

Årsrapport 2011

VIDENCENTER
for frisører og kosmetikere



Indhold	Side
Om Videntcenter for Frisører og Kosmetikere	3
Formål	4
Medarbejdere	5
Tilknyttede personer	6
Finansiering	7
Forskningsprojekter	
- Forebyggelse af håndeksem blandt frisørelever	8
- Forekomst af erhvervsbetinget håndeksem og frafald fra branchen	9
- Optimering af udredning for astma og luftvejssymptomer	10
Telefonrådgivning	11
Handskeundersøgelse, Det grønne dokument	12
Svanemærkede frisørsaloner, Lovgivning for professionel brug af kosmetik	13
Forespørgsler til Miljøstyrelsen	14
Frisørinspirationsgruppen	15
Ph.d.-afhandling, videnskabelige publikationer, bøger, review, foredrag	16
Taler, Undervisning foretaget af medarbejdere, kurser	17
Kongresdeltagelser, møder	18
Medlemskaber af videnskabelige netværk	19
Hjemmeside, pressekontakt	20

Videncenter for Frisører og Kosmetikere er en forsknings- og formidlingsenhed på Københavns Universitetshospital Gentofte, under Dermato-allergologisk afdeling. Vi har et væsentligt forskningssamarbejde med Videncenter for Allergi som vi også deler kontormiljø med og modtager sekretær- og IT-bistand fra. Videncenter for Frisører er selvfinansierende, men midlerne og lønudbetaling administreres af Gentofte Hospitals regnskabsafdeling. Centret består af en leder (forskning og økonomi), to ph.d.-studerende, samt en forskningsassistent.

Forsidefotos viser:

- Hvordan man som frisør kan blande hårfarver i blandeskab, uden at hud og luftveje kommer i kontakt med produkterne.
- Foto af frisør der ved produktsubstitution fik kureret sine luftvejsproblemer.
- Nikkeltesten som gør det muligt, hurtigt og billigt, at undersøge, om der er for meget nikkel i sakse og hårklips.
- At det er en god idé at klippe kundens hår inden det farves. Herved nedsættes eksponeringen for farvestoffer.
- Hårvask er en væsentlig årsag til håndeksem, derfor er det væsentligt at beskytte hænder ved hårvask.

-Fremtiden er i dine hænder.

Tanker om 2011

I juni 2011 blev første ph.d. uddannet fra Videncenter for Frisører. Læge Anne Bregnhøjs studier viste, at man ved at undervise frisørskolelærere kan nedsætte forekomsten af håndeksem blandt eleverne. Et fantastisk resultat. I september 2011 afholdte vi en undervisningsdag for samtlige frisørskolelærere i Danmark, for også at få programmet udbredt til de skoler, der havde fungeret som kontrolskoler. Alle lærere fik en cd-rom med undervisningsmaterialet. Anne Bregnhøj er flyttet til Århus for at blive hudlæge der, og det er en stor glæde, at et hospital vest for Storebælt nu også har en person ansat med speciel ekspertise inden for arbejdsrelaterede hudsygdomme i frisørfaget.

-Heidi Søsted marts 2012

Formål

Videncenter for Frisører og Kosmetikers formål er at

1. forebygge erhvervsbetinget sygdom, specielt hud- og luftvejssygdomme blandt frisører og kosmetikere.
2. fastholde frisører i faget.

Disse mål skal nås ved at

1. rådgive om forebyggelse af allergi og eksem ved produktsubstitution og ændrede arbejdsrutiner.
2. optimere undervisning af frisørelever i forebyggelse af håndeksem.
3. undervise dermatologer, Arbejdstilsynet og andre i frisørfagets sygdomme (og kemikalier).
4. foretage videnskabelige undersøgelser af frisører og kosmetikers arbejdsrutiner og sundhedsstatus.
5. støtte den politiske proces i Danmark, Norden og EU for at forbedre frisørers sundhed.



Medarbejdere 2011

Heidi Søsted, cand.pharm., ph.d., forskningsleder. Budgetansvarlig.



Anne Bregnhøj, cand.med., ph.d.-studerende.



Susan Hovmand Lysdal, cand.scient.san.publ., ph.d.-studerende.



Stud.med. Majken Hougaard, frivillig forskningsassistent.



Tilknyttede personer

Poul Monggaard, journalist MPA, formand for Dansk Frisør og Kosmetiker Forbund

Jeanne Duus Johansen, professor, dr. med., centerleder, Videncenter for Allergi

Torkil Menné, professor, overlæge, dr. med., Dermato-allergologisk afd., Gentofte Hospital

Mari-Ann Flyvholm, cand.scient., ph.d., seniorforsker, Det Nationale Forskningscenter for Arbejdsmiljø

Klaus Ejner Andersen, professor, dr. med., Dermatologisk-venerologisk afd., Odense Universitetshospital

Susanne Schweitz, Sekretær, Videncenter for Allergi

Søren Gade, IT-specialist, Videncenter for Allergi



Foto. Håndeksem og misfarvning af hænder hos 16-årig kvinde som havde job i frisørsalon, hvor hun skyllede kunders nyfarvede hår.

