

Subkutan venport (Port-a-cath) barn CT

Röntgen Halmstad Sjukhus

Hitta i dokumentet

[Syfte](#)[Användning av venport – Port-a-cath](#)[Dokumentation](#)[Genomförande](#)[Kontakt](#)[Uppdaterat från föregående version](#)

Syfte

Beskriver rutinen för hantering av en subkutan venport, Port-a-cath, på barn vid en röntgenundersökning på CT på Röntgen i Halmstad.

Användning av venport – Port-a-cath

För alla barn som har en subkutan venport av märket **CELSITE** inopererad, kan porten användas för injektion av kontrast via tryckspruta. Enligt leverantör klarar dessa portar 325 psi.

Subkutan venport av annat märke än **CELSITE** kan än så länge inte användas för injektion via trycksprutan.

På undersökningar som kräver en hög kontrastinjektionshastighet t. ex angiundersökningar och lungemboli kan inte venporten användas utan PVK måste då sättas.

Dokumentation

Information om inopererad port ska finnas angivet i barnets journal och en papperskopia tas med till röntgen.

Genomförande

OBS! Nålsättning i subkutan venport tar barnkliniken hand om. Venportsnålen som ska användas är Braun Surecan Safety II som är godkänd för högtrycksinjektion.

Kontakt

Barndagvården tel. 74561. Röntgensjuksköterska CT-lab tel. 31350.

Uppdaterat från föregående version

Ny rutin 2018-10-17