


	<p>"به نام خداوند بخشنده مهربان"</p> <p>فر م صور تجلسه</p> <p>ویرایش :</p> <p>شماره :</p> <p>تاریخ : 1400/9/21</p>	 <p>بیمارستان الوعظریز</p> <p>واحد توسعه تحقیقات بالینی</p> <p>CLINICAL RESEARCH DEVELOPMENT UNIT</p>
--	--	--

<p>شماره جلسه :</p> <p>محل برگزاری : واحد توسعه تحقیقات بالینی بیمارستان</p>	<p>عنوان جلسه : تصویب ایده های خلاقانه و نوآورانه</p> <p>زمان برگزاری : 1400/9/21</p>
<p>حاضران : دکتر میر محسن شریفی ، دکتر سعید پیر مرادی ، دکتر فاطمه عابدی ، دکتر مجید شکوهی ، مهندس علی خضری</p>	
<p>غایبان : -</p>	
<p>دستور جلسه :</p> <p>جلسه شورای پژوهشی واحد در روز یکشنبه مورخ 1400/09/21 در ساعت 12 در محل واحد با حضور اعضا تشکیل گردید. در ابتدا جلسه دکتر پیرمرادی توضیحات لازم را در مورد دو ایده فناورانه در حوزه سرطان پروستات و سکنه مغزی بر روی اسلایدهای آماده شده ارائه نمود. در ادامه جلسه پرسش و پاسخ در مورد ایده های مطرح شده انجام گرفت. پس صحبت های انجام شده شورای تصمیمات ذیل را در ارتباط با ایده های فناورانه نام برده شده اتخاذ نمود:</p>	
<p>1- Prostate-CAD: سیستم کمک در تشخیص خودکار گروه خطر در بیماران مبتلا به سرطان پروستات با استفاده از ترکیب مشخصات ژنتیکی و تصویر MRI بر اساس الگوریتم یادگیری عمیق.</p>	
<p>2- AIS-CAD: سیستم کمک در تشخیص با هدف شناسایی خودکار نواحی درگیر در سکنه مغزی ایسکمیک حاد بر پایه تصاویر غیر کنتراست سی تی اسکن با استفاده از الگوریتم های هوش مصنوعی.</p>	