**Lesson plan**

|  |
| --- |
| **نام درس: اصول و فنون پرستاری و مامایی و روش کار در اتاق عمل و زایمان تعداد واحد: 2واحد نوع واحد: تئوري\* عملي\* باليني**  **زمان برگزاري:نیمسال اول تعداد جلسات: 8 جلسه رشته: مامایی**  **ترم: یک نام مدرس: دکتر سارا عابدیان محل اجرا: کلاس درس-پراتیک**  **تعداد دانشجويان: 10 نفر سال تحصيلي: 1402-03**  **آدرس الكترونيكي استاد:**  **Abedian\_sara@yahoo.com** |

**شرح درس:**

|  |
| --- |
| **در طول این درس دانشجویان با اصول و فنون کلی مراقبت از بیماران بر اساس نیازهای جسمی و روانی و اجتماعی آنان آشنا شده اصول و مقررات و همچنین آشنایی با وسایل و روش کار در اتاق عمل و زایمان را می آموزند.** |

**اهداف كلي درس:**

|  |
| --- |
| 1-**آشنایی با اصول و فنون کلی مراقبت از بیمار بر اساس نیازهای جسمانی روانی و اجتماعی**  **2-آشنایی با محیط-مقررات، وسایل و روش کار در اتاق عمل و زایمان** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| شماره جلسات | رئوس مطالب | اهداف اختصاصي | حيطه | روش تدريس | نوع وسيله آموزشي | فعاليت دانشجو |
| **1** | سلامت و بیماری  نیازهای اساسی بشر  مهارت در ارتباطات بالینی | دانشجو بتواند:  سلامتی و بیماری را تعریف کند.  نیازهای اساسی بشر را توضیح دهد.  اهمیت ارتباط بالینی را تشریح نماید.  برای حیطه های مختلف ارتباط بالینی مثال بزند. | حیطه دانش  درک و فهم | سخنرانی  بارش افکار  نمایشی | اسلاید  پاورپوینت  بیمار فرضی | مشارکت در قسمت بارش افکار و نمایش |
| **2** | کنترل عفونت و گندزدایی  زخم ها و پانسمان  انواع پوزیشن ها | دانشجو بتواند:  اصول احتیاطات عمومی را به تفکیک بیان کند.  نحوه پانسمان انواع زخم ها را توضیح دهد.  انواع پوزیشن ها در بیماران را نام ببرد.  کاربرد انواع پوزیشن ها را بیان کند. | حیطه دانش  درک و فهم | سخنرانی  بارش افکار  نمایشی | اسلاید  پاورپوینت  بیمار فرضی | مشارکت در قسمت بارش افکار و نمایش |
| **3** | علائم حیاتی | دانشجو بتواند:  چگونگی اندازه گیری فشارخون را توضیح دهد.  عوامل تاثیرگذار بر تغییرات فشارخون را بیان کند.  چگونگی ارزیابی نبض بیمار را توضیح دهد.  عوامل تاثیرگذار بر تغییرات نبض را بیان کند.  چگونگی اندازه گیری تنفس را توضیح دهد.  عوامل تاثیرگذار بر تغییرات تنفس را بیان کند.  چگونگی اندازه گیری دمای بدن را توضیح دهد.  عوامل تاثیرگذار بر تغییرات دمای بدن را بیان کند. | حیطه دانش  درک و فهم | سخنرانی  بارش افکار  نمایشی  بحث گروهی | اسلاید  پاورپوینت  بیمار فرضی | مشارکت در قسمت بارش افکار، بحث گروهی و نمایش |
| **4** | دارو درمانی  تزریقات | دانشجو بتواند:  روش های تجویز دارو را توضیح دهد.  انواع روش های تزریقی را نام ببرد.  انواع روش های تزریق عضلانی را توضیح دهد.  نحوه تزریق زیرجلدی را توضیح دهد.  نحوه تزریق داخل جلدی را توضیح دهد.  نحوه تزریق وریدی را توضیح دهد.  نحوه انجام کاتتریزاسیون وریدی را بیان کند. | حیطه دانش  درک و فهم | سخنرانی  بارش افکار  نمایشی  بحث گروهی | اسلاید  پاورپوینت  بیمار فرضی | مشارکت در قسمت بارش افکار، بحث گروهی و نمایش |
| **5** | کاربرد سرما و گرما  گاواژ  انما  اکسیژن تراپی | تاثیر انجام گرمادرمانی را بیان کند.  انواع روش های گرمادرمانی را توضیح دهد.  انواع روش های سرمادرمانی را توضیح دهد.  هدف از انجام انما را بیان کند.  نحوه انجام انما را توضیح دهد.  اندیکاسیون های انجام گاواژ را نام ببرد.  نحوه انجام گاواژ را توضیح دهد.  هدف از انجام اکسیژن درمانی را بیان کند.  نحوه انجام اکسیژن درمانی را توضیح دهد. | حیطه دانش  درک و فهم | سخنرانی  بارش افکار  نمایشی  بحث گروهی | اسلاید  پاورپوینت  بیمار فرضی | مشارکت در قسمت بارش افکار، بحث گروهی و نمایش |
| **6** | کنترل علائم حیاتی  (کلاس عملی در پراتیک) | دانشجو بتواند:  فشارخون را بر روی بیمار فرضی اندازه گیری کند.  تعداد تنفس را بر روی بیمار فرضی اندازه گیری کند.  تعداد نبض را بر روی بیمار فرضی اندازه گیری کند.  حرارت بدن را بر روی بیمار فرضی اندازه گیری کند. | کاربرد | روش نمایشی | مولاژ  دستگاه فشارسنج  ترمومتر | کنترل علائم حیاتی را به صورت کامل توضیح دهد |
| **7** | تزریق عضلانی و داخل جلدی  (کلاس عملی در پراتیک) | دانشجو بتواند:  تزریق عضلانی را بر روی مولاژ انجام دهد.  تزریق داخل جلدی را بر روی مولاژ انجام دهد. | کاربرد | روش نمایشی | مولاژ  سرنگ  ویال | تزریق عضلانی و داخل جلدی را به صورت کامل توضیح دهد |
| **8** | تزریق زیرجلدی و آماده سازی سرم و میکروست  (کلاس عملی در پراتیک) | دانشجو بتواند:  تزریق زیرجلدی را بر روی مولاژ انجام دهد.  سرم را به صورت مستقل جهت تزریق آماده کند.  میکروست را به صورت مستقل جهت تزریق آماده کند. | کاربرد | روش نمایشی | مولاژ  سرنگ  ویال  سرم  ست سرم  میکروست  گارو  پنبه الکل  چسب | تزریق زیرجلدی و سرم تراپی را به صورت کامل توضیح دهد |
| **9** | رگ گیری و سرم تراپی  (کلاس عملی در پراتیک) | دانشجو بتواند:  به طور صحیح روی مولاژ رگ گیری کند.  سرم تراپی را به صورت صحیح روی مولاژ انجام دهد. | کاربرد | روش نمایشی | مولاژ  سرم  ست سرم  آنژیوکت  اسکالپ  گارو  پنبه الکل  چسب | رگ گیری و سرم تراپی را به صورت کامل توضیح دهد |
| **10** | انما – گاواژ  (کلاس عملی در پراتیک) | دانشجو بتواند:  انما را بر روی مولاژ انجام دهد  گاواژ را بر روی مولاژ انجام دهد | کاربرد | روش نمایشی | مولاژ  لوله رکتال  ظرف محلول  NGT  سرنگ | انما و گاواژ را به صورت کامل توضیح دهد |
| **11** | پانسمان  (کلاس عملی در پراتیک) | دانشجو بتواند:  انواع زخم ها را به صورت صحیح شستشو دهد.  پانسمان انواع زخم ها را انجام دهد. | کاربرد | روش نمایشی | ست پانسمان  گاز  چسب  محلول شستشو | پانسمان را به صورت کامل توضیح دهد |
|  |  |  |  |  |  |  |

