

عنوان دوره (هدف کلی): مبانی تئوری و عملی رکور دینگ نوار مغزی و تفسیر آن در انواع تشنج ها در دوره دستگیری مغز و اعصاب

عنوان مبحث درسی: آشنایی با کلیات فیزیک نوار مغزی		منابع تدریس (Reference) : آدامز // تاتوم/مریت//Niedermeyer			
مدرس: دکتر سعید چارسوئی		جمعیت هدف (trainee): دستیاران نورولوژی		نیم سال اول سال تحصیلی ۹۹-۹۸	
اهداف اختصاصی (اهداف یادگیری): انتظار می رود دستیاران بعد از اتمام دوره بتوانند:	حیطه یادگیری	فعالیت استاد	فعالیت فراگیر	عرصه یادگیری	
				زمان	مکان
۱- مبانی فیزیولوژیکی نوار مغزی را شرح دهند	شناختی	ایجاد محیط آموزشی فعال	مطالعه پیش نیاز های مرتبط (آناتومی فیزیولوژی مغز)	یکشنبه ها ساعت ۸-۱۰	کلاس درس بیمارستان
۲- مهارت تفسیر اصول آناتومیکی (ساختاری) نوار مغزی نرمال را نشان دهند (کودکان، بزرگسالان در حالت های خواب و بیداری)	سایکو موتور	تشویق فراگیران به مشارکت فعال در فرایندهای یاددهی و یادگیری		۸-۱۰	رازی- بخش نوار مغزی- بخش
۳- اصول صحیح اخذ نوار مغزی و الزامات آن را نام ببرند	شناختی				LTM
۴- مهارت اخذ نوار مغزی را نشان دهند	سایکو موتور				
۵- درک اهمیت رعایت اصول اخلاق حرفه ای مرتبط در این حیطه را نشان دهند	نگرشی				
					Role modeling
					۳۶۰ درجه