

بسمه تعالی

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی رفسنجان

طرح درس دکتر فاطمه اسادات طباطبایی

طرح درس 1

نام درس: عفونتهای تنفسی تحتانی

(تعداد واحد: 6 واحد) به 4 دوره تدریس شد

نوع واحد: تئوری

رشته تحصیلی فراگیران: دانشجویان پزشکی

محل تدریس: به صورت مجازی در سامانه نوید

مدرس: دکتر فاطمه اسادات طباطبایی

سال تحصیلی 1401-1402

هدف کلی درس: برخورد با کودک مبتلا به دیسترس تنفسی و عفونت های ریوی

اهداف ویژه

در پایان دروه انتظار می رود که دانشجو قادر به شرح موارد زیر باشد

شرح حال گیری و تشخیص بیماری. 1

نحوه معاینه بیمار و علائم بیماری های تنفسی. 2

تفسیر گرافی. 3

تفسیر ازمایشگاهی. 4

آشنایی با نحوه درمان. 5

وظایف دانشجو

برای یادگیری تمایل و اشتیاق داشته باشد

اطلاعات خود را از طریق مطالعه افزایش دهد

فایل های موجود در سامانه نوید را با دقت مطالعه کند و در صورت اشکال سوال بپرسد

روش تدریس: به صورت مجازی در سامانه نوید

مواد آموزشی: اسلاید و پاورپوینت

تکالیف دانشجو: مطالعه فایل های موجود در سامانه نوید

نحوه ارزشیابی: امتحان از دانشجویان به صورت مجاز

Nelson Essential of pediatrics(2019) : منابع

Nelson Textbook of pediatrics(2020)

درس 2

نام درس: بیماری های انگلی

(تعداد واحد : 6 واحد) به 4 دوره تدریس شد

نوع واحد : تئوری

رشته تحصیلی فراگیران: دانشجویان پزشکی

محل تدریس: به صورت مجازی در سامانه نوید

مدرس: دکتر فاطمه اسادات طباطبایی

سال تحصیلی 1401-1402

هدف کلی درس: یادگیری انواع بیماران انگلی در کودکان

اهداف ویژه

در پایان دروه انتظار می رود که دانشجو قادر به شرح موارد زیر باشد

مکانیسم و پاتوفیزیولوژی بیماری های انگلی در کودکان

آشنایی با انواع انگل ها

راه انتقال بیماری های انگلی به کودکان

راه های جلوگیری از ابتلای انگل ها به کودکان

علایم بیماری های مختلف انگلی متناسب با نوع آنها

راه های درمانی بیماری های مختلف انگلی

عوارض بیماری های انگلی

وظایف دانشجو:

برای یادگیری تمایل و اشتیاق داشته باشد

اطلاعات خود را از طریق مطالعه افزایش دهد

فایل های موجود در سامانه نوید را با دقت مطالعه کند و در صورت اشکال سوال بپرسد

روش تدریس: به صورت مجازی در سامانه نوید

مواد آموزشی: اسلاید و پاورپوینت

تکالیف دانشجو: مطالعه فایل های موجود در سامانه نوید

نحوه ارزشیابی: امتحان از دانشجویان به صورت مجازی

منابع : Nelson Essential of pediatrics(2019)

Nelson Textbook of pediatrics(2020)

