

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

عنوان مبحث درسی: اکتیواسیون ها		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	عرضه یادگیری		روش تدریس	روش ارزیابی
				زمان	مکان		
۱- مفاهیم اکتیواسیون ها (هیپرونتیلیسیون، تحریک نوری متناوب) در حیطه نوار مغزی را تعریف کنند	شناختی	ایجاد محیط آموزشی فعال	مطالعه پیش نیاز های مرتبط (آناتومی فیزیولوژی مغز)	یک شنبه ۸-۱۰ ساعت	کلاس درس بیمارستان	Lecture Based	شفاهی و MCQ
۲- مهارت تفسیر نوار مغزی نرمال در حین اکتیواسیون را نشان دهند	سایکوموتور	تشویق فراگیران به مشارکت فعال در فرایندهای یاددهی و یادگیری			رازی -بخش نوار مغزی- بخش	Lecture Based	OSCE
۳- اصول و مراحل صحیح انجام اکتیواسیون را نام ببرند	شناختی				LTM	Lecture Based	شفاهی و MCQ
۴- مهارت انجام اکتیواسیون را نشان دهند	سایکوموتور					Lecture Based	DOPS
۵- درک اهمیت رعایت اصول اخلاق حرفه ای مرتبط در این حیطه را نشان دهند	نگرشی					Role plaing	۳۶۰ درجه