

طرح درس

سال تحصیلی: ۱۴۰۳-۱۴۰۲	تاریخ ارائه درس: ۱۴۰۲/۰۹/۱۹
نوع درس: فارماکولوژی	نوع درس:-
دانشکده: مقطع / رشته: تغذیه / کارشناسی ارشد تغذیه	نام مدرس: دکتر بهاءالدینی
نام درس(واحد): ویتامین ها و املاح	تعداد دانشجو:-
ترم: دوم	مدت کلاس: ۱۲۰ دقیقه

جلسه : اول

اهداف :

۱- کلی: آشنایی با مکانیسم عمل داروها و درمان های رایج و جدید بیماری های شایع

۲- اختصاصی

دانشجو در پایان درس باید بتواند :

- انواع ویتامین ها را نام ببرد
- محل اثر اختصاصی ، مکانیسم عمل و خواص هر یک از ویتامین ها را شرح دهد
- بیماریهای ناشی از کمبود این ویتامین ها و مشکلات حاصله از مصرف بی رویه این ویتامین ها را شرح دهد
- اشکال دارویی ویتامین ها و نحوه مصرف در گروههای مختلف سنی، در برخی از بیماریها و شرایط خاص پاتولوژیک و در حین بارداری را بیان کند
- برخی از املاح مهم موجود در رژیم غذایی را نام ببرد
- بیماریهای ناشی از فقر این املاح و یا مشکلات ناشی از مصرف بیش از حد آنها را شرح دهد
- اشکال دارویی املاح مهم را نام ببرد و روشهای تجویز و موارد مصرف خاص آنها را بیان کند

حیطه شناختی:

آشنایی دانشجو با کاربرد عملی داروهای موجود در ایران در بیماری های شایع با تکیه بر فارماکودینامی، فارماکوکینتیک، اشکال دارویی موجود، عوارض جانبی و تداخلات دارویی این داروها

حیطه نگرشی:

اشراف دانشجو بر علت استفاده از داروها در یک بیماری خاص و علت انتخاب یک داروی موثر از بین یک دسته دارویی بر اساس ویژگی های داروها و فرد بیمار

حیطه مهارتی:

انتخاب یک دارو و یا چند داروی مناسب برای درمان یک بیماری در یک بیمار خاص و نگارش یک نسخه استاندارد برای او

روش تدریس

<p>مجازی: استفاده از سامانه نوید و LMS</p>	<p>حضور: ارائه مباحث در کلاس به صورت سخنرانی و با استفاده از شیوه های پرسش و پاسخ</p>
--	---

نحوه تعامل استاد و دانشجو:

ارزیابی تکوینی: تکلیف و کوئیز

ارزشیابی تکمیلی: آزمون کتبی به صورت امتحان پایان ترم و میان ترم شامل سؤالات چهار گزینه ای انجام می پذیرد.

طرح درس

سال تحصیلی: ۱۴۰۳-۱۴۰۲	تاریخ ارائه درس: ۱۴۰۲/۰۸/۰۷
نوع درس: فارماکولوژی	نوع درس:-
دانشکده: مقطع / رشته: تغذیه / کارشناسی ارشد تغذیه	نام مدرس: دکتر نکوئیان
نام درس(واحد): داروهای موثر در درمان کم خونی و داروهای ضد انعقاد خون	تعداد دانشجو:-
ترم: دوم	مدت کلاس: ۱۲۰ دقیقه

جلسه : اول

اهداف :

۱- کلی: آشنایی با مکانیسم عمل داروها و درمان های رایج و جدید بیماری های شایع

۲- اختصاصی

دانشجو در پایان درس باید بتواند :

- عوارض داروهای آهن را شرح دهد
- مکانیسم ویتامین ب ۱۲ را شرح دهد
- موارد مصرف ویتامین ب ۱۲ را توضیح دهد
- عوارض مصرف ویتامین ب ۱۲ را توضیح دهد
- مکانیسم اثر اسید فولیک را توضیح دهد
- عوارض اسید فولیک را توضیح دهد
- گروه های دارویی ضد کم خونی را نام ببرد
- کم خونی را تعریف کند
- مکانیسم اثر داروهای آهن را شرح دهد
- موارد مصرف داروهای آهن را شرح دهد

حیطه شناختی:

