

Hudpasientens 4T'er

1. **Think** – identifiser underliggende faktorer
2. **Timing** – diagnose og behandling på et tidlig stadie gir best prognose
3. **Tailor** – individtilpasset behandling i hht anamnese, klinikk og cytologi
4. **Teamwork**

For ytterligere informasjon om våre pleieprodukter: www.dechra.no

Øreserien

CleanAural Hund



Propylenglykol, isopropylalkohol

pH nøytral, voksoppløsende og desinfiserende¹. Brukes når antibiotika ikke er nødvendig eller som profylakse.

CleanAural Sensitive



Glyserin, kamille

Mild rengjøring for følsomme ører.

CleanAural Katt



Propylenglykol, glyserin

Ørerengjøring til katt.
Førstevalg ved *Otodectes cynotis*.

CerumAural



22 % skvalen

Meget voksoppløsende. Kan virke uttørkende.

MalAcetic Aural



2 % eddiksyre, 0,2 % borsyre

Senker pH, begrenser mikrobiell vekst i øret, lett uttørkende effekt.
Kan svi ved sår!

TrizAural



TrisEDTA

Basisk, bryter ned biofilm, virker synergistisk med antimikrobiell behandling².
Rengjøring før behandling ved purulent otitt og ved opphopning av G- bakterier.

Hudserien

DermAllay Oatmeal



Kolloidalt havremel, glyserin, ceramider

Roer huden, demper kløe og tilfører fuktighet.
For kontinuerlig bruk.

DermAllay Sensitive



Glyserin, ceramider

Mild, rengjør og gir huden fuktighet.
For kontinuerlig bruk.

TrizChlor 4



TrisEDTA, 4 % klorheksidin

Synergistisk antimikrobiell effekt.
Som eneste behandling eller komplement ved dermatitt.

TrizChlor



TrisEDTA, 0,15 % klorheksidin

Synergistisk antimikrobiell effekt.
Som eneste behandling eller komplement der effekten ses nyttig.

TIME TO CHANGE

For spørsmål og råd, kontakt våre rutinerede medarbeidere: technical.nordic@dechra.com

1. Swinney, A., Fazakerley, J., McEwan, N. and Nuttall, T. (2008), Comparative in vitro antimicrobial efficacy of commercial ear cleaners. *Veterinary Dermatology*, 19: 373-379.
2. Nuttall T, Successful management of otitis externa in Practice 2016;38:17-21.