

دانشکده پرستاری ، مامایی و پیراپزشکی دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان

عنوان درس : فیزیوپاتولوژی و بیماری های داخلی(2)

تعداد واحد : 3 واحد نظری

پیشنیاز : فیزیوپاتولوژی و بیماری های داخلی (1)

مدرس : ساناز صفرزاده

رشته تحصیلی و دوره دانشجویی : کارشناسی ناپیوسته مامایی ترم 2 نهمسال : اول/ 94- 95

-هدف کلي آموزشي:

- شناخت نیاز های اساسی و تشخیص حالات انسان در هنگام سلامت و بیماری بویژه در زنان باردار
- شناخت بیماری ها و علائم آن ها و ارجاع صحیح در موارد لازم
- آشنایی با تشخیص و نحوه درمان بیماری ها
- کاربرد یافته های علمی در ارائه خدمات و آموزش به بیماران

ارزیابی		وسایل سمعی و بصری	منابع علمی	فعالیت‌های یادگیرنده	فعالیت‌های یاد دهنده (روش تدریس)	بیشنیاز	عنوان آموزشی (رئوس مطالب)	حیطه یاد گیری			رفتارویژه عینی اهداف رفتاری
زمان	نوع							نگر شی	مها رتبی	شنا ختی	
										*	<p>-کم خونی را تعریف نماید. - انواع کم خونی را بشناسد. - آزمایشات تشخیص در کم خونی هارا ذکر کند. -علائم کم خونی را تشخیص دهد. - توصیه ها و داروهای درمانی در کم خونی ها را بشناسد و به کار گیرد. - فرآورده های خونی را بشناسد. -موارد استفاده از فرآورده های خونی را بیان نماید. - نحوه برخورد و چگونگی اداره بیماران مبتلا به خونریزی حاد و شوک را توضیح دهد. -انواع سرطان های سیستم خونی و سیستم لنفاوی را بیان نماید.</p>
حین دوره : سوالات شفاهی ، کوئیز و میان ترم و پایان دوره	سوالات شفاهی، سوالات تستی، سوالات کوتاه پاسخ	استفاده از ویدیو پروژکتور استفاده از وایت برد و پاورپوینت	طب هاریسون و طب سیسیل	حضور فعال و منظم در کلاس مطالعه مباحث هر جلسه قبل از شروع کلاس پاسخ به سوالات مطرح شده	سخنرانی ، پرسش و پاسخ		فیزیو پاتولوژی و بیماری های داخلی خون				

<ul style="list-style-type: none"> - هورمون را تعریف کند. - انواع هورمون های بدن و نقش آنها را بیان نماید. - بیماری های غدد هیپوتالاموس و هیپوفیز را ذکر کند. - هورمون های مترشحه از غدد مختلف بدن را نام ببرد. - اختلالات مربوط به کاهش و یا افزایش هورمون ها در بدن را بشناسد و باهم مقایسه نماید. - علائم بیماری های تیروئید و انواع تست های تشخیص آن را بیان نماید. - دیابت و انواع آن را بیان و نحوه تشخیص آن را توضیح دهد. - بیماری های غدد تناسلی در زنان و مردان را توضیح دهد. - اختلالات مربوط به غده ادرنال را ذکر و نحوه برخورد با آن را شرح نماید. 		<p>فیزیوپاتولوژی و بیماری های داخلی غدد</p>	<p>//</p>	<p>//</p>	<p>طب هاریسون و طب سیسیل/ فیزیوپاتولوژی 1.2 و 3 دکتر نخعی</p>	<p>//</p>	<p>//</p>	<p>//</p>
---	--	---	-----------	-----------	---	-----------	-----------	-----------

