

عنوان درس: بیماری های مادرزادی قلب

مخاطبان: دانشجویان پزشکی - علوم پایه

تعداد و نوع و احد: ۲ واحد نظری

سهم استاد از ۲ واحد: ۰/۰۹

درس پیش نیاز: دارد

زمان ارائه درس: ۱۴۰۱/۰۲/۲۸

ساعت کلاس: ۱۰/۱۰ الی ۱۲/۱۵

مدرس: دکتر زهرا جلیلی

❖ هدف کلی درس :

✓ آشنایی دانشجویان با فیزیوپاتولوژی بیماریهای مادرزادی قلب

❖ اهداف کلی جلسات : (جهت هر جلسه یک هدف)

۱. آشنایی با گردش خون جنین، گردش خون ترانزیشنال و تغییرات گردش خون پس از تولد
۲. آشنایی با علائم بالینی ASD، نشانه های فیزیکی، تغییرات ECG و عکس قفسه صدی و درمان آن
۳. آشنایی با علائم بالینی VSD ، نشانه های فیزیکی، تغییرات ECG و عکس قفسه صدی و درمان آن
۴. آشنایی با علائم بالینی PDA ، نشانه های فیزیکی، تغییرات ECG و عکس قفسه صدی و درمان آن
۵. آشنایی با علائم بالینی تنگی مادرزادی آئورت، نشانه های فیزیکی و دریچه دو لتی آئورت
۶. آشنایی با علائم بالینی تنگی مادرزادی دریچه پولمونر، تغییرات ECG ، و عکس قفسه صدی و درمان آن
۷. آشنایی با علائم بالینی کوآرکتاسیون آئورت، تغییرات ECG و عکس قفسه صدی و درمان آن
۸. آشنایی با علائم بالینی تترالوژی فالوت ، تغییرات ECG، عکس قفسه صدی و درمان آن
۹. آشنایی با علائم بالینی جابجایی عروق بزرگ، تغییرات ECG و عکس قفسه صدی و درمان آن
۱۰. آشنایی با علائم بالینی آترزی تریکوسپید ، ، تغییرات ECG و عکس قفسه صدی و درمان آن

❖ اهداف ویژه رفتاری جلسه اول :

✓ آشنایی دانشجویان با فیزیوپاتولوژی بیماریهای مادرزادی قلب (فیزیولوژی ، آناتومی و پاتولوژی قلب)

❖ در پایان دانشجو قادر باشد :

- ✓ گردش خون جنین، گردش خون ترانزیشنال و تغییرات گردش خون پس از تولد توضیح دهد
- ✓ علائم بالینی ASD، نشانه های فیزیکی، تغییرات ECG و عکس قفسه صدی و درمان آن را فرا گیرد
- ✓ علائم بالینی VSD ، نشانه های فیزیکی، تغییرات ECG و عکس قفسه صدی و درمان آن را فرا گیرد
- ✓ علائم بالینی PDA ، نشانه های فیزیکی، تغییرات ECG و عکس قفسه صدی و درمان آن را فرا گیرد
- ✓ علائم بالینی تنگی مادرزادی آئورت، نشانه های فیزیکی و دریچه دو لتی آئورت را فرا گیرد
- ✓ علائم بالینی تنگی مادرزادی دریچه پولمونر، تغییرات ECG ، و عکس قفسه صدی و درمان آن را فرا گیرد
- ✓ علائم بالینی کوارکتاسیون آئورت، تغییرات ECG و عکس قفسه صدی و درمان آن را فرا گیرد
- ✓ علائم بالینی تترالوژی فالوت ، تغییرات ECG، عکس قفسه صدی و درمان آن را فرا گیرد
- ✓ علائم بالینی جابجایی عروق بزرگ، تغییرات ECG و عکس قفسه صدی و درمان آن را فرا گیرد
- ✓ علائم بالینی آترزی تریکوسپید ، ، تغییرات ECG و عکس قفسه صدی و درمان آن را فرا گیرد

❖ منابع مورد استفاده :

- 1-Essential of pediatrics. 2020
- 2- Text book of Nelson .2020

❖ روش تدریس :

- ✓ سخنرانی
- ✓ پرسش و پاسخ

❖ وسایل کمک آموزشی :

- ✓ ویدئو پروژکتور
- ✓ اسلاید آموزشی (power Point)

❖ نحوه ارزشیابی :

- ✓ آزمون چهار گزینه ای
- ✓ حضور و غیاب با نظر گروه در آخر دوره تعیین شود

❖ مقررات درس و انتظارات از دانشجو :

از دانشجو انتظار می‌رود که با توجه به اهمیت درس و تنوع سرفصل‌ها و توجه به محدودیت زمانی جهت هر چه بهتر برگزار شدن این واحد درس به نکات زیر توجه نمایند:

- ✓ حضور منظم و دقیق در کلاس
- ✓ شرکت در فعالیتهای داخل کلاسی و پرسش و پاسخ
- ✓ رجوع به منابع معرفی شده
- ✓ مطرح کردن سئوالات جلسه در پایان جلسه
- ✓ سکوت در کلاس و توجه کامل به درس

سنجش و ارزشیابی

ساعت	تاریخ	نمره	روش آزمون	آزمون
۸/۳۰	۱۴۰۱/۰۳/۲۱		آزمون چهار گزینه ای	آزمون پایان ترم
				در پایان هر جلسه

بسمه تعالی
 دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه دانشکده پزشکی
 قالب نگارش طرح درس

جدول زمان بندی درس
روز و ساعت جلسه :

جلسه	موضوع درس	نام مدرس	روش تدریس	وسیله کمک آموزشی
۱	۱-گردش خون جنین، گردش خون ترانزیشنال و تغییرات گردش خون پس از تولد ۲-علائم بالینی ASD، نشانه های فیزیکی، تغییرات ECG و عکس قفسه صدی و درمان آن ۳-علائم بالینی VSD، نشانه های فیزیکی، تغییرات ECG و عکس قفسه صدی و درمان آن ۴-علائم بالینی PDA، نشانه های فیزیکی، تغییرات ECG و عکس قفسه صدی و درمان آن ۵-علائم بالینی تنگی مادرزادی آئورت، نشانه های فیزیکی و دریچه دو لتی آئورت ۶-علائم بالینی تنگی مادرزادی دریچه پولمونر، تغییرات ECG، و عکس قفسه صدی و درمان آن ۷-علائم بالینی کوآرکتاسیون آئورت، تغییرات ECG و عکس قفسه صدی و درمان آن ۸-علائم بالینی تترالوژی فالوت، تغییرات ECG، عکس قفسه صدی و درمان آن ۹-علائم بالینی جابجایی عروق بزرگ، تغییرات ECG و عکس قفسه صدی و درمان آن ۱۰-علائم بالینی آترزی تریکوسپید، تغییرات ECG و عکس قفسه صدی و درمان آن	دکتر زهرا جلیلی	سخنرانی با تکیه بر مشارکت دانشجویان بصورت پرسش و پاسخ	Power Point

نام و امضای مسئول EDO دانشکده:

تاریخ ارسال:



نام و امضای مدیر گروه:

تاریخ ارسال
 دکتر رضا حدادی مقدم
 متخصص قلب و عروق
 فلوشیپ فوق تخصصی آنژیوپلاستی
 استادیار تمام وقت چهارمیانیا
 ۹۱۵۲۲۲

نام و امضای مدرس:

تاریخ تحویل:

دکتر جلیلی
 فوق تخصص قلب کودکان و نوزادان