Finansiering

I overenskomsten mellem Dansk Frisør og Kosmetiker Forbund og Danmarks Organisation for Frisører og Kosmetikere er beskrevet en **20-øres fond**, som **ansatte frisører** betaler 20-øre til per arbejdstime.

- **20-øres fonden** 931.978,- i år 2011.
- Forskningsprojekter **Arbejdsmiljøforskningsfonden** kr. 3 mio. 2008-2011.
- Rejse til konferencer **Kgl. Hofbundtmager Åge Bangs Fond** kr. 20.000.
- Jubilæumsgave fra **DFKFs afdelinger** på kr. 10.500.
- Undervisning **Svenska Framtidsskolan i Helsingfors** kr. 10.000,-.
- Telefon- og mailassistance for 4 **frisørmestre** kr. 6.000.
- Undervisning **Århus Tech frisørskoleelever** kr. 4.548.
- Undervisning **Designfrisørerne** kr. 3.461.

Videncenter for Frisører og Kosmetikere hører under Dermatologisk-allergologisk afdeling på Gentofte Hospital, som står for udbetaling af løn og anden regnskabsførelse.

9. juni 2011
PM/ug

Videncenter for Frisører & Kosmetikere
Heidi Søsted
Gentofte Hospital
Niels Andersens Vej 65
2900 Hellerup

Dansk Frisør & Kosmetiker Forbund

Lærns Parkalle 21 • Postboks 2579
2100 København Ø • Tlf. 35 43 18 80
Tlf. 35 46 5... + Telefax
35 42 14 62 • 48 48 48 44 • Telebank
Man-tors kl. 10-15, fredag kl. 9-12,30

Jubilæumsgave

Dansk Frisør & Kosmetiker Forbunds syv afdelinger betænkte Forbundet med et beløb på kr. 10.500,00 med en klausul om at beløbet skulle doneres Videncenter for Frisører og Kosmetikere.

Så snart beløbet er modtaget vil vi søge for at få kr. 10.500 overført til jer.

Venlig hilsen

Poul Monggaard
Forbundsformand



Forebyggelse af håndeksem blandt frisørelever - et interventionsstudium (ph.d.)

Læge Anne Bregnhøj modtog ph.d.-graden ved Københavns Universitet, i juni 2011.

Baggrund

Hudsygdomme er de hyppigst forekommende arbejdsrelaterede sygdomme i Danmark, hvoraf håndeksem udgør 90-95 %, og er forårsaget af udsættelse for vådt arbejde samt allergifremkaldende og hudirriterende stoffer. Frisører er en af de faggrupper, der oftest udvikler arbejdsbetinget eksem. 40 % af hudproblemerne hos frisører, jf. svenske undersøgelser, opstår i elevtiden. Derfor bliver der i dette studium udarbejdet et uddannelsesprogram til frisørelever.

Formål

Formålet med studiet er at nedbringe forekomsten af håndeksem blandt frisørelever på en periode på 1½ år. Desuden ønskes det at kortlægge omfanget af arbejdsbetinget eksem blandt frisørelever og at karakterisere denne gruppe nærmere.

Metode

Frisørlærere fra halvdelen af landets frisørskoler blev undervist i 2008 og igen ved behov i form af lærermøder på skolerne i 2009. Alle landets nystartede frisørelever blev spurgt, om de ville deltage i undersøgelsen. Skoler, hvor lærere er undervist, benævnes interventionsskoler, og skoler, hvor lærere ikke er blevet undervist, benævnes kontrolskoler. Prøver på handsker og håndcreme blev udleveret. Interventionselevernes lærepladssaloner blev orienteret om undersøgelsen. På interventionsskolerne blev der inkluderet 297 elever, og på kontrolskolerne blev der inkluderet 205 elever. Der er i alt inkluderet 502 frisørelever fra hele landet. Alle frisørskoleelever blev HECSI-scoret (en visuel undersøgelse af eksem på hænder og underarme) og udfyldte et spørgeskema ved studiets start. Eleverne besøgte efter ½ år og efter 1½ år for at følge deres eventuelle forekomster af eksem.

Der var løbende kontakt til interventionsskolerne samt deltagelse i lokale videreuddannelsesmøder.

Som parallelundersøgelse er udsendt spørgeskema til 1870 unge mennesker, som er matchet på alder, køn og postnummer. Denne kontrolgruppe stilles de samme spørgsmål som frisøreleverne i forbindelse med inklusionen. Svarprocent: 68,3 %.

