

Gäller för: VE Bild o funktionsmed

Giltig från: 2024-10-28

Innehållsansvar: Eva Högström, (evaho5), Röntgensjuksköterska

Giltig till: 2026-10-25

Granskad av: Anette Carlsson, (aneka10), Röntgensjuksköterska

Godkänd av: Christian Göransson, (chrgo6), Verksamhetschef

Undersökning av patient med felaktigt vald patientidentitet - datortomografi

Förändringar sedan föregående version

Förlänger giltighetsdatum.

Syfte

Hur personalen på datortomografin ska gå till väga om man röntgat på ”fel” patient.

Utförande

1. Radera bilderna som gått över till arkivet.
2. Ändra namn och personnummer på modaliteten via systemdisken och **edit** patient. Du hittar den via Image workslit till höger eller via att högerklicka på musen. För att kunna **editera** undersökningen får den inte ligga aktiv i Exam RX. Läs noggrant frågorna som kommer upp. **Edit** patientdatafönster kommer upp. Här kan du nu ändra vad som blivit fel. Signera med tre tecken och acceptera.
3. Sänd över de **editerade** bilderna till PACS och server, sänd även de tunna snitten.
4. Har bilderna redan arkiverats, så meddela ansvarig tekniksköterska för radering i Bild och funktionsregistret.
5. Bilderna måste även raderas från AW-servern. Gå in via separat PM och med eget inlogg eller informera ansvariga på datortomografin, tekniker eller tekniksköterskor om hjälp med detta (lämna information vid modaliteten om det sker jourtid).

Även om du inte har skickat in bilderna manuellt så måste du ändå gå in i PACS och radera de tunna snitten som arkiveras med automatik.

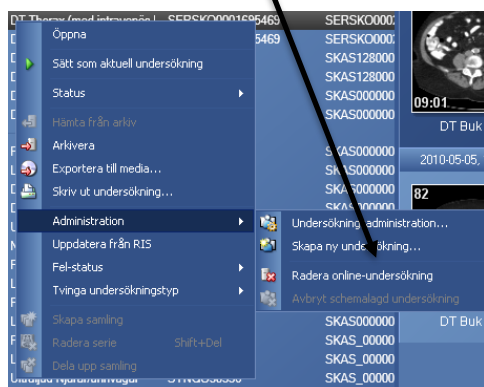
Är det enbart fel bilder i mappen.

Gör så här:

Högerklicka på undersökningen

Administration

Radera onlineundersökning



Information om handlingen

Handlingstyp: Rutin

Gäller för: VE Bild o funktionsmed

Innehållsansvar: Eva Högröm, (evaho5), Röntgensjuksköterska

Granskad av: Anette Carlsson, (aneka10), Röntgensjuksköterska

Godkänd av: Christian Göransson, (chrgo6), Verksamhetschef

Dokument-ID: SKAS9700-757502554-362

Version: 4.0

Giltig från: 2024-10-28

Giltig till: 2026-10-25