طرح درس 3

نام درس: مالاریا

(تعداد واحد : 6 واحد) به 4 دوره تدریس شد

نوع واحد : تئوری

رشته تحصیلی فراگیران: دانشجویان پزشکی

محل تدریس: به صورت مجازی در سامانه نوید

مدرس: دکتر فاطمه السادات طباطبایی

سال تحصیلی 1401-1402

هدف کلی درس: آشنایی با بیماری مالاریا

اهداف ویژه

در پایان دروه انتظار می رود که دانشجو قادر به شرح موارد زیر باشد

اتیولوژی و فیزیوپاتولوژی بیماری مالاریا

آشنایی با عامل بیماری مالاریا

آشنایی با انواع مالاریا

آشنایی با علایم بیماری مالاریا در انواع مختلف

آشنایی با راهای تشخیصی و آزمایشگاهی بیماری مالاریا

آشنایی با تهیه لام جهت تشخیص بیماری

اقدامات درمانی

اقدامات پیشگیری از بیماری مالاریا

آشنایی با انواع درمان ها

وظایف دانشجو

برای یادگیری تمایل و اشتیاق داشته باشد

اطلاعات خود را از طریق مطالعه افزایش دهد

فایل های موجود در سامانه نوید را با دقت مطالعه کند و در صورت اشکال سوال بپرسد

روش تدریس: به صورت مجازی در سامانه نوید

مواد آموزشی: اسلاید و پاورپوینت

تکالیف دانشجو: مطالعه فایل های موجود در سامانه نوید

نحوه ارزشیابی: امتحان از دانشجویان به صورت مجازی

منابع : Nelson Essential of pediatrics(2019)

Nelson Textbook of pediatrics(2020)

طرح درس 4

نام درس: توبرکلوزیز

(تعداد واحد : 6 واحد) به 4 دوره تدریس شد

نوع واحد : تئوری

رشته تحصیلی فراگیران: دانشجویان پزشکی

محل تدریس: به صورت مجازی در سامانه نوید

مدرس: دکتر فاطمه السادات طباطبایی

سال تحصیلی 1401-1402

هدف کلی درس: آشنایی با بیماری توبرکلوزیز

اهداف ویژه

در پایان دروه انتظار می رود که دانشجو قادر به شرح موارد زیر باشد

آشنایی با بیماری سل

آشنایی با پاتوفیزیولوژی بیماری سل

آشنایی با عامل بیماری سل

آشنایی با راههای انتقال بیماری

تست های تشخیصی بیماری در موارد مشکوک

نحوه انجام تست مانتو و خواندن آن

آشنایی با موارد بیماری فعال/بیماری نهفته

آشنایی با نحوه پروفیلاکسی در کودکان

آشنایی با فالو اپ مادران مبتلا و بررسی نوزاد متولد شده

آشنایی با نحوه درمان های موجود

آشنایی با موارد مقاوم بیماری

عوارض بیماری سل

آشنایی با خواندن گرافی بیمار

وظایف دانشجو

برای یادگیری تمایل و اشتیاق داشته باشد

اطلاعات خود را از طریق مطالعه افزایش دهد

فایل های موجود در سامانه نوید را با دقت مطالعه کند و در صورت اشکال سوال بپرسد

روش تدریس: به صورت مجازی در سامانه نوید

مواد آموزشی: اسلاید و پاورپوینت

تکالیف دانشجو: مطالعه فایل های موجود در سامانه نوید

نحوه ارزشیابی: امتحان از دانشجویان به صورت مجازی

منابع : Nelson Essential of pediatrics(2019)

Nelson Textbook of pediatrics(2020)

طرح درس 5

نام درس : تغذیه

(تعداد واحد : 6 واحد) به 4 دوره تدریس شد

نوع واحد : تئوری

رشته تحصیلی فراگیران: دانشجویان پزشکی

محل تدریس: به صورت مجازی در سامانه نوید

مدرس: دکتر فاطمه السادات طباطبایی

سال تحصیلی 1401-1402

هدف کلی درس: آشنایی انواع ویتامین های محلول در آب و محلول در چربی و املاح و ریز مغزی های مورد نیاز کودکان

اهداف ویژه

در پایان دروه انتظار می رود که دانشجو قادر به شرح موارد زیر باشد

آشنایی با انواع مواد غذایی حاوی ویتامین های مذکور

آشنایی با بیماری های ناشی از کمبود ویتامین ها و علائم آنها و راهای درمان در موارد کمبود و راهای تشخیص آنها

آشنایی با بیماری های ناشی از افزایش ویتامین ها و علائم آنها و راهای درمان در موارد افزایش و راهای تشخیصی آنها