**روش ارزشيابي:**

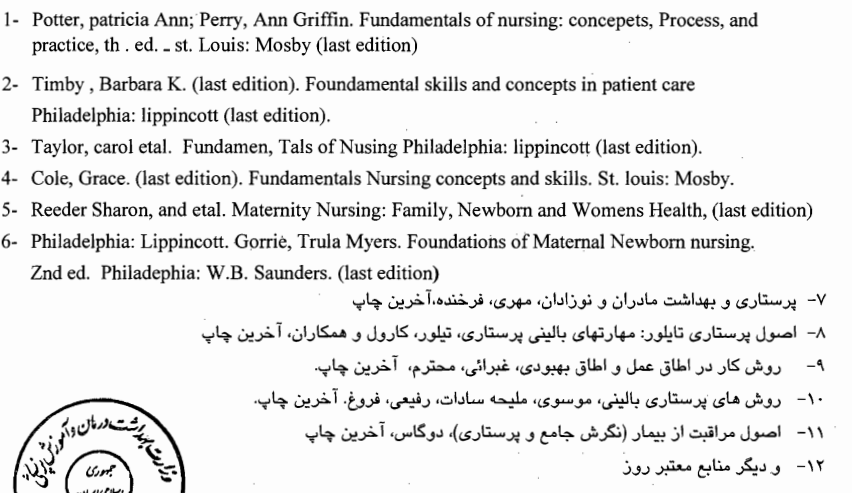
**ارزشيابي تكويني 1نمره نمره يا درصد**

**فعاليت دانشجو 1نمره**

**حضور منظم دانشجو 1نمره**

**ارزشيابي تراكم 17 نمره**

**منابع:**

****