

Datortomografi rygg

Gäller för: Region Kronoberg

Utförs på: Röntgenenheten Ljungby, Röntgenenheten Växjö

Faktaägare 2: Fredrik Karlsson, sektionsansvarig läkare skelett

Metod

Den datortomografiska undersökningen sker med patienten i ryggläge och innebär inga speciella obehag.

Indikation

Datortomografi av ryggen utförs ibland vid misstanke om spinal stenos (förträngning av spinalkanalen). Datortomografi av ryggen utförs ofta i anslutning till myelografi. Man har då glädje av den tidigare tillförda kontrasten i durasäcken och får tvärsnittsbilder på valda nivåer. (Vanligen görs dock MRT-undersökning av ryggen.)

Ryggfrakturer

Frakturer i halsryggraden kan behöva kartläggas med datortomografi för att man skall kunna bedöma typ av fraktur och behovet av åtgärd. Frakturer i bröst- och ländryggrad kan ibland vara av värde att datortomografera om man inte utifrån konventionell röntgenundersökning säkert kan bedöma t ex utbredning mot spinalkanalen.

Lokala kotförändringar, röntgenologiskt eller scintigrafiskt påvisade, kan någon gång vara aktuella att datortomografiundersöka.

Kontraindikation

Remissinformation

Om det önskas att patienten ska utföra DT av någon annan anledning än fraktur (som t.ex. diskbräck, spinalstenos eller tumör) bör det helst framgå varför man önskar just DT och inte MRT, detta då MRT är det vanliga vid de frågeställningarna.

Om tidigare eventuella operationer i ryggen.

Patientförberedelser

Eftervård

Uppföljning

Rutinen följs upp vartannat år eller vid behov.

Dokumentförteckning

Antal exemplar		Dokumentets placering
1	Elektroniskt	Region Kronobergs server, Platina
1	Kopia	
1	Kopia	

Revisionshistorik

Revisionsnr	Datum	Förändring