آشنایی با موارد مسمومیت با دوز بالای ویتامین ها

آشنایی با مکمل های موجود و نحوه تجویز و آشنایی با عوارض داروهای موجود

وظایف دانشجو

برای یادگیری تمایل و اشتیاق داشته باشد

اطلاعات خود را از طریق مطالعه افزایش دهد

فایل های موجود در سامانه نوید را با دقت مطالعه کند و در صورت اشکال سوال بپرسد

روش تدریس: به صورت مجازی در سامانه نوید

مواد آموزشی: اسلاید و پاورپوینت

تکالیف دانشجو: مطالعه فایل های موجود در سامانه نوید

نحوه ارزشیابی: امتحان از دانشجویان به صورت مجازی

منابع : Nelson Essential of pediatrics(2019)

Nelson Textbook of pediatrics(2020)

طرح درس 6

نام درس: سمیولوژی (نحوه شرح حال گیری)

تعداد واحد: 1

نوع واحد : تئوری مقدمات طفل

رشته تحصیلی فراگیران: دانشجویان پزشکی

محل تدریس: به صورت مجازی در سامانه نوید

مدرس: دکتر فاطمه اسادات طباطبایی

سال تحصیلی 1401-1402

هدف کلی درس: آشنایی با نحوه شرح حالگیری و ثبت آن در پرونده

اهداف ویژه

در پایان دروه انتظار می رود که دانشجو قادر به شرح موارد زیر باشد

شرح حال گیری مناسب در کودکان

نحوه نگارش در پرونده

نحوه ثبت سیر بیماری

وظایف دانشجو

برای یادگیری تمایل و اشتیاق داشته باشد

اطلاعات خود را از طریق مطالعه افزایش دهد

فایل های موجود در سامانه نوید را با دقت مطالعه کند و در صورت اشکال سوال بپرسد

روش تدریس: به صورت مجازی در سامانه نوید

مواد آموزشی: اسلاید و پاورپوینت

تکالیف دانشجو: مطالعه فایل های موجود در سامانه نوید

نحوه ارزشیابی: امتحان از دانشجویان به صورت مجازی

منابع : Nelson Essential of pediatrics(2019)

Nelson Textbook of pediatrics(2020)

طرح درس 7

نام درس: نحوه شرح حال گیری

تعداد واحد: 9 واحد

نوع واحد: تئوری/عملی

رشته تحصیلی فراگیران: دانشجویان پزشکی

محل تدریس: به صورت مجازی/حضور

مدرس: دکتر فاطمه اسادات طباطبایی

سال تحصیلی 1401-1402

هدف کلی درس: نحوه شرح حالگیری و معاینات فیزیکی در اطفال و ثبت در پرونده

اهداف ویژه

در پایان دروه انتظار می رود که دانشجو قادر به شرح موارد زیر باشد

شرح حال گیری مناسب در کودکان

نحوه نگارش در پرونده

نحوه ثبت سیر بیماری

نحوه اوردر نویسی

نحوه نگارش خلاصه پرونده

وظایف دانشجو

برای یادگیری تمایل و اشتیاق داشته باشد

اطلاعات خود را از طریق مطالعه افزایش دهد

فایل های موجود در سامانه نوید را با دقت مطالعه کند و در صورت اشکال سوال بپرسد

روش تدریس: به صورت مجازی در سامانه تایید شده گروه و حضوری

مواد آموزشی: اسلاید و پاورپوینت پیش نویس و فایل های آموزشی در اختیار دانشجویان قرار گرفته است

تکالیف دانشجو: مطالعه فایل های موجود در سامانه نوید

(نحوه ارزشیابی: بررسی پرونده ها و دریافت یک نمونه از دانشجویان (کاراموزان و کارورزان

منابع: Nelson Essential of pediatrics(2019)

Nelson Textbook of pediatrics(2020)

