

دستورالعمل رادیولوژی

۱. پروانه تأسیس و پروانه مسئول فنی منطبق بر محل و کارت شناسایی معتبر و یا کارت نظام پزشکی وجود داشته باشد.
۲. هنگام فعالیت واحد رادیولوژی مسئول فنی حضور داشته باشد.
۳. همه پرسنل دارای کارت شناسایی نصب در سینه فیلم بچ، پرونده پزشکی، بیمه باشند و قانون حفاظت از اشعه برای پرسنل به صورت دقیق اجرا شود.
۴. ساختمان باید برای رادیولوژی ساخته شده باشد و دیوارها سرب کوبی متناسب با ضخامت دیوار داشته باشد.
۵. درب اطاق رادیوگرافی باید سرب کوبی شده و درب بند خودکار با چراغ هشدار دهنده اصولی داشته باشد.
۶. اتاق گرافی باید دارای سرویس بهداشتی و رخت کن اصولی داشته باشد.
۷. ارتفاع و مساحت اتاق گرافی باید استاندارد باشد. (حداقل ارتفاع ۲/۸ متر و حداقل مساحت ۱۸ متر مربع)
۸. کف و دیوارها سالم و قابل شستشو باشد و درای پاس کاست با نصب مناسب در ارتفاع استاندارد ۱/۵ متر از کف اتاق باشد.
۹. اتاق گرافی باید دارای نور کافی و تهویه مناسب باشد.
۱۰. اتاق رادیوگرافی و سونوگرافی مستقل از هم باشد.
۱۱. سالن انتظار بیماران مناسب و اصولی بوده و قانون حفاظت از اشعه ایکس رعایت شود.
۱۲. پذیرش مجزا و اتاق استراحت پرسنل نیز مجزا باشد.
۱۳. سیستم کشتی ساختمان و محل نصب کنتور برق دستگاه مناسب باشد.
۱۴. کپسول آتش نشانی با شارژ معتبر وجود داشته باشد.
۱۵. مؤسسه یا پخش دارای تهویه و حرارات مرکزی مناسب باشد.
۱۶. روی درب اتاقهای گرافی و محل پذیرش پوستر خطر پرتوگیری نصب شده باشد.
۱۷. اتاق کنترل شیشه سربی مشرف به تخت با ارتفاع استاندارد (۱/۵ متر از کف اتاق) داشته باشد.
۱۸. تجهیزات دارو و وسایل احیاء وجود داشته باشد:
کپسول اکسیژن با مانومتر، ماسک اکسیژن دهانی و بینی، ایروی سایز کودکان و بزرگسالان (از هر کدام یک عدد)، بانده، گاز، سرنگ و سرسوزن، الکل ۷۰٪ درجه سفید، بتادین، آمپول هیدروکورتیزون ۵ عدد، آمپول آدرنالین ۵ عدد، آمپول آتروپین ۵ عدد، آمپول هیوسین ۵ عدد، آمپول دیازپام ۵ عدد
۱۹. کاستهای مختلف و سالم وجود داشته باشد.

۲۰. مساحت تاریکخانه در صورت داشتن پروسسور اتوماتیک حداقل ۵ متر مربع و در غیر اینصورت ۱۲ متر مربع باید باشد.

۲۱. درب تاریکخانه از داخل قفل داشته باشد نشت یا انعکاس نور نداشته باشد و دارای لامپ استاندارد ۱۵ وات با فیلتر مخصوص با فاصله مناسب از سطح میز باشد.

۲۲. میز مخصوص تاریکخانه دارای فایل فیلم باشد و در تاریکخانه زیرنویس موجود باشد.

۲۳. داخل بخش قسمت نگهداری لوازم نظافت مجزا باشد.

۲۴. در رادیولوژی بیمارستانها خروجی اضطراری در نظر گرفته شود.

۲۵. از فولی سبز و فیلم سبز استفاده شود.

۲۶. میزان نوری اشعه با نور دیافراگم منطبق باشد. میزان KV و MA و تایمر با دستگاه مطابقت داشته باشد.

۲۷. میزان اکسپوژر با مقدار واقعی مطابقت داشته باشد.

۲۸. دزیمتری دوره ای انجام شده و موارد نشت اشعه مشخص و رفع نشت گردد.

۲۹. اشکال مختلف Con و وسایل بی حرکت کردن بیمار، عینک سربی، روپوش سربی، شیلد تیروئید، شیلد گناده، شتهای مختلف برای

گرافهای اختصاصی، فور، اتوکلاو، زیرنویس، ساعت مخصوص I.V.P، Marker، گانهای تمیز برای بیماران در رختکن، چراغ پایه

دار، لیوان یکبار مصرف، دستکش یکبار مصرف، همزن برقی (Mixer)، تیوپ یکبار مصرف رکتال (باریم انما)، سطل زباله دریدار

پدال دار با کیسه موجود باشد.

۳۰. اتاق رادیوگرافی باید دارای بوکی ایستند باشد.

۳۱. تجهیزات داخل بخش رادیوگرافی

دستگاه پری اپیکال، OPG، دستگاه رادیوگرافی مجهز به T.V، اسکوپ، ریمنت کنترل، پرسور دستی، پرسور اتوماتیک،

تخت رادیوگرافی متحرک ۹۰ درجه در دو جهت، تخت گرافی مجهز به فوتو تایمر، اسپات فیلم، اتریوسکوپیک، توموگرافی، دستگاه

سونوگرافی با پروب Convex, Linear, Sector، دستگاه پرتایل مجهز به کنترل از راه دور.

۳۲. کلیشه ای گرافی Report شود.

۳۳. تعرفه های وزارتخانه رعایت شود.

۳۴. رادیوگرافی یا سونوگرافی توسط فرد با تحصیلات مربوطه و دانشگاهی انجام شود.