Resultater

- Frisørelever er mere hudraske end andre unge, når de starter deres uddannelse. Faget bliver fravalgt af en del unge med håndeksem og børneeksem.
- Frisørelever har en stor risiko for arbejdsbetinget håndeksem.
- Hyppigheden af håndeksem kan nedbringes blandt frisørelever, hvis deres lærere undervises i handskebrug, ændrede arbejdsrutiner og indhold i produkter og lærepladssalonerne kontaktes. Endvidere blev en kasse acceleratorfri engangs nitril beskyttelseshandsker samt parfumefri håndcreme med højt fedtindhold udleveret til hver interventionsfrisørlev.

Fremtidsperspektiver

Undervisningsprogrammet vil blive udbredt til resten af landets frisørskoler i 2011. Undervisning af lærerne kan med gavn foretages med ½-års intervaller.

Samarbejdspartnere

Videncenter for Allergi, Dermato-allergologisk afd., Gentofte Hospital. Frisørskolerne i Danmark, Dansk Frisør og Kosmetiker Forbund

Forekomsten af erhvervsbetinget håndeksem og frafald fra frisørbranchen

Undersøgelsen udføres af cand.scient.san.publ., Susan Hovmand Lysdal som et ph.d.-studium ved Københavns Universitet.

Formål:

Det overordnede formål med studiet er at vurdere forekomsten af håndeksem blandt uddannede frisører og at kortlægge risikofaktorer for håndeksem blandt disse. Derudover at undersøge, om frisører anmelder deres håndeksem som en erhvervs sygdom, hvilke årsager der er til manglende anmeldelse, og om håndeksem er årsag til det høje frafald fra branchen.

Materiale og metode

En spørgeskemaundersøgelse blev foretaget i maj 2009 blandt alle, der blev uddannet som frisør i Danmark mellem 1985 og 2007 (n = 7840). Spørgeskemaet bestod af 147 spørgsmål om bl.a. håndeksem, brug af handsker, arbejdsvaner og karriereskift. I alt svarede 67,9 % på spørgeskemaet.

Resultater

Hovedresultaterne er følgende:

- 44,3 % af frisørerne havde forladt branchen efter et gennemsnitligt karriereforløb på 8,4 år.
- I alt havde 42,3 % af frisørerne haft håndeksem. De tidligere frisører havde en signifikant højere livstidsprævalens af håndeksem sammenlignet med de nuværende frisører og havde hyppigere kronisk håndeksem.
- Hos næsten 70 % af frisørerne debuterede håndeksemet i deres læretid.
- De hyppigste helbredsårsager til at forlade faget blandt de tidligere frisører var muskel- og ledsmerter (41,9 %) og håndeksem (23,1 %). Men blandt de tidligere frisører, der havde haft håndeksem, var håndeksem den hyppigste årsag til at forlade faget (45,5 %).
- De fleste af frisørerne mente, at deres håndeksem var forårsaget af deres arbejde (85 %), men alligevel havde kun 20,7 % anmeldt deres håndeksem som en arbejdsskade.
- De hyppigste årsager til manglende anmeldelse var 'Jeg troede det ville gå over igen' (40,4 %) og 'Min læge gjorde mig ikke opmærksom på muligheden' (26,6 %).
- Størstedelen af alle de nuværende frisører (86,6 %) havde vådt arbejde i 2 timer eller mere dagligt.
- Frisørerne brugte hyppigt handsker til hårfarvning (>93 %), men kun 10 % brugte handsker til hårvask.

Samarbejdspartnere

Dansk Frisør og Kosmetiker Forbund, Danmarks Frisørmesterforening, Københavns Kommune, Nationalt Forskningscenter for Arbejdsmiljø, Frisørfagets Fællesudvalg, Videncenter for Allergi, Videncenter for Duft- og Kemikalieoverfølsomhed og Dermatologisk Afdeling på Odense Universitetshospital.

Vejledere

Jeanne Duus Johansen, Heidi Søsted, Klaus Ejner Andersen, Mari-Ann Flyvholm.

Ph.d.-afhandling blev afleveret til bedømmelse i december 2011.

Optimering af udredning for astma og luftvejssymptomer over for persulfater

Projektet gennemføres af cand. pharm., ph.d., forskningsleder Heidi Søsted og stud.med. Majken Hougaard.

