



Ref :

Date :

2015/

وص / م.ع.م.ص.خ /

22 / ذوالقعدة / 1436 هـ

6 / سبتمبر / 2015 م

الرقم :

التاريخ :

الموافق :

المحترم

الفاضل /

(١٨ / ١٥٠٠)

Sub :- MRI	الموضوع : الرنين المغناطيسي
<p>The image quality and the diagnostic accuracy of MRI,s is dependent on the field strengths, the following guidelines should be applied :</p> <p>In a low field MRI of 0.2 to 0.7 Tesla Only the following scans should be done:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Cervical Spine2. Lumbar Spine3. Knees <p>A whole body scan should be done only on a high field MRI from (1) to (3) Tesla.</p> <p>These guidelines must be adhered to at all times.</p>	<p>نظراً لدقة وجودة الصورة التشخيصية الناتجة عن التصوير بالرنين المغناطيسي تعتمد على قوة وشدة المجال المغناطيسي . لذلك يسمح بتصوير الأعضاء التالية فقط على أجهزة الرنين المغناطيسي التي تعمل بشدة (7) تسلا و اقل</p> <ol style="list-style-type: none">1. العنق2. العمود الفقري3. الركبت <p>في حين أنه بإمكان أجهزة الرنين المغناطيسي التي تعمل بشدة أعلى القيام بجميع أنواع التشخيص التي يسمح الجهاز بالقيام بها.</p>

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام،،،

الدكتور / مازن بن جواد الخابوري

مدير عام المديرية العامة للمؤسسات الصحية الخاصة

