

برنامه هفتگی واحد سونوگرافی اسکلتی- عضلانی و تصویربرداری تشخیصی- ترم دوم ۱۴۰۳-۱۴۰۲

هدف: آشنایی با سونوگرافی اسکلتی- عضلانی و تکنیک های تصویربرداری MRI و آشنایی با تفسیر نتایج آنها

ردیف	عنوان	ساعت ۱۰-۱۲	ارائه دهنده
۱	انواع رادیوگرافی- کلیشه های استاندارد و ...	۱۴۰۲-۱۲-۱۲	دکتر کردی
۲	تعریف و کاربرد MRI	۱۴۰۲-۱۲-۱۹	دکتر کردی
۳	Brain CT scan & MRI	۱۸-۱-۱۴۰۳	دکتر کردی
۴	MRI of cervical and lumbar spine	۲۵-۱-۱۴۰۳	دکتر کردی
۵	MRI of shoulder complex	۱-۲-۱۴۰۳	دکتر کردی
۶	MRI of elbow	۸-۲-۱۴۰۳	دکتر کردی
۷	MRI of wrist	۱۴۰۳-۲-۲۲	دکتر کردی
۸	MRI of hip	۱۴۰۳-۲-۲۹	گروه رادیولوژی
۹	MRI of knee	۵-۳-۱۴۰۳	گروه رادیولوژی
۱۰	MRI of ankle	۱۲-۳-۱۴۰۳	گروه رادیولوژی
۱۱	آشنایی با الاستوسونوگرافی	۱۴۰۳-۳-۱۹	گروه رادیولوژی
۱۲	آشنایی با علائم طبیعی عناصر اسکلتی- عضلانی در سونوگرافی	۱۴۰۳-۳-۲۶	گروه رادیولوژی
۱۳	آشنایی با علائم اختلالات اسکلتی عضلانی در سونوگرافی - عملی	با هماهنگی گروه رادیولوژی	گروه رادیولوژی

- ساعت برگزاری کلاس شنبه ها ساعت ۱۰ الی ۱۲
- نمره نهایی درس شامل آزمون پایان ترم، تکالیف کلاسی و کنفرانس خواهد بود.