			<p>طب هاریسون و طب سیسیل/ فیزیوپاتولوژی 1.2 و 3 دکتر نخعی</p>	//	//		<p>فیزیوپاتولوژی و بیماری های داخلی اعصاب</p>			<p>* - سیستم اعصاب مرکزی و محیطی را توضیح دهد. - انواع اعصاب مغزی و نخاعی را نام ببرد و معاینات نورولوژیک را بر بالین بیمار انجام دهد. - اختلالات سیستم اعصاب مرکزی، محیطی و اکسترپایرامیدال را به تفکیک بیان کند. - سردرد و انواع آن را ذکر نماید. - فیزیوپاتولوژی صرع و انواع آن را شرح دهد. - علائم بیماری های اعصاب از جمله پارکینسونیسم، مالتیپل اسکلروزیس، گلین باره، میاستنی گراو را به تفکیک نام ببرد. - اختلالات سیستم حرکتی را بیان نماید. - آزمایشات تشخیصی در اختلالات عصبی را نام برده و توضیح دهد. - علائم دمانس و اغما را از هم تفکیک نماید.</p>
			<p>طب هاریسون و طب سیسیل/ فیزیوپاتولوژی 1.2 و 3 دکتر نخعی</p>	//	//		<p>فیزیوپاتولوژی و بیماری های داخلی بافت همبند</p>			<p>* - اجزای بافت همبند و بیومکانیک مفاصل و مایع مفصلی را بیان نماید. - بیماری ها خود ایمنی و التهابی در بیماری های مفصلی را نام ببرد. - پاتوفیزیولوژی عوال ایمنولوژیک و عوامل التهابی در بیماری های بافت همبند را شرح دهد. - روش های تشخیص آزمایشگاهی در لوپوس، آرتریت روماتوئید، تب روماتیسمی را نام ببرد و توضیح دهد.</p>

											<ul style="list-style-type: none"> - فیزیولوژی دستگاه گوارش و مکانیسم بلع و اسنفکترها را توضیح دهد. - اختلالات گوارشی مربوط به دوران بارداری را توضیح دهد. - علائم سوء هاضمه را تشخیص و با نحوه درمان آن آشنا شود. - درمان پانکراتیت حاد و مزمن را بیان نماید. - مکانیسم جذب آب و الکترولیت ها، پروتئین ها. چربی ها. کربوهیدراتها. ویتامین ها را در روده باریک شرح دهد. - فیزیوپاتولوژی سندرم سوءعذب، اسهال، بیماری کرون و روده تحریک پذیر را بیان نماید. - علائم افتراقی زخم معده و زخم دوازدهه را توضیح دهد. - انواع بیماری های کبری، سیروز، هپاتومکالی و انواع هپاتیت ها را توضیح و از هم تفکیک نماید.
//	//	//	طب هاریسون و طب سیسیل/ فیزیوپاتولوژی 1.2 و 3 دکتر نخعی	//	//	فیزیوپاتولوژی و بیماری های داخلی گوارش				*	
											<ul style="list-style-type: none"> - انواع خونریزی های مغزی را نام ببرد. - بیماری های مادرزادی و تومورهای مغزی را بشناسد. - اختلالات ناشی از آسیب به نخاع، مهره ها و دیسک کمری را شرح دهد. - خونریزی اپیدورال و ساب دورال را باهم مقایسه نماید.
//	//	//	طب هاریسون و طب سیسیل	//	//	جراحی مغز و اعصاب				*	
//	//	//	طب هاریسون و طب سیسیل	//	//	جراحی غدد				*	<ul style="list-style-type: none"> - علائم تومورهای تیروئید و آدرنال را بیان نماید. - چگونگی انجام جراحی های تیروئید، پانکراس و آدرنال را توضیح دهد.

//	//	//	طب هاریسون و طب سیسیل	//	//	جراحی عروق	*	- اندیکاسیون جراحی در عروق را نام ببرد. - جراحی آنوریسم ، واریس و آمبولی را توضیح دهد. - نحوه جراحی در پارگی عروق را بیان نماید.
----	----	----	--------------------------	----	----	------------	---	---

منابع درس:

- کتاب طب داخلی هاریسون و سیسیل
- کتاب فیزیوپاتولوژی 1 و 2 و 3 ، تألیف دکتر نخعی

تاریخ تنظیم : 93/12/2

محل امضاء :

نام و نام خانوادگی تنظیم کننده : ساناز صفرزاده