طرح درس 8

نام درس: احیا کودک

تعداد واحد 6

نوع واحد : تئوری / عملی

رشته تحصیلی فراگیران: دانشجویان پزشکی

محل تدریس: به صورت مجازی / حضوری

مدرس: دکتر فاطمه اسادات طباطبایی

سال تحصیلی 1401-1402

هدف کلی درس

اهداف ویژه

در پایان دروه انتظار می رود که دانشجو قادر به شرح موارد زیر باشد

اشنا با وسایل مورد نیاز در احیای کودک

نحوه استفاده از دستگاه الکترو شوک

آشنایی با اقدامات اولیه احیا

....آشنایی با اقدامات ثانویه احیا و

آشنایی با روش مدیریت راه هوایی

یادگیری اینتوبه کردن

یادگیری نحوه تجویز دارو

CPR یادگیری

وظایف دانشجو:

برای یادگیری تمایل و اشتیاق داشته باشد

اطلاعات خود را از طریق مطالعه افزایش دهد

فایل های موجود در سامانه را با دقت مطالعه کند و در صورت اشکال سوال بپرسد

روش تدریس: به صورت مجازی در سامانه تایید شده گروه و حضوری

مواد آموزشی: اسلاید و پاورپوینت پیش نویس و فایل های آموزشی در اختیار دانشجویان قرار گرفته است

تکالیف دانشجو: مطالعه فایل های موجود در سامانه نوید

(نحوه ارزشیابی:ازمون کتبی و اسکی(کارآموزان و کارورزان

Nelson Essential of pediatrics(2019) : منابع

Nelson Textbook of pediatrics(2020)

طرح درس 9

نام درس: سرماخوردگی و عوارض آن

تعداد واحد: 9

نوع واحد : تیوری/عملی

رشته تحصیلی فراگیران: دانشجویان پزشکی

/ محل تدریس: به صورت مجازی

مدرس: دکتر فاطمه اسادات طباطبایی

سال تحصیلی 1401-1402

هدف کلی درس:

اهداف ویژه

در پایان دروه انتظار می رود که دانشجو قادر به شرح موارد زیر باشد

آشنایی با پاتوفیزیولوژی سرماخوردگی

آشنایی با عامل بیماری زا

آشنایی با علایم بیماری

آشنایی با درمان مناسب

تشخیص افتراقی های بیماری منکور

عوارض بیماری و شرح علایم آن و درمان عوارض

وظایف دانشجو

برای یادگیری تمایل و اشتیاق داشته باشد

اطلاعات خود را از طریق مطالعه افزایش دهد

فایل های موجود در در سامانه را با دقت مطالعه کند و در صورت اشکال سوال بپرسد

روش تدریس: به صورت مجازی در سامانه تایید شده گروه و حضوری

مواد آموزشی: اسلاید و پاورپوینت پیش نویس و فایل های آموزشی در اختیار دانشجویان قرار گرفته است

تکالیف دانشجو: مطالعه فایل های موجود در سامانه

(نحوه ارزشیابی: از مون کتبی و اسکی (کاراموزان و کارورزان

منابع : Nelson Essential of pediatrics(2019)

Nelson Textbook of pediatrics(2020)

طرح درس 10

نام درس: رینیت الرژییک

تعداد واحد: 9

نوع واحد: تئوری

رشته تحصیلی فراگیران: دانشجویان پزشکی

/ محل تدریس: به صورت مجازی

مدرس: دکتر فاطمه اسادات طباطبایی

سال تحصیلی 1401-1402

هدف کلی درس: آشنایی با رینیت الرژیک

اهداف ویژه

در پایان دروه انتظار می رود که دانشجو قادر به شرح موارد زیر باشد

شرح حال گیری مناسب در کودکان مبتلا به رینیت الرژیک

آشنایی با پاتوفیزیولوژی بیماری

آشنایی با تشخیص افتراقی بیماری

آشنایی با علائم همراه رینیت الرژیک

آشنایی با عوارض بیماری

آشنایی با درمان های موجود

آشنایی با عوامل پیشگیری کننده

وظایف دانشجو

برای یادگیری تمایل و اشتیاق داشته باشد

اطلاعات خود را از طریق مطالعه افزایش دهد

فایل های موجود در سامانه را با دقت مطالعه کند و در صورت اشکال سوال بپرسد

روش تدریس: به صورت مجازی در سامانه تایید شده گروه و حضوری

مواد آموزشی: اسلاید و پاورپوینت پیش نویس و فایل های آموزشی در اختیار دانشجویان قرار گرفته است