Baggrund

Der er behov for at forbedre diagnostikken af nældefeber, næseflod, astma, og uspecifikke luftvejssymptomer i relation til frisørers udsættelse for blegemidler. En pilotundersøgelse foretaget i 2007 af Videncenter for Frisører viste, at 22,5 % (202 personer, mænd 9 % og kvinder 24 %) af frisører, der var medlem af en fagforening og boende i København, på et tidspunkt havde haft gener i luftvejene i forbindelse med arbejdet som frisør eller frisørelev (upubliceret). En belgisk undersøgelse foretaget blandt frisørskoleelever viste, at 14,1 % af frisøreleverne sagde, at de led af astma, mens 26,7 % af frisøreleverne rapporterede, at de havde haft piben i brystet inden for de seneste 12 måneder (2).

Formål

Optimering af udredning af frisører med luftvejssymptomer over for persulfater

For at forbedre diagnostikken af frisører med mistanke om astma, allergisk rhinitis mm pga. persulfater, blev der i oktober 2009 udviklet en ny procedure på Dermato-allergologisk afd., med beskrivelse af to tests, der kan bestilles af lægerne i forbindelse med udredning af luftvejssymptomer over for persulfater.

Metode

- 1) Frisører priktestes med ammonium persulfate og potassium persulfate i tre forskellige koncentrationer. Som positiv sammenligning anvendes histamin.
- 2) Ved blodprøve undersøges for histamin release ved tilstedeværelse af ammonium persulfate og potassium persulfate.

Samarbejdspartnere

Dermato-allergologisk afd. K, Gentofte Hospital. RefLab, Blegdamsvej, København.



Telefonrådgivning

I Videncenter for Frisører og Kosmetikere er der telefonrådgivning for frisører. Der blev besvaret 202 henvendelser i 2011. Henvendelserne besvares af alle centrets medarbejdere.

Henvendelserne handler om:

- 1 Hvordan sikrer jeg mig som gravid frisør?
- 2 Hvorvidt et hårfarveprodukt er uden traditionelle farvestoffer (PPD, toluene-2,5-diamine etc.).
- 3 Hvad frisøren skal gøre ved sit håndeksem eller luftvejsproblemer.
- 4 Hvordan personen kommer videre i sundhedssystemet.
- 5 Frisøren der gerne vil tilbyde miljøvenlige produkter i salonen.
- 6 Kosmetikeren der gerne vil anvende den sundeste bryn- vippefarve.
- 7 Frisøren der spørger om der findes hårblegningsprodukter uden persulfater.
- 8 Kan min gravide kunde få farvet hår?
- 9 Skoleeleven der vil skrive rapport om hårfarveallergi.
- 10 Frisør der har kunde med potentiel hårfarveallergi.
- 11 Myndigheder, politikere og pressen.
- 12 Industri, skoleelever, ikke-statslige organisationer der vil vide alt om hårfarvning og muligheden for at skaffe "sunde farver".

Også i 2011 har det været muligt for frisørmestre at benytte telefonrådgivningen. Fire mestre har betalt for denne ydelse.

Alle henvendelser til telefonrådgivningen eller henvendelser per e-mail registreres, således at ansatte i Videncenter for Frisører og Kosmetikere kan have gavn af tidligere besvarelser og være behjælpelig ved opfølgning. Samtidig gør registreringen det muligt at kvalitetssikre svarene.



Gennemgang af ingrediensliste på frisørprodukt

Handskeundersøgelse

Frisørprodukter indeholder specielle kemiske stoffer, der anvendes til farvning, permanent og blegning i frisørsalonerne. For at undgå at komme i kontakt med de kemiske stoffer må man anvende engangshandsker. Handskerne skal have en vis gennembrudstid for relevante kemiske stoffer for at yde beskyttelse. Kriterierne for, hvilke stoffer en handske til frisørarbejde skal kunne modstå, er udarbejdet i et dokument. Stoffer som p-phenylenediamine og toluene-2,5-diamine fra hårfarver er omfattet. Ammonium persulfate, potassium persulfate og sodium persulfate fra afblegning og glyceryl monothioglycolate fra permanentvæske er også med.

Ud over gennemgang af laboratorietests samarbejder Videncenter for Frisører og Kosmetikere med saloner, der tester handskerne. Kriterierne er udarbejdet på baggrund af videnskabelig litteratur omhandlende de mest anvendte og allergimæssigt kendte, problematiske stoffer inden for frisørfaget. Dokumentet vil løbende blive opdateret.



Handsker der har bestået test for gennemtrængelighed af frisørprodukter samt bestået praktisk test. Nitrile accelerator free gloves fra Abena, som kan rekvireres på telefon 74 31 18 18.



Handsker der har bestået test for gennemtrængelighed af frisørprodukter samt bestået praktisk test. X-Soft ACF Nitril pulverfri fra Salonsupport.dk, som kan rekvireres på telefon 36 16 16 09.

Det grønne dokument

Videncenter for Frisører og Kosmetikere har defineret, hvad ordet "grøn" kan betyde i frisørsammenhæng. I dokumentet beskrives risici ved forskellige hårfarver.

