

برنامه‌ی ژورنال کلاب گروه فیزیک پزشکی

مسئول ژورنال کلاب گروه فیزیک پزشکی: دکتر نیما رستم‌پور

روز	تاریخ	ارایه دهنده	استاد راهنما	موضوع
دوشنبه	۹۷/۱/۲۷	مهدی محمدی	دکتر عباس حق پرست	دزیمتری میدان‌های کوچک
دوشنبه	۹۷/۲/۱۰	شبنم دارایی	دکتر عباس حق پرست	رابطه عملکرد شناختی با دز رسیده به نواحی هایپوکامپ
دوشنبه	۹۷/۲/۲۴	حسن نوروزی	دکتر عباس حق پرست و دکتر کریم خوش گرد	In vitro outlook of gold nanoparticles in photo thermal therapy: a literature review
دوشنبه	۹۷/۲/۳۱	کلثوم تیموری	دکتر کریم خوش گرد	کاربرد نانو ذرات مغناطیسی در MRI
دوشنبه	۹۷/۳/۷	حسنا نوری	دکتر کریم خوش گرد	استفاده از fMRI در تشخیص بیماری NMO
دوشنبه	۹۷/۳/۲۱	دنیا کاوه	دکتر نیما رستم پور	براکی‌تراپی (Brachytherapy)
دوشنبه	۹۷/۳/۲۸	فاسم حاجیان-فر	دکتر عباس حق پرست	بیت‌بینی بقا در سرطان گلیوبلاستوما با استفاده از پارامترهای کمی استخراج‌شده از تصاویر MR
دوشنبه	۹۷/۴/۴	شکوفه مرادی	دکتر کریم خوش گرد	پروتون‌تراپی (Proton Therapy)
دوشنبه	۹۷/۴/۲۵	راضیه چهره	دکتر کریم خوش گرد	بررسی ارتباط عملکردی Network خواب بیماران مبتلا به MS با استفاده از داده‌های fMRI
دوشنبه	۹۷/۸/۲۸	صادق کسان‌ی	دکتر نیما رستم پور	Optically stimulated luminescence (OSL) Dosimetry
دوشنبه	۹۷/۹/۱۲	کلثوم تیموری	دکتر کریم خوش گرد	بررسی عملکرد فنب از طریق اکوکاردیوگرافی و ECG بعد از برنودرمانی در بیماران مبتلا به سرطان های قفسه سینه
دوشنبه	۹۷/۹/۲۶	حسن نوروزی	دکتر عباس حق پرست	Considering of potential of gold nanoparticles with proton therapy compared with kV and MeV x-ray therapy
دوشنبه	۹۷/۱۰/۱۰	مهدی محمدی	دکتر عباس حق پرست	Everything you need to know about IAEA TRS-398
دوشنبه	۹۷/۱۱/۲۹	نرگس احمدی	دکتر کریم خوش گرد	استفاده از نانوذرات با عدد اتمی بالا در افزایش دز تومور در پرنودرمانی