gaan smeren we de kinderen in.
- De kinderen worden zowel 's morgens als 's middags ingesmeerd (minimaal twee keer op een dag).
- Wij gebruiken minimaal beschermingsfactor 20-30. Een kind kan maximaal drie uur in de zon met een hoge beschermingsfactor. Probeer dit echter te beperken.
- Smeer gevoelige zones zoals neus, oren, nek, voeten extra in.
- Waar nodig smeren we de kinderen vaker in.
- Herhaal het insmeren na het zwemmen. Waterproof-producten zullen toch voor een deel verdwijnen bij het afdrogen of spelen in het water en zand. Smeer kinderen daarom ook met deze producten regelmatig in.
- Bij warm weer krijgen de kinderen ieder uur drinken aangeboden.
- Wanneer het erg heet is passen we de activiteiten aan, doen rustiger aan en rusten vaker.

Extra tips bij hitte vanuit de GGD

- Gebruik tijdig zonwering.
- Maak gebruik van natuurlijke schaduw door bomen.
- Geef extra vocht (niet te koud) aan de kinderen. Ook leerkrachten moeten extra drinken. Drink voordat je dorst krijgt.
- Laat kinderen niet in de volle zon verblijven; zeker niet tussen 12.00 en 16.00 uur.

DOCUMENTNUMMER	1803-HITTE	DATUM	01-01-2014
VERSIE	1.0		

Protocol kinderen in de zon

- Smeer de huid goed in met zonnebrandcrème met een hoge beschermingsfactor.
- Draag in de volle zon een zonnehoed of zonneklep.
- Zorg voor voldoende verkoeling (bijv. met een koud, nat washandje of een kinderbadje).
- Maak gebruik van ventilatoren of (mobiele) airco's.
- Laat kinderen in kindercentra naakt (met pamber) onder het lakentje slapen.
- Pas het activiteitsniveau aan, zowel binnen als buiten.
- Bij activiteiten buiten:
 - laat deze zoveel mogelijk plaatsvinden in de schaduw
 - laat deze in de ochtenduren plaatsvinden
 - zorg voor voldoende water
- Pas de soort activiteiten aan en vermijd overmatige lichamelijke inspanning.

DOCUMENTNUMMER	1803-HITTE	DATUM	01-01-2014
VERSIE	1.0		