Dokumentet opdateres løbende og kan erhverves ved at kontakte Videncentret på telefon 39 77 73 03 eller hesos@geh.regionh.dk og kan ses på Videncenter for Frisørers hjemmeside på www.videncenterforfrisorer.dk.

Svanemærkede frisørsaloner

Videncenter for Frisører og Kosmetikere har en vision om at få svanemærkede frisørsaloner. Nordisk Ministerråd er kernen bag det officielle nordiske svanemærke, som gennem fagpersoners rådgivning og konsensus sammen med industrien udpeger kriterier, der omfatter de 20 % bedste af et bestemt marked mht. miljø og i et vist omfang sundhed. Der findes svanemærkekriterier for shampoo, balsam, voks, cremer osv.

Videncenter for Frisører og Kosmetikere mener, det kan lade sig gøre at opstille et kriteriesæt for frisørsaloner. Der findes allerede svanemærkede frisørserier med shampoo, conditioner, kure og styling produkter på markedet. Flere produkter vil gøre det nemmere at få en god konkurrence mellem producenterne, så produkterne kan blive forbedret.

Hvis visionen nås, vil frisørerne kunne arbejde på steder, hvor de i mindre grad udsættes for miljø- og sundhedsskadelige stoffer sammenlignet med andre saloner. For kundernes vedkommende vil graden af vildledning blive nedsat betydeligt, fordi der ligger en stor faglighed bag mærkningsordningen, samtidig med at der ville foregå officielle tilsyn med salonerne.



Lovgivning for professionel brug af kosmetik

Frisører bruger typisk en del kosmetiske produkter i deres arbejde, det være sig hårfarve, blegning, permanent og stylingprodukter. For kosmetikerne er der tale om lim til kunstige negle, neglelak og cremer. Disse produkter er lovgivet efter samme regler som kosmetik til forbrugere, uden at der tages højde for, at frisører og kosmetikere har hyppigere kontakt med produkterne. Videncenteret har i året, der er gået, været til møde i den sociale dialog og bedt om en redegørelse fra Europa-Kommissionen, om, hvor lovgivning om professionel brug af kosmetik er placeret. Videncenter for Frisører og Kosmetikere arbejder sammen med den sociale dialog på en europæisk aftale mellem mestre og ansatte vedr. bl.a. kemiske produkter og handskekvalitet.

Forespørgsler til Miljøstyrelsen

I 2011 foretog Videntcenter for Frisører og Kosmetikere fire anmeldelser af kosmetiske produkter til Miljøstyrelsen vedr. overtrædelse af Kosmetikbekendtgørelsen.

Mærkning og anprisning af hårfarven Subtil Green.

Videntcenter for Frisører og Kosmetikere er af en frisør blevet gjort opmærksom på en hårfarve der hedder Subtil Green. Frisørens kollega har købt produktet hos Robert Frisørartikler. Videntcenter for frisører skal bede kemikalieinspektionen om at vurdere, om produktets ingrediensliste overholder kosmetikbekendtgørelsen, idet produktet er mærket "+/-" og så hårfarveingredienser. Endvidere ønskes vurderet, om anprisingerne på produktet overholder bekendtgørelsen mhp. 'indeholder ikke resorcinol og p-phenylenediamine'. Når man læser indholdsfortegnelsen indeholder produktet stoffer hvor både resorcinol og p-phenylenediamine indgår (27. september). Sagen er endnu ikke færdigbehandlet i Miljøstyrelsen.

Mærkning af en hårfarve Goldwell Elumen.

Goldwell Elumen hårfarve NA@2 2-7 som Videntcenter for Frisører har fået af en frisør. Farven er deklareret "May contain" med 6 farvestoffer: Firmaet har angivet "May contain" i ingredienslisten med bl.a. hårfarvestofferne, og ikke den præcise angivelse af hvilke hårfarvestoffer produktet indeholder. Miljøstyrelsen har ikke færdigbehandlet henvendelsen, men Videntcenteret er fra en frisør blevet gjort opmærksom på, at nyindkøbte Elumenfarver nu indeholder korrekt ingrediensangivelse. Sagen er endnu ikke færdigbehandlet i Miljøstyrelsen.

