

SPØRGSMÅL:

Hvilken ultralydsgel skal jeg bruge?

SVAR:

Dette spørgsmål får vi igen og igen, når samtalen handler om ultralydsbehandling.

Meget ofte er kontakten til vævet dårligt, selvom der anvendes rigeligt med gel.

Man bør være opmærksom på følgende:

Gelen skal fremstilles med så lidt luft i som overhovedet muligt, luftbobler i gel massen får intensiteten til at svinge og det kan mærkes af patienten, især ved høj styrke.

Det er ikke en fordel, at gelen er for tyktflydende, og behandleren bemærker at kontaktindikatoren ikke blinker så ofte, da modstanden i den tyktflydende gele kræver en højere styrke, der selv ved pulserende behandling godt kan give varme.

Farven på gelen er uden betydning.

Den gode gele skal føles letflydende, og arbejdsgangen med lydhovedet skal være i et ensartet og moderat tempo.

Hvis kontaktindikatoren alligevel blinker kan fejlen i mange tilfælde lokaliseres apparatets kontaktfunktion.