

## Supplerende basisserie/ kosmetikbasisserie

Dansk Kontaktdermatitis Gruppe anbefaler, at eksempatienter udover den europæiske basisserie (tidligere kaldet standardserien) også testes med stoffer, der er hyppigt allergifremkaldende stoffer i kosmetik og hudplejemidler, som de fleste er i kontakt med. Desuden vil nogen af stofferne også have relevans for visse erhvervsmæssige udsættelser.

Den supplerende serie indeholder ikke nogen emulgatorer, som er sjældne årsager til allergi og som kan være vanskelige at aflæse. Man bør derfor være opmærksom på, om der skal testes med andre stoffer også hos den konkrete patient.

I alle tilfælde bør patienter mistænkt for kontaktallergi testes med de stay-on kosmetiske produkter, de har anvendt samt lokalbehandlingsmidler.

Ved mistanke om allergi over for hårkosmetik testes supplerende med frisørbasisserie.

Supplerende basisserie/kosmetikbasisserie			
Teststof	Testkoncentration	Funktion	Bemærkninger
Chlorhexidine diacetate og Chlorhexidine gluconate	0,5% (C) (H) 0,5% (C) (H)	Desinfektion Konservering	Udbredt i sundhedsvæsenet til desinfektion af hud og udstyr. Anvendes i forbindelse med operationer. Kan også findes i kosmetik fx cremer og hårprodukter.
Evernia Furfuraceae (Tree moss abs.)	1% (H)	Parfumestof	Æterisk olie udvundet af mos fra fyrretræ: Krydsreagerer med kolofonium
Bronopol	0,5% (H)	Konserveringsmiddel Formaldehydereleaser	Hedder også 2-bromo-2-nitro 1,3 propandiol
Iodopropynylbutyl carbamate (IPBC)	0,2% (H)	Konserveringsmiddel	Finde hos Hermal i skæreolieserien
Imidazolidinyl urea	2,0% (C) (H)	Konserveringsmiddel Formaldehydereleaser	
Diazolidinyl urea	2,0% (C) (H)	Konserveringsmiddel Formaldehydereleaser	
DMDM hydantoin	2,0% (C) (H)	Konserveringsmiddel Formaldehydereleaser	

Leverandører: (C) Chemotechnique (H) Hermal/Trolab

November 2015