Flere frisører anvender øjenbryn- og vippefarven Lash and Brow Tint fra firmaet Roux, som indeholder det forbudte stof pyrogallol. Videntcenter for Frisører og Kosmetikere har oplyst, at de har hørt, at frisørerne køber produktet på amerikanske hjemmesider. Johan Galster, Københavns Kommune har i nyhedsbrevet Grøn Salon anbefalet produktet. Han har oplyst Kemikalieinspektionen, at han havde overset, at produktet indeholdt pyrogallol og derfor er ulovligt i EU. Han har sendt en beklagelse ud til modtagerne af nyhedsbrevet Grøn Salon. Pyrogallol er lovligt at anvende i kosmetiske produkter i USA. På beholderen af produktet er oplyst, at produktet markedsføres af Colomer. Colomers danske afdeling har oplyst, at produktet ikke forhandles i Danmark og Sverige, da det ikke er "EU compliant". De har heller ikke kendskab til, at det forhandles i EU. Internetsiden www.rouxblue.com, som er oplyst på beholderen af produktet, er en tom hjemmeside. Sagen er afsluttet, da der ikke er noget som tyder på, at produktet markedsføres/forhandles i EU.

Sikkerhed af blegemiddel

Videntcenter for Frisører har i 2011 rykket for en sag, som centret anmeldte i 2010. Det drejer sig om et hårblegningsmiddel Schwarzkopf Blonde L1++ Extreme Strong Blonding. Videntcenter for Frisører beder Miljøstyrelsen tage stilling til: Om forbrugere kan få ætsningsskader ved normal anvendelse af produktet samt om brugere kan få ætsningsskader ved udfærdigelse af overfølsomhedstest. Endvidere ønsker Videntcenter for Frisører en opinion fra den videnskabelige komite vedr. sikkerheden af persulfater (også sammen med hydrogen peroxide) i kosmetiske produkter. Videntcenteret henviser til, at de ætsningsskader, der er registreret inden for de seneste 21 år, er så alvorlige, at sikkerheden af brug af persulfater bør undersøges. Videntcenter for Frisører beder Miljøstyrelsen om at formidle henvendelsen til rette instans i Europa-Kommissionen (7. juli 2010). Miljøstyrelsen afventer (12.1.2012) en rapport fra Frankrig vedrørende sagen.

Frisørinspirationsgruppen

Frisørinspirationsgruppen er en gratis mailservice til alle interesserede. Maillisten anvendes hvis der er en nyhed fra Videncenter for Frisører og Kosmetikere, det kan være forskning (fx Anne Bregnhøjs ph.d.-forsvar og -afhandling), advarsel mod skadeligt frisørprodukt (Roux bryn- og vippefarve indeholdende pyrogallol) eller udsendelse af årsrapport. I 2011 var der 72 tilmeldte.

Tilmeldelse til gruppen sker ved at sende en e-mail til hesos@geh.regionh.dk med emnefeltet: 'Tilmeldelse til frisørinspirationsgruppen'. Mailservicen kan til enhver tid afmeldes.



Foto: Frisørelev med håndeksem 2011

Ph.d.-afhandlinger

Bregnhøj A. Prevention of occupational hand eczema among Danish hairdressing apprentices. Forsvaret 17.06 ved Københavns Universitet.

Videnskabelige publikationer

- 1) Lysdal SH, Søsted H, Andersen KE, Johansen JD. Hand eczema in hairdressers: a Danish register-based study of the prevalence of hand eczema and its career consequences. Contact Dermatitis 2011, 65(3):151-8.
- 2) Bregnhøj A, Søsted H, Menné T, Johansen JD. Exposures and reactions to allergens among hairdressing apprentices and matched controls. Contact Dermatitis 2011, 64(2):85-9.
- 3) Bregnhøj A, Søsted H, Menné T, Johansen JD. Healthy worker effect in hairdresser apprentices. Contact Dermatitis 2011, 64(2):80-4.
- 4) Bregnhøj A, Søsted H, Menné T, Johansen JD. Validation of self-reporting of hand eczema among Danish hairdressing apprentices. Contact Dermatitis 2011, 65(3):146-50.

Videnskabelige bogkapitler

Søsted H. Chapter 45 Occupational Contact Dermatitis: Hairdressers Contact Dermatitis 5 th Edition, Springer-Verlag Berlin Heidelberg 2011 pp 865-872

Basketter D, Johansen JD, McFadden J, Søsted H. Chapter 34 Hair Dyes Contact Dermatitis 5 th Edition, Springer-Verlag Berlin Heidelberg 2011 pp 629-642

Andre bøger

Søsted H og Johan Galster. Det kemiske arbejdsmiljø – Frisør. 1. udgave 2011. Erhvervsskolerne Forlag.

Review

Søsted H. Reviewet 1 videnskabelig artikel for tidsskriftet Contact Dermatitis

Foredrag

Lysdal SH. 17. marts: Foredrag "Hairdressers and hand eczema" til Joint Symposium afholdt mellem Videncenter for Allergi, Dansk Børneastma Center og Afdeling for dermatologi, miljømedicin og helbredslære på Osnabrück Universitet

Lysdal SH. 6. april: Foredrag "Hairdressers and skin problems – register based study" ved symposium for David Basketter, Eurotox registeret toksikolog.