آشنایی دانشجو با کاربرد عملی داروهای موجود در ایران در بیماری های شایع با تکیه بر فارماکودینامی، فارماکوکینتیک، اشکال دارویی موجود، عوارض جانبی و تداخلات دارویی این داروها

حیطه نگرشی:

اشراف دانشجو بر علت استفاده از داروها در یک بیماری خاص و علت انتخاب یک داروی موثر از بین یک دسته دارویی بر اساس ویژگی های داروها و فرد بیمار

حیطه مهارتی:

انتخاب یک دارو و یا چند داروی مناسب برای درمان یک بیماری در یک بیمار خاص و نگارش یک نسخه استاندارد برای او

روش تدریس

مجازی: استفاده از سامانه نوید و LMS	حضوری: ارائه مباحث در کلاس به صورت سخنرانی و با استفاده از شیوه های : پرسش و پاسخ
-------------------------------------	---

نحوه تعامل استاد و دانشجو:

ارزیابی تکوینی: تکلیف و کوئیز ارزشیابی تکمیلی: آزمون کتبی به صورت امتحان پایان ترم و میان ترم شامل سؤالات چهار گزینه ای انجام می پذیرد.
--

طرح درس

سال تحصیلی: ۱۴۰۲-۱۴۰۳	تاریخ ارائه درس: ۱۴۰۲/۰۷/۲۳
نوع درس: فارماکولوژی	نوع درس:-
دانشکده: مقطع/ارشته: تغذیه/کارشناسی ارشد تغذیه	نام مدرس: دکتر معزی
نام درس(واحد): داروهای موثر در درمان دیابت	تعداد دانشجو:-
ترم: دوم	مدت کلاس: ۱۲۰ دقیقه

جلسه : اول

اهداف :

۱-کلی: آشنایی با مکانیسم عمل داروها و درمان های رایج و جدید بیماری های شایع

۲-اختصاصی

دانشجو باید بتواند :

۱. انواع مختلف دیابت را توضیح داده، خصوصیات هر نوع را بیان نماید.
۲. فرآورده های مختلف انسولین را شرح دهد.
۳. نحوه تزریق، زمان شروع اثر و طول اثر آن ها را بیان کند.
۴. موارد مصرف انسولین را شرح دهد.
۵. عوارض جانبی انسولین را شرح دهد.
۶. دسته های مختلف داروهای درمان دیابت نوع ۲ را نام ببرد.
۷. مکانیسم عمل هر یک از دسته های مختلف داروهای درمان دیابت نوع ۲ را به طور اختصار بیان کند.
۸. موارد مصرف هر کدام از دسته های مختلف داروهای درمان دیابت نوع ۲ را شرح دهد.
۹. عوارض جانبی مهم هر یک از دسته های مختلف داروهای درمان دیابت نوع ۲ را شرح دهد.
۱۰. موارد منع مصرف هر یک از دسته های مختلف داروهای درمان دیابت نوع ۲ را بیان نماید.
۱۱. چگونگی تشخیص بیماران با دیابت نوع یک یا دو را بیان نموده، توضیح دهد چگونه می توان از داروهای مختلف جهت بهبود حال بیماران کمک گرفت.

حیطه شناختی:

آشنایی دانشجو با کاربرد عملی داروهای موجود در ایران در بیماری های شایع با تکیه بر فارماکودینامی، فارماکوکینتیک، اشکال دارویی موجود، عوارض جانبی و تداخلات دارویی این داروها

حیطه نگرشی:

اشراف دانشجو بر علت استفاده از داروها در یک بیماری خاص و علت انتخاب یک داروی موثر از بین یک دسته دارویی بر اساس ویژگی های داروها و فرد بیمار

حیطه مهارتی:

انتخاب یک دارو و یا چند داروی مناسب برای درمان یک بیماری در یک بیمار خاص و نگارش یک نسخه استاندارد برای او

روش تدریس

مجازی: استفاده از سامانه نوید و LMS	حضوری: ارائه مباحث در کلاس به صورت سخنرانی و با استفاده از شیوه های : پرسش و پاسخ
-------------------------------------	---

نحوه تعامل استاد و دانشجو:

ارزیابی تکوینی: تکلیف و کوئیز

ارزشیابی تکمیلی: آزمون کتبی به صورت امتحان پایان ترم و میان ترم شامل سؤالات چهار گزینه ای انجام می پذیرد.