

Rettelsesblad til:

Coloration

Side 211

Strukturbehandling

Side 243 og 247



DIAGNOSESEDDEL

Du kan se den sidste nye diagnoseseddel på frisørernes hjemmeside:
www.frisorfaget.dk



DU BØR IKKE UDFØRE EN FARVEBEHANDLING PÅ EN KUNDE, HVIS:

- Hovedbunden er sensibel, irriteret eller beskadiget.
- Kunden har haft en reaktion i huden på en sort henna tatovering.
- Kunden har haft en reaktion på bryn- eller vippefarve.
- Kunden er under 16 år.
- Kunden er gravid eller ammende.

HVIS UHELDET ER UDE:

Hvis et farveprodukt kommer i øjnene, skal det øjeblikkeligt skylles grundigt med vand. Ved brug af kontaktlinser skal disse fjernes, inden øjnene skylles. Om nødvendigt, kontakt lægen.

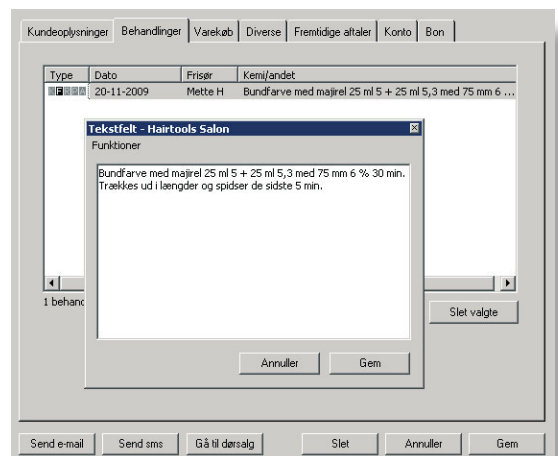
Kartotekskort

Når en kemisk behandling er fuldført, er det altid vigtigt at notere, hvilken behandling man har udført, og hvilke produkter man har anvendt sammen med en kort beskrivelse af resultatet. På den måde har man et overblik over hver enkelt kundes kemiske behandlinger og resultater.

Der findes to forskellige måder, man kan notere kundeinformationer og behandlingsinformationer på:

- Elektronisk.
- Manuelt.

Saloner anvender oftest elektroniske kartotekskort frem for manuelle kartotekskort.



Elektronisk
kartotekskort.

Sikkerhed og miljø

Før behandlingen bør du sørge for, at dine værnemidler er klar. Du bør også forklare din kunde, hvordan permanentbehandlingen foregår. Forklar i korte træk, hvad der sker, når permanentvæsken påføres, fx at “det kan lugte lidt”. Fortæl, at du skyller håret grundigt efter indvirkningstiden, hvorefter du neutraliserer håret. En kort, præcis forklaring gør kunden tryk. Før du går i gang med permanentbehandlingen, skal du være opmærksom på to ting:

- Hvis du på nogen måde har mulighed for det i forhold til den frisure, du skal i gang med, bør du klippe kunden, før du permanent. Men det er desværre ikke altid muligt – det afhænger af den konkrete opgave.

Hernæst bør du som udgangspunkt:

- Undersøge hovedbunden.
- Undersøge hårtypen, for valg af produkt.
- Bruge nitril engangshandsker. Handskerne skal være rene, nye og tørre.
- Husk udsugning.



DU BØR IKKE UDFØRE STRUKTURBEHANDLING PÅ EN KUNDE, HVIS:

- Hovedbunden er sensibel, irriteret eller beskadiget. Undervurder ikke neutraliseringsprocessen.
- Håret er farvet med farve, som indeholder metalliske salte (fx visse former for hennafarve).
- Kunden er under 16 år.
- Kunden er gravid eller ammende.

HVIS UHELDET ER UDE:

- Hvis et permanentprodukt kommer i øjnene, skal de øjeblikkeligt skylles grundigt med vand.
- Ved brug af kontaktlinser skal disse fjernes, inden øjnene skylles. Om nødvendigt, kontakt lægen.
- Hvis produktet er løbet ud i hovedbunden, skal det fjernes med et fugtigt stykke vat.
- Hvis der er kommet produkt på huden, så skyl grundigt med vand, indtil produktet er helt væk.
- Hvis der er kommet produkt på tøjet, så skyl straks og grundigt med vand.

Emulgeringsmidler

Sikrer en ensartet konsistens i væsken. Uopløselige substanser, fx parfumeolier m.m., kan opløses i vand med emulgeringsmiddel. Endvidere kan emulgeringsmidler bruges til at frembringe skum.

Duftmiddel (parfumestoffer)

Mindsker ubehagelig lugt under behandlingen. Med hensyn til duftmidler, hvis formål er at maskere lugten af selve råmaterialet (fx lugten af ammoniak), sker der ofte forandringer i forbindelse med opbevaringen af væskerne. Derfor er der på dette område kun ganske få parfumeolier til rådighed.

Farvestoffer

Bruges til at gøre væskerne genkendelige og giver en kosmetisk effekt.

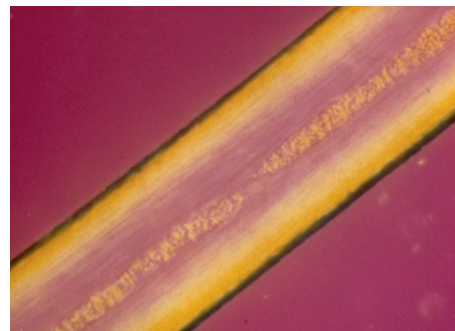
Farvestofferne skal være lovlige og bestandige over for reduktions- og oxideringsmidler. Endvidere skal de være tilstrækkeligt stabile over for lys og må ikke optages af håret og farve det. Da der kun er enkelte farvestoffer, der opfylder disse kriterier, er valget meget begrænset. De mest almindelige farver er: azur (blå), karamel (brun), krinoline (gul) osv.

Ud over forskellige farver supplerer firmaerne med forskellige nummer-systemer, der anskueliggør styrken.

PERMANENTVÆSKENS KEMISKE PROCES

Når påføringen af permanentvæsken er i gang, starter den kemiske proces: De basiske ingredienser, fx ammoniak, blødgør hårets skællag og gør det gennemtrængeligt. Thioglykolsyren/cysteamine-blandingerne kan nu trænge ind i hårets bark og opløse salt- og brintbindinger samt nogle af svovlbroerne, hvilket gør, at keratinkæderne bliver blødgjort.

Under processen frigøres der brint i håret, og det svulmer op.



Permanentvæskens indtrængen under en normal permanent.