Lysdal SH. 19. maj: Foredrag "Frisørers helbredsproblemer og årsager til at forlade faget – med særligt fokus på håndeksem" ved torsdagsmøde i Videncentrene, Dermatologisk afd. Gentofte Hospital.

Lysdal SH. 5. juni: Foredrag "Hand Eczema in Danish Hairdressers" ved the 5th International Conference on Occupational and Environmental Exposure of Skin to Chemicals, Toronto, Canada.

Lysdal SH. 22. juni: Foredrag "Håndeksem hos danske frisører" ved phd-dag, dermato-allergologisk afdeling på Gentofte Hospital.

Lysdal SH. 25. november: Foredrag "Håndeksem blandt frisører" til Dansk Dermatologisk Selskab's årsmøde.

Søsted H. Indlæg ved æres symposium for Professor Torkil Mennés, Gentofte Hospital, Auditoriebygningen. 28. september

Søsted H. "Frisørers arbejdsmiljø"-stormøde om frisørers arbejdsmiljø i Arbejdstilsynet, Landskronegade 33, 2100 København Ø. 5. maj

Taler

Søsted H. Tale ved Dansk Frisør og Kosmetiker Forbunds 100 års kongres ved modtagelse af Dansk Frisør og Kosmetiker forbunds hædersnål. 6. juni.



Undervisning foretaget af medarbejdere

Lysdal SH. Litteraturgennemgang d. 12. januar: "Prevalence of Occupational Hand Dermatitis in U.K. Hairdressers" af John B. Perkins og Alexandra Farrow. Int J Occup Environ Health 2005; 11: 289-293

Lysdal SH. 24. januar: Kursus for frisører om arbejdet i Videncenter for Frisører og Kosmetikere, skadelige kemikalier i frisørprodukter, forebyggelse af erhvervsbetingede sygdomme blandt frisører. Hos Designfrisørerne, Brabrand, Denmark.

Lysdal SH. 8. april: Kursus for norske frisørelever og deres lærere om håndeksem og skadelige kemikalier i frisørprodukter.

Lysdal SH. 14. april: Kursus for frisørlærere "Faglig kemi og forebyggelse af sygdomme" på frisørskolen i København, CphWest.

Lysdal SH. 15. august: Kursus for finske frisørlærere om resultater fra phd-studiet.

Søsted H, Bregnhøj A. Undervisning af Danmarks frisørskolelærere. Fysiologi, sygdomslære, kemi, produktsubstitution og forebyggelse. 9 skoler repræsenteret. Århus frisørskole, Dollerupvej 4, Århus. 20. september

Søsted H. Undervisning af frisørlærere i kemi, forebyggelse af sygdomme og sundhed i frisørfaget. CPHWest frisørskole, Glentevej, København NV. 14. april.

Kurser

Lysdal SH. 27.-28. januar: Power Point kursus, Region Hovedstaden

Lysdal SH. Februar-marts: Kursus i Academic writing II, Dansk Magisterforening

Lysdal SH. 24. og 25. marts: Kursus i udvidet Excel, Region Hovedstaden.

Lysdal SH. 8.-13. maj: Deltagelse i the 9th International Course in Occupational Skin Diseases organised by the Nordic Institute for Advanced Training in Occupational Health (NIVA).

Søsted H. Lysdal SH. 16. august. Brandbekæmpelse. Gentofte Hospital. Internt obligatorisk kursus.

Søsted H. Symposium om akademisk ledelse. 12.oktober, Det Kongelige Danske Videnskabernes Selskab.

Søsted H. Den gode medarbejdersamtale. Lederkursus på Gentofte Hospital. 6. oktober.

Søsted H. Forandringsledelse. Modstand og hvordan man skal forstå den. Lederkursus på Gentofte Hospital. 21. juni.

Kongresdeltagelse

Lysdal SH. 4.-8. juni: Deltagelse i the 5th International Conference on Occupational and Environmental Exposure of Skin to Chemicals i Toronto, Canada.

Søsted H. 5.-6. juni. Ålborg Kongres Center. Dansk Frisør og Kosmetiske Forbunds 100 års kongres.

Møder

Søsted H. 13. april. Møde i EU parlamentet med MEP dan Jørgensen og MEP Ole Christensen vedr. frisørers arbejdsmiljø.

Søsted H. 29. april. Deltaget som ekspert for Dansk Frisør og Kosmetiker Forbund, til møde med beskæftigelsesminister Inger Støjberg, vedr. gravide frisørers arbejdsforhold.

Søsted H. 3. maj. Møde med ejer af frisørkæden Zenz vedr. ansøgning til Forebyggelsesfonden. Hellerup.

