

Til Redaktionen

Pressemeddelelse om national Store Lusedag d. 31-1-2006

Budskabet til forældre om hovedlus er:

- Man kan selv gøre noget mod de irriterende hovedlus!
- Samtidig indsats gir en meget bedre effekt: Den evindelige 'nu igen smitte' forhindres!

Opfordring til alle landets forældre er derfor:

Tjek børnene for lus d. 31-1, Store Lusedag, og fjern lusene samtidig ved kæmning.

Undgå at bruge kemiske lusemidler, da lusene ikke længere er følsomme for giftstofferne.

Udsæt ikke dine børn for uvirksomme og dermed overflødige insektmidler.

Vær med til lusejagten, for jo flere der deltager, jo større effekt får initiativet:

Fælles samtidig lusejagt er effektiv hjælp til selvhjælp: 'LUSEVACCINATION'

Gode råd til hvordan man sikrest og billigst tjekker for lus og samtidig fjerner lusene, uden at anvende insektmidler, findes på hjemmesiden www.hovedlus.dk

Jeg håber, at også du der læser dette, vil være med til at formidle det enkle og indlysende budskab videre til landets forældre. På forhånd tak!

Venlig hilsen

Luse-Alice

Alice Olsen, biolog

33 31 76 86

alice@hovedlus.dk

www.hovedlus.dk

Konsulent ved:

Frie Fugle

www.friefugle.dk

BOX:

Lusestatus anno 2006

- I 2005 udsendte Skadedyrlaboratoriet en rapport om udbredt insekticidresistens, også blandt danske hovedlus. Dvs. at lusemidlerne Nix med permethrin og Prioderm med malathion, ikke dur længere. (Se evt. rapport og artikel på www.dpil.dk)
- Skadedyrlaboratoriet har udarbejdet en ny vejledningen om hovedlus sammen med Sundhedsstyrelsen. Desværre er denne vejledning ikke anvisende i forhold til at insektmidlerne ikke længere dur. Der står om "kæmning", men anvisningen om kæmning er ikke handlingsrettet.
- Lægemedelstyrelsen trækker ikke godkendelsen af de kemiske midler (kaldet lægemidler) tilbage fra markedet.
- Mange apoteker foreslår stadig kemiske lusemidler, når man beder om råd mod lus. Apotekernes lusevejledning er fra 2004.
- Firmaerne forhandler fortsat insektmidlerne, der ikke dur, og foreslår at man fysisk fjerner lus samtidig med at man bruger deres produkt. Man er til grin for sine egne penge.
- Der sælges fortsat insekticidholdige lusemidler fra apotekerne for omkring 25 millioner kr. årligt, svarende til en million kemiske lusebehandlinger, oftest foretaget på mindre børn, hyppigst piger.
- Samfundet har betalt for undersøgelsen der påviser, at midlerne ikke dur.
- Alle kommuner skal udarbejde handlingsplaner mod hovedlus! -Sikke et spild af offentlig 'tid'.

Facinerende luseliv:

Hovedlus kan kun leve på menneskehoveder med hår længere end 1/2 cm.

Luseæg sættes fast på hovedhår, nær hovedbunden, hvor hovedets varme og fugtighed er en "luserugemaskine".

De **små lusenymfer**, på 1 mm, klækker af æggene efter 7-10 døgn.

Æggeskallerne, nits, bliver siddende på hårstråene, som små luftfyldte perler, og vokser ud sammen med håret. Således fortæller håret om personens tidligere "lusehistorie".

Lusenymfer er straks klar til **suge blod**. Efter tredje hudskifte fra 6.dagen efter klækningen er voksenstadiet nået.

Hunlus kan dagligt lægge 4-5 æg fra dag 7 efter ægklækning. Er lusen befrugtet, kan hun således hurtigt danne en hel lusefamilie.

En ægfyldt hunlus er 3 mm lang. Hun kendes på at bagkroppen ender i 2 spidser.

En hanlus på 2,5 mm har kun en bagkropspids.

Lus er gennemsigtige, men synes ofte mørke af en blodfyldt tarm.

Lus har behov for blod flere gange i døgn og **smitter kun fra et menneskehoved til et andet**.