



به نام آن که جان را فکرت آموخت  
دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی اصفهان  
دانشکده پرستاری و مامایی

گروه آموزشی

## شناسنامه درس *Course Syllabus*

عنوان درس: مروری بر پروسیجرهای شایع  
نوع و تعداد واحد: ۱ واحد/عملی  
فراگیران (رشته، مقطع، ترم): کارشناسی ارشد مراقبت پرستاری کودکان، ترم ۲  
نیمسال تحصیلی: دوم/۱۴۰۵-۱۴۰۴  
محل کارآموزی: بیمارستان امام حسین(ع)  
زمان کارآموزی: طبق برنامه گروه  
زمان حضور در دفتر کار: سه شنبه ها ۱۶-۱۴  
مسئول درس: خانم جونبخش  
شماره تماس: ۳۷۹۲۷۶۲۴

Email: Joonbakhsh\_msc90@yahoo.com

اساتید درس: خانم فاطمه جونبخش، دکتر نجمه شریفی، آقای ابوطالبی

### شرح درس:

دانشجو بتواند ضمن داشتن مهارت کافی، ایمنی و راحتی کودک و خانواده را با توجه به مسئولیت حرفه ای اخلاقی و قانونی خود فراهم نماید. برای رسیدن به این هدف داشتن دانش کافی درباره مهارت های رایج در بخش سلامت کودکان شامل آمادگی، تجهیزات، تکنیک های لازم جهت اجرا و مهارت در آن و همچنین آماده سازی کودک و والدین برای انجام رویه ها با در نظر گرفتن مراحل تکاملی و توانایی شناختی کودک ضروری است.

### هدف کلی:

آشناسازی دانشجویان با شیوه انجام رویه ها در بخش های عمومی و تخصصی کودکان از طریق شناخت بیماری ها و ضرورت انجام اعمال و تست های تشخیصی در تشخیص و درمان بیماری ها و در جهت بهبود و کیفیت مراقبت های پرستاری و آمادگی کودک و خانواده برای انجام رویه ها می باشد.

### اهداف اختصاصی:

- از فراگیران انتظار می رود که در پایان دوره قادر به انجام موارد زیر باشند:
- ۱- با تکنیک انتوباسیون و مراقبت های مربوطه آشنا شود.
  - ۲- با ساکشن راه های هوایی، مراقبت های مربوطه و انجام صحیح آن آشنا شود.
  - ۳- با چگونگی مراقبت از چست تیوپ آشنا شود.
  - ۴- با تغذیه کودک از طریق گاواژ و گاستروستومی آشنا و با روش صحیح انجام دهد.
  - ۵- با ترانسفوزین خون و مراقبت های مربوطه قبل، حین و پس از آن آشنا شود.
  - ۶- با مراقبت های قبل، حین و پس از پونکسیون مایع نخاع، اسپیراسیون مغز استخوان آشنا شود.

- ۷- با انجام تزریقات شامل وریدی، عضلانی، زیرجلدی آشنا شود.
- ۸- با انواع روش های دسترسی وریدی، مویرگی و شریانی آشنا شود.
- ۹- با روش های اکسیژن درمانی و مراقبت های مربوطه آشنا شود.
- ۱۰- با آماده سازی کودک در انجام تست های تشخیصی طبی مانند عکسبرداری، EEG و ... آشنا شود.
- ۱۱- با برونکوسکوپی، آنژیوگرافی و مراقبت های مربوطه آشنا شود.
- ۱۲- با ایلئوستومی، کولوستومی و مراقبت های مربوطه آشنا شود.

### شیوه آموزش:

در این درس تلاش می شود از روش های یاددهی و یادگیری شامل سخنرانی، نمایش عملی، نمایش فیلم، مشاهده در واقعیت، بحث و تبادل نظر، تمرین و ارائه استفاده شود.

### نحوه ارزشیابی:

- ۱- ارائه کنفرانس با نمایش فیلم های آموزشی
- ۲- حضور فعال در فعالیت های کلاسی
- ۳- حضور منظم در جلسات
- ۴- حضور منظم در کارآموزی ها

