

بسمه تعالی

دانشگاه علوم پزشکی یاسوج

مدیریت مطالعات و توسعه آموزش پزشکی

فرم طرح درس روزانه

نام درس : بلاک پاتوفیزیولوژی بیماریهای جراحی ۱ رشته و مقطع تحصیلی فراگیران : کارآموزان رشته پزشکی استاجر

نیمسال تحصیلی:اول تاریخ برگزاری : نیمسال تحصیلی ۱۴۰۵-۱۴۰۴ شماره جلسه: ۱

محل برگزاری : بیمارستان جلیل موضوع جلسه: تیروئید پیش نیاز : مقدمات پزشکی

تعداد واحد عملی : معادل ۱۸ واحد تئوری تعداد واحد تئوری : ۵ واحد نوع درس : تئوری مدرس : دکتر سعادت محرابی مدت جلسه: ۱۲۰ دقیقه

همکاران: دکتر محمدباقر جهانتاب، دکتر رضا حسین پور دکتر اردوان شهبازی، دکتر عیسی صالحی، دکتر نوید زاده باقری، دکتر لطف اله عابدینی

| اهداف رفتاری | روش تدریس | رسانه آموزشی | مدت زمان ارائه | تاریخ ارائه | ساعت ارائه | شیوه ارزشیابی | ارائه دهنده |
|--|--------------|---|----------------|-------------|------------|-------------------|-------------|
| هدف کلی : آشنایی دانشجویان با بیماریهای تیروئید و درمان آنها دانشجو در پایان این دوره باید با اهمیت هورمونهای تیروئید، دانشجو در انتهای این درس بایستی اهمیت یکپارچگی سیستم غدد آندوکراین بعنوان یک ابزار هماهنگ کننده و ایجاد هموستاز را بداند و نقش آنرا در کنترل کل تبادلات و نیازهای بدن درک کند. | اهداف رفتاری | پاورپوینت کامپیوتر وایت بورد ماژیک | ۱۲۰ دقیقه | | | ارائه دهنده | |
| ۱. موقعیت آناتومیک غده تیروئید ۲. خونرسانی شریانی و وریدی ۳. مجاورت غده تیروئیدبا تراشه، مری و اعصاب ۴. فیزیولوژی و متابولیسم ید و هورمون تیروکسین ۵. کیست مجرای تیروگلوسال ۶. تیروئید زبانی ۷. تیروئید اکتوپیک | شناختی | سخنرانی استاد محور بحث گروهی پرسش و پاسخ | | | | دکتر سعادت محرابی | |
| • آزمون چند گزینه ای • فرآید داپس MINI CEX | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|-----------------|----------------------------|--|---|---------------|--|
| <p>دکتر سعادت محرابی</p> | <ul style="list-style-type: none"> آزمون چند گزینه‌ای تکلیف فرآید | | | <p>۶۰ دقیقه</p> | <p>پاور پوینت کامپیوتر</p> | <p>سخنرانی بحث و تبادل نظر</p> | <ul style="list-style-type: none"> - نیازمندیهای دارویی و درمانی بیمار را برحسب نوع بیماری و یا نوع عمل بداند. - یاد بگیرد که در آماده سازی بیمار چیزی به نام بررسی روتین مطرح نیست. - دانستن نیاز به تستهای پیشرفته و یا مشاوره های ویژه طریقه صحبت با بیمار و نحوه آماده گی روانی و جسمی بیمار را یاد بگیرد | <p>نگرشی</p> | <p>۸. لوب پیرامیدال ۹. بیماری گریوز(علائم بالینی و درمان) ۱۰. انواع تروئیدیت (علائم بالینی و درمان) ۱۱. آدنومهای توکسیک ۱۲.علائم بالینی هیپرتیروئیدی و هیپوتیروئیدی را شرح دهید. ۱۳. اتیولوژی هیپرتیروئیدی و هیپوتیروئیدی را شرح دهید. ۱۴. درمان هیپرتیروئیدی و هیپوتیروئیدی را شرح دهید. تمرین و یادگیری شرح ۱۵ حال گیری و معاینات در هر بیمار بخصوص براساس نوع مشکل بیمار ۱۶ دانستن نیاز به تستهای پیشرفته و یا مشاوره های ویژه مثل هماتولوژی و یا انکولوژی لوازم و راهکارهای ۱۷. ارزیابی بیماری را بداند ۱۸ خطرات بیماری را بداند</p> |
| <p>دکتر سعادت محرابی</p> | <ul style="list-style-type: none"> تکلیف فرآید | | | <p>۶۰ دقیقه</p> | <p>پاور پوینت</p> | <p>بحث و تبادل نظر معرفی و برخورد با بیمار</p> | <ul style="list-style-type: none"> - تمرین و یادگیری شرح حال گیری و معاینات در هر بیمار بخصوص براساس نوع مشکل و نوع بیماری | <p>مهارتی</p> | <p>تکالیف یادگیرنده</p> |
| <p>• باید بیمار را گزارش دهد • از پرونده بیمار اطلاع کامل داشته باشد • آخرین تشخیص ها، آزمایشات و درمان بیمار را بداند • اندیکاسیون نیاز به مشاوره های بیمار را بداند</p> | | | | | | | | | |
| <p>۱.</p> | <p>Essentials of General Surgery and Surgical Specialties, ۶th Edition ۲۰۱۹</p> | | | | | | | | <p>منابع آموزشی</p> |
| <p>۲.</p> | <p>Schwartz's Principles Of Surgery, ۱۱th edition ۲۰۱۹</p> | | | | | | | | |