

## MR - Fältlinjer i golv

Gäller för: Region Kronoberg

Utförs på: Bild- och funktionsmedicin

För att underlätta för personalen som arbetar i magnetrummet finns markeringar i golvet som indikerar den magnetiska flödestätheten i horisontalplanet genom magnetens isocentrum. Dessa fältlinjer indikerar 3 resp. 20 mT-linjen. Se Figur 1.

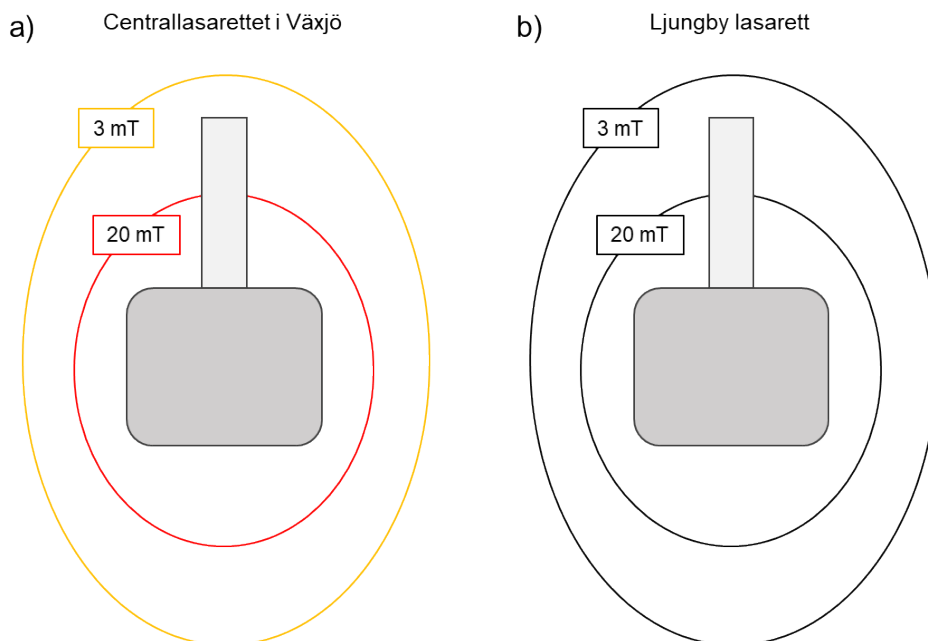
**3 mT** – gul linje (CLV), yttre svart linje (LL)

Avsikten med denna linje är att indikera att man med början vid denna nivå riskerar att ferromagnetiskt material kan dras in mot magnetens mitt likt en projektil. Se märkning på aktuell utrustning.

**20 mT** – röd linje (CLV), inre svart linje (LL)

Detta är den gräns innanför vilken ingen aktiv mobil utrustning får finnas. Exempel på sådan utrustning är kontrastinjektorer, övervakningsutrustning och narkosapparater. Se märkning på aktuell utrustning.

N.B. De kontrastinjektorer som f.n. (januari 2017) används vid regionens magnetkameror kan dock befinna sig inom 20 mT-linjen. Uppmärksamhet krävs emellertid eftersom funktionen hos sprutan kan störas i vissa lägen.



**Figur 1.** På golvet markerade magnetfältsnivåer kring magnetkamerorna på a) Centrallasarettet i Växjö och b) Ljungby lasarett, sett ovanifrån.

Giltig fr.o.m: 2021-12-21

Giltig t.o.m: 2025-03-21

Identifierare: 83296

MR - Fältlinjer i golv



## 1 Dokumentförteckning

Antal exemplar		Dokumentets placering
1	Elektroniskt	Region Kronobergs server, Platina

## 2 Revisionshistorik

Revisionsnr	Datum	Förändring
3	2021-12-14	Mindre uppdateringar av text samt ny figur med anledning av nya MR-kameror
2	2020-06-10	Inga ändringar