|  |  |
| --- | --- |
| دانشگاه علوم پزشکی تبریز  دانشکده پرستاری و مامایی | **ابزار ارزشیابی برنامه درسی**  **مقطع کارشناسی**  **فرم فارغ التحصیلان**  **درس پرستاری بزرگسالان و سالمندان (3)** |

بسمه تعالی

با عرض سلام، ضمن تشکر و قدردای ازهمکاری سرکارعالی/ جنابعالی، سوالات زیر جهت بررسی نظرات ارزشمند شما در مورد ارزشیابی کوریکولوم های درسی مقطع کارشناسی رشته پرستاری درس پرستاری بزرگسلان وسالمندان 3 طراحی شده است. تکمیل آن به اصلاح و بهبود این دوره کمک نمایید. یاد آور می شود که این پرسشنامه بی نام است و داده ها بصورت کلی تحلیل می گردد. لذا پاسخ دقیق شما، موجب امتنان خواهد بود.

1. **کدامیک از موارد زیر در عدم تطابق بین اهداف ومیزان ارائه مبحث درسی درسرفصل مصوب و نیازهای دانشجویان وجود دارد؟**

الف. اختلالات متابولیکی

* نقش پرستار درارائه تدابیر پرستاری مبتنی بر تشخیص های پرستاری از پیشگیری تا توانبخشی
* مروری بر آناتومی و فیزیولوژی دستگاه های متابولیکی،بررسی وشناخت غدد مترشحه داخلی، تاریخچه سلامتی، معاینات فیزیکی، تستهای تشخیصی وعلائم ونشانه های شایع
* ساماندهی و مراقبت جامع پرستاری از مددجویان مبتلا به اختلالات غدد تیروئید وپاراتیروئید، گواتر، هیپوتیروئیدیسم، هیپرتیروئیدیسم، تیروئیدیت، سرطان تیروئید، هیپوپاراتیروئیدیسم، هیپرپاراتیروئیدیسم
* ساماندهی و مراقبت جامع پرستاری از مددجویان مبتلا به اختلالات غدد آدرنال، کم کاری وپرکاری غددآدرنال، فئوکروموسیتوما
* ساماندهی و مراقبت جامع پرستاری از مددجویان مبتلا به کم کاری وپرکاری غده هیپوفیز، درقسمت خلفی و قدامی

ب. بیماریهای عفونی واگیر وغیر واگیر

* نقش پرستار درارائه تدابیر مراقبتی مبتنی بر تشخیص های پرستاری دربیماریهای عفونی واگیردار وغیرواگیر، از پیشگیری تا توانبخشی
* پیشگیری از عفونت، تعریف بیماریهای عفونی واگیر و غیر واگیر
* بررسی و شناخت مددجویان مبتلا به بیماریهای عفونی، تاریخچه سلامتی،معاینات فیزیکی، تستهای تشخیصی و علائم شایع
* نقش پرستار درساماندهی ومراقبت جامع پرستاری از مددجویان مبتلا به بیماریهای عفونی شامل:
* بیماریهای قابل انتقال مقاربتی: سیفایس و سوزاک، هرپس تناسلی
* عفونت های باکتریال: وبا و سل ریه
* عفونت های باسیلی: تب مالت، سالمونلایس، شیگلوز و تیفوئید
* مننژیت مننگو کوکسی، کزاز، گازگانگرن و جذام
* عفونت های ویروسی: آنفولانزا، منونوکلئوزعفونی، هاری, سارس، ایدز، جنون گاوی، لیشمانیوز، مالاریا، تب کریمه، هیستوپلاسموزیس و شوک سپتیک

ج. روش کار دراتاق عمل

* نقش پرستار درارائه تدابیر پرستاری مبتنی بر تشخیص های پرستاری برای بیماران مراجعه کننده در اتاق عمل
* ساختمان و تشکیلات اطاق عمل، وسایل ثابت اطاق عمل، وسایل جراحی
* استریلیزاسیون و انواع آن
* جراحی و انواع روش های آن، اثرات جراحی های بزرگ
* پیشگیری از انتشارعفونت وحفظ ایمنی دراطاق عمل
* انواع پوزیشن های بیمار حین جراحی
* وظایف و نقش پرستاران، اسکراب، سیرکولار، CSR و ریکاوری
* روشهای بیهوشی و داروهای مصرفی در بیهوشی
* ارائه مراقبتهای خاص از بیمار درحالت بیهوشی
* اصول مراقبتها با کاربرد فرآیند پرستاری قبل، حین و بعداز عمل جراحی

د. اختلالات سیستم حمایتی

* نقش پرستار درارائه تدابیر پرستاری مبتنی بر تشخیص های پرستاری از پیشگیری تا توانبخشی دراختلالات سیستم حمایتی
* مروری بر آناتومی و فیزیولوژی پوست
* بررسی وشناخت دستگاه حمایتی، تاریخچه سلامتی، معاینات فیزیکی، تستهای تشخیصی وعلائم ونشانه های شایع
* ساماندهی ومراقبت براساس فرآیند پرستاری ازمددجویان مبتلا به اختلالات شایع دستگاه حمایتی شامل:
* اگزما، انواع درماتیت ها پسوریازیس، انواع آکنه،
* سرطانهای پوست شامل: سارکوم کاپوزی، ملانوما، SCC، BCC ،
* بیماریهای تاولی پوست شامل: پمفیگوس، نکرولیز کشنده، اپیدرم
* انواع عفونت های پوستی: باکتریایی، قارچی، انگلی ویروسی
* انواع روشهای درمانی در اختلالات پوستی: انواع کمپرس ها، حمام ها، پانسمان ها و درمان های جراحی با تاکید بر لیزر و کرایو، کشیدن پوست
* ساماندهی ومراقبت پرستاری ازمددجویان باصدمات سوختگی شامل: تعریف و انواع سوختگی، درجه بندی و تعیین درصد سوختگی اختلالات سیستمیک در سوختگی، مایع درمانی در سوختگی، انواع گرافتها و فلاپها، مراقبتهای پرستاری از سوختگی ها درسه مرحله: اورژانس حاد، عفونی، مزمن و نوتوانی مددجویان و آموزش به مددجو و خانواده دربازگشت به زندگی

ه. اختلالات سیستم محافظتی

* نقش پرستار درارائه تدابیر پرستاری مبتنی بر تشخیص های پرستاری از پیشگیری تا توانبخشی
* مروری بر آناتومی و فیزیولوژی خونساز
* بررسی وشناخت سیستم خونساز