Lysdal SH. 4. maj: møde og præsentation i Arbejdsskadestyrelsen vedr. manglende anmeldelse af håndeksem som arbejdsskade.

Søsted H, Lysdal SH. 5. maj: Møde i Arbejdstilsynet, Landskronagade, vedrørende frisørers arbejdsmiljø. Stormøde med repræsentanter fra alle dele af faget.

Søsted H. 1. juni. Christiansborg. Møde med Torben Hansen, MF.

Søsted H. 1. juni. Arbejdstilsynet Landskronagade. Møde vedr. frisørers arbejdsmiljø.

Søsted H. 9. juni. Arbejdstilsynet Landskronagade. Møde vedr. frisørers arbejdsmiljø.

Søsted H. 22. juni. Arbejdstilsynet Landskronagade. Møde vedr. frisørers arbejdsmiljø.

Søsted H. Deltaget som ekspert for Dansk Frisør og Kosmetiker Forbund, til møde med Dan Jørgensen (MEP) og Ole Christensen (MEP) vedr. frisørers arbejdsmiljø. EU Parlamentet Bruxelles.

Søsted H. 29. august . Møde med Anne Sophie Villumsen Zenz vedr. pyrogallol i Roux øjenbrynfarve og Elumen med acid black 1.

Søsted H. 30. august. På Ålborg Frisørskole til smugkig på deres nye skole.

Søsted H. 16. september. Møde med Arbejdstilsynet og fagets parter om frisørers arbejdsforhold.

Søsted H. 7. september. Møde med Anja Skov fra firmaet SoulGlow der laver svanemærkede frisørprodukter.

Søsted H. 12.-13. september. Sectoral Social Dialogue Committee on Personal Services. Steering Committee Meeting. Rue Joseph, Brussels

Søsted H. 14. september. Møde i Arbejdsmiljøudvalget under Hovedbestyrelsen for Dansk Frisør og Kosmetiker Forbund.

Søsted H. Deltaget i EU projekt Safe Hair 2.0 i Ljubljana, Slovenien om Occupational skin diseases in professional hairdressing in Europe. 10-11. november.

Søsted H. Lunch debate 30. november European Parliament, Salon Privé, Brussels concerning healthy skin @ work with Peter Liese, MEP and Erwin Tschachler, EADV.

Medlemskaber af Videnskabelige netværk

Søsted H. Member of board in European Prevention of Occupational Skin diseases (EPOS).

Søsted H. Bregnhøj A. Lysdal SH. Member of European Society of Contact Dermatitis (ESCD).

Søsted H. Member of European Academy of Dermatology and Venereology (EADV).

Søsted H. Medlem af Dansk Selskab for Klinisk Kemisk Farmakologi.

Hjemmeside

Videncenter for Frisører og Kosmetikere har fire domæner som alle fører samme sted hen.

www.vffk.dk

www.videncenterfrisorer.dk

www.videncenterforfrisorer.dk

www.videncenterfrisorer.dk

Her lægges nyheder, de hyppigste spørgsmål fra telefonlinjen, samt gode råd og dokumenter vedr. forebyggelse af arbejdsbetinget håndeksem. På hjemmesiden er et lydinterview med centrets medarbejdere vedrørende ingredienser i produkter og forebyggelse af håndeksem.

Presse

Lysdal SH. Februar: Interview med Mette Lauth fra Avisen.dk om resultater fra ph.d.-projektet og frisørers arbejdsmiljø. Artikelserien blev bragt 07.03 og 08.03.

Lysdal SH. Februar: Faktaboks til Anders Knudsen fra Miljøsk om skadelig kemi i frisørfaget.

Lysdal SH. Interview med Nis Kielgast fra Danmarks Radio P3 nyheder d. 6 marts. Interviewet blev sendt i radioavisen om morgenen d. 07.03. Citeret på DR's hjemmeside fra dette interview d. 08.03.

Lysdal SH. Interview med Allan Staal Jyske Vestkystens radionyheder (radio skala FN) til deres nyhedsudsendelser.

Lysdal SH. Interview med Videncenter for Arbejdsmiljø om undersøgelse til deres hjemmeside.

Lysdal SH. Interview med Louise Deruginsky fra Aarhus Stiftstidende d. 08.03.

Lysdal SH. Interview til DR P3's morgennyheder d. 09.03 – og deraf følgende artikel på DR's hjemmeside.

Lysdal SH. Interview med stud.jour. Katja Jonson til www.radionyheder.dk.

Søsted H. Citeret i artikel om gravide frisører, af Mette Lauth Avisen.dk 20. juli.

Søsted H. Radiointerview vedr. gravide frisørers arbejdsforhold. 20. juli.

Søsted H. I TV 2 nyheder. Tjekker tøj for farlige kemikalier. 29. juli.