تکالیف دانشجو: مطالعه فایل های موجود در سامانه

(نحوه ارزشیابی: آزمون کتبی و اسکری (کارآموزان و کارورزان

منابع: Nelson Essential of pediatrics(2019)

Nelson Textbook of pediatrics(2020)

طرح درس 11

نام درس: ایکتر

تعداد واحد: 9

نوع واحد : تئوری

رشته تحصیلی فراگیران: دانشجویان پزشکی

محل تدریس: به صورت مجازی / حضوری

مدرس: دکتر فاطمه اسادات طباطبایی

سال تحصیلی 1401-1402

هدف کلی درس: آشنایی با ایکتر نوزادی و فالوآپ آن

اهداف ویژه

در پایان دروه انتظار می رود که دانشجو قادر به شرح موارد زیر باشد

شرح حال گیری مناسب در نوزاد ایکتریک

تشخیص میزان خطر در نوزاد ایکتریک

درمان و تعیین نوع فتوترایی برای نوزاد

تعیین علت ایکتر در نوزاد

راه پیشگیری

توصیه های مورد نیاز به والدین

آشنایی با زمان ارجاع جهت بستری

آشنایی با اندیکاسیون های بستری و ترخیص

وظایف دانشجو

برای یادگیری تمایل و اشتیاق داشته باشد

اطلاعات خود را از طریق مطالعه افزایش دهد

فایل های موجود در سامانه را با دقت مطالعه کند و در صورت اشکال سوال بپرسد

روش تدریس: به صورت مجازی در سامانه تایید شده گروه و حضوری

مواد آموزشی: اسلاید و پاورپوینت پیش نویس و فایل های آموزشی در اختیار دانشجویان قرار گرفته است

تکالیف دانشجو: مطالعه فایل های موجود در سامانه نوید

(نحوه ارزشیابی: بررسی پرونده ها و دریافت یک نمونه از دانشجویان امتحان اسکی و کتبی(کاراموزان و کارورزان

منابع : Nelson Essential of pediatrics(2019)

Nelson Textbook of pediatrics(2020)

طرح درس 12

نام درس: اطلس بیماری شایع کودکان

تعداد واحد: 9

نوع واحد: تئوری

رشته تحصیلی فراگیران: دانشجویان پزشکی

محل تدریس: به صورت مجازی / حضوری

مدرس: دکتر فاطمه اسادات طباطبایی

سال تحصیلی 1401-1402

هدف کلی درس: آشنایی با اطلس بیماری های شایع کودکان .جهت آشنایی با تصاویر بیماری و موارد نرمال

اهداف ویژه

در پایان دروه انتظار می رود که دانشجو قادر به شرح موارد زیر باشد

آشنایی با ضایعات پوستی نرمال در کودکان و نوزادان

آشنایی با ضایعات پوستی بیماری های خطرناک در کودکان

آشنایی با ضایعات پوستی شایع در کودکان

آشنایی با گرافی بیماری های شایع در نوزادان و کودکان

آشنایی با انواع گرافی در بیماری های قلبی

وظایف دانشجو

برای یادگیری تمایل و اشتیاق داشته باشد

اطلاعات خود را از طریق مطالعه افزایش دهد

فایل های موجود در سامانه را با دقت مطالعه کند و در صورت اشکال سوال بپرسد

روش تدریس: به صورت مجازی در سامانه تایید شده گروه و حضوری

مواد آموزشی: اسلاید و پاورپوینت پیش نویس و فایل های آموزشی در اختیار دانشجویان قرار گرفته است

تکالیف دانشجو: مطالعه فایل های موجود در سامانه نوید

(نحوه ارزشیابی:بررسی پرونده ها و دریافت یک نمونه از دانشجویان (کارآموزان و کارورزان

منابع : Nelson Essential of pediatrics(2019)

Nelson Textbook of pediatrics(2020)