### سیاستها و قوانین دوره:

- به منظور بهره گیری هر چه بیشتر از این درس و رعایت قوانین بخش انتظار می رود که دانشجویان:
  - آئین نامه رفتار و پوشش حرفه ای دانشجویان طبق شیوه نامه اجرائی موجود در سایت دانشکده پرستاری، قسمت معاونت آموزشی، اداره خدمات آموزشی، آیین نامه پوشش حرفه ای رعایت گردد.
  - حضور به موقع در محل کلاس های عملی
  - به غیبت غیر موجه بیش از دو جلسه نمره صفر تعلق می گیرد.
  - به ازای هر جلسه حضور نامرتب با نظر استاد درس یک نمره از ۲۰ نمره کسر می گردد.
  - ارزیابی مهارتهای بالینی دانشجویان براساس موارد مندرج در logbook صورت می گیرد. دانشجوی موظف است که مهارتهای بالینی ذکر شده را در حد مطلوب کسب نماید.
  - در پایان هر بخش در مورد کسب مهارت های بالینی در بخش مربوطه بحث و گفتگو شده و نظرات به مسئول درس انعکاس داده خواهد شد.
  - جلسات ابتدایی به صورت افلاین سه شنبه ها ساعت ۱۴-۱۶ در سامانه نوید بارگزاری می گردد و سایر جلسات با هماهنگی گروه برگزار خواهد شد.

### رفرنس های اصلی درس:

- 1-Hockenberry MJ, Wilson D. Wong's nursing care of infants and children. Philadelphia: Mosby, Elsevier, 2020.
- 2-Wong's D.L. Essentials of Pediatric Nursing. Philadelphia: Mosby Elsevier, 2021.
- 3- Vicky R Bowden, Cindy Smith Greendberg. Pediatric Nursing Procedures. Lippincott Williams & Wikinds, 2015.

## اهداف رفتاری مورد انتظار در بخش

تاریخ	اهداف رفتاری	اساتید	نوع جلسه	مکان جلسه
۱۴۰۴/۱۲/۵	با تزریقات وریدی، عضلانی و زیرجلدی آشنا شود. با انواع روش های دسترسی وریدی، مویرگی و شریانی آشنا شود.	خانم جونبخش	حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input type="checkbox"/> آفلاین <input checked="" type="checkbox"/>	بارگزاری در سامانه نوید
۱۴۰۴/۱۲/۱۲	با آماده سازی کودک در انجام تست های تشخیصی طبی مانند عکسبرداری، EEG و ... آشنا شود.	خانم جونبخش	حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input type="checkbox"/> آفلاین <input checked="" type="checkbox"/>	بارگزاری در سامانه نوید
۱۴۰۴/۱۲/۱۹	با مراقبت های قبل، حین و پس از پونکسیون مایع نخاع، آسپیراسیون مغز استخوان آشنا شود.	خانم دکتر شریفی	حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input type="checkbox"/> آفلاین <input checked="" type="checkbox"/>	بارگزاری در سامانه نوید
۱۴۰۴/۱۲/۲۶	با روش های اکسیژن درمانی و مراقبت های مربوطه در کودکان آشنا شود. با چست تیوب، توراسنتز و مراقبت های مربوطه آشنا شود.	خانم دکتر شریفی	حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input type="checkbox"/> آفلاین <input checked="" type="checkbox"/>	بارگزاری در سامانه نوید
۱۴۰۵/۰۱/۱۸	با تغذیه کودک از طریق گاوژ و گاستروستومی آشنا شود. با ایلئوستومی، کولوستومی و مراقبت های مربوطه آشنا شود.	خانم دکتر شریفی	حضوری <input type="checkbox"/> آنلاین <input type="checkbox"/> آفلاین <input checked="" type="checkbox"/>	بارگزاری در سامانه نوید
با هماهنگی	با تکنیک انتوباسیون، اکستوباسیون و مراقبت های مربوطه آشنا شود. با ساکشن راه هوایی و مراقبت های مربوطه آشنا شود.	آقای ابوطالبی	حضوری	پراتیک؛ دانشکده پرستاری و مامایی
با هماهنگی	با مراقبت از چست تیوب، ساکشن و اکسیژن درمانی، گاوژ در بخش مراقبت ویژه کودکان آشنا شود.	خانم جونبخش	حضوری	بیمارستان امام حسین(ع)
با هماهنگی	با مراقبت از چست تیوب، ساکشن و اکسیژن درمانی، گاوژ در بخش مراقبت ویژه کودکان آشنا شود.	خانم جونبخش	حضوری	بیمارستان امام حسین(ع)
با هماهنگی	با مراقبت از چست تیوب، ساکشن و اکسیژن درمانی، گاوژ در بخش مراقبت ویژه کودکان آشنا شود.	خانم جونبخش	حضوری	بیمارستان امام حسین(ع)
با هماهنگی	با پروسیجر انتوباسیون در اتاق عمل آشنا شود.	خانم جونبخش	حضوری	بیمارستان امام حسین(ع)