

بسمه تعالی

دانشگاه علوم پزشکی یاسوج

مدیریت مطالعات و توسعه آموزش پزشکی

فرم طرح درس روزانه

عنوان درس: اختلالات پلاکت
 فیزیولوژی خون /پاتولوژی خون
 نوع درس : تئوری
 عملی
 تعداد واحد تئوری : یک جلسه 2 ساعته
 تعداد واحد عملی : 0
 پیش نیاز :
 سال تحصیلی: 1401
 نیمسال تحصیلی: اول
 رشته تحصیلی: پزشکی عمومی
 استاد مسئول: دکتر
 زهرا رهامی
 اساتید همکار:
 شماره تماس : 09171454809
 ایمیل : z.rahami.65@gmail.com

اهداف درس :

ارائه دهنده	شیوه ارزشیابی	ساعت ارائه	تاریخ ارائه	مدت زمان ارائه	رسانه آموزشی	روش تدریس	اهداف رفتاری	هدف کلی : آشنایی با اختلالات پلاکت			
								اهداف ویژه	حیطه های رفتاری	توانایی	1-تعریف و اپروچ به اختلالات پلاکت 2- علل و فاکتورهای خطر و اورژانس های بیماری های مرتبط 3-علائم و نشانه های بیماری های مرتبط با این اختلال 4 روش تشخیص
دکتر زهرا رهامی	<ul style="list-style-type: none"> آزمون چند گزینه ای تکلیف فرادید 	8-10		2 ساعت (یک جلسه)	پاورپوینت (بارگزاری پاورپوینت صدا گذاری شده در سامانه نوید)	سخنرانی بحث و تبادل نظر پرسش و پاسخ	دانشجو بتواند ترومبوسیتوپی و ترومبوسیتوز را تعریف کند کلیات پاتوفیزیولوژی بیماری های مربوط به اختلال پلاکت از جمله TTP را بشناسد شایع ترین عللی که سبب این اختلالات می شوند را بشناسد اپروچ اولیه به ترومبوسیتوپی را یاد بگیرد آشنایی با لام خون محیطی (توانایی تشخیص موارد اورژانس از جمله شیتوسیت در بیماری TTP)	توانایی	حیطه های رفتاری	1-تعریف و اپروچ به اختلالات پلاکت 2- علل و فاکتورهای خطر و اورژانس های بیماری های مرتبط 3-علائم و نشانه های بیماری های مرتبط با این اختلال 4 روش تشخیص	اهداف ویژه

دکتر زهرا رهامی	<ul style="list-style-type: none"> • آزمون چند گزینه ای • تکلیف • فرادید 						<ul style="list-style-type: none"> ✓ اپروچ به ترومبوسیتوز را یاد بگیرد ✓ آشنایی کلی با درمان های مرتبط از جمله پلاسمافریز 	تکالیف	5- درمان بیماری های مرتبط با اختلالات پلاکت
دکتر زهرا رهامی	<ul style="list-style-type: none"> • آزمون چند گزینه ای • تکلیف • فرادید 						<ul style="list-style-type: none"> ✓ علایم، نشانه ها و اختلالات پاراکلینیک جدی و تهدید کننده حیات و کیفیت زندگی را بشناسد ✓ مواردی که نیاز به درمان اورژانسی دارد را بشناسد ✓ شناخت کلی از علل ترومبوسیتوپنی و ترومبوسیتوزیس ✓ کلیات درمان های بیماری های مرتبط را بداند(مثلا کورتیکواستروئید در ترومبوسیتوپنی اتوایمیون یا پلاسمافریز در TTP) 	مهارتی	
<ul style="list-style-type: none"> ❖ بیماری های مرتبط با اختلال پلاکت را به صورت موردی و (سناریو بالینی) تعریف کند ❖ شناسایی علائم و نشانه های مرتبط با بیماری را بتواند تعریف و در کیس ها هدفدار مشخص کند ❖ تشخیص افتراقی ها را بشناسد ❖ کلیات درمان های دارویی و اندیکاسیون آن را بداند و در کیس های مطرح شده بتواند به آن به صورت کلی اشاره کند ❖ اپروچ های اولیه به اختلالات پلاکت را بتواند مشخص کند و بشناسد ❖ با کلیات روش های درمانی در بیماری های مرتبط آشنایی کلی داشته باشد ❖ کلیات زمان ارجاع و تصمیم برای درمان ها بخصوص اورژانس های مرتبط به اختلال پلاکت مثل TTP را یاد گرفته و در کیس ها مشخص کند 									تکالیف یادگیرنده
<p style="text-align: center;">Harrison's Principles of Internal Medicine/ 20th edition/ McGrawHill / 2018 فصل 111</p>									منابع آموزشی