

Tjeklister for korrekt tryk og afstand ved anvendelse af Tisseel eller Artiss vha. et trykregulator apparat

Forsigtig:

Enhver applicering med luft under tryk er forbundet med en potentiel risiko for luftemboli, vævsruptur og at luft under tryk sammenpresses i kroppen, hvilket kan være livstruende. Sørg for at træffe passende foranstaltninger for at forebygge disse risici og overhold den anbefalede minimumssprøjteafstand og det anbefalede maksimumtryk.

Tjekliste for EasySpray (åben kirurgi).

Alle svar på spørgsmålene skal være JA

- 1) Før Artiss or Tisseel påføres, er såroverfladen blevet tørret ved hjælp af standardteknik (f.eks. gentagen anvendelse af kompresser, vatpinde, brug af sugeudstyr.
- 2) Viser måleren for EasySpray det passende trykområde på 1,5 - 2,0 bar?
- 3) Kan du bedømme sprayafstanden nøjagtigt?
- 4) Sprayer du med produktet ved en afstand på mindst 10 cm fra væsoverfladen?

Tjekklister for DuploSpray (laparoskopiske/minimalt invasive indgreb).

Alle svar på spørgsmålene skal være JA

- 1) Før Tisseel påføres, er såroverfladen blevet tørret ved hjælp af standardteknik (f.eks. gentagen anvendelse af kompresser, vatpinde, brug af sugeudstyr.
- 2) Anvender du CO₂ til at spraye med?
- 3) Mens fodpedalen trykkes ned på DuploSpray, viser gennemstrømningsmåleren så en gennemstrømningshastighed på 1,0 - 2,0 liter pr. minut (l/min)?
- 4) Kan du bedømme sprayafstanden nøjagtigt?
- 5) Sprayer du med produktet ved en afstand på mindst 2 cm fra væsoverfladen?

ARTISS er kun beregnet til subkutan anvendelse. ARTISS er ikke beregnet til laparoskopisk kirurgi.



Baxter A/S
Tobaksvejen 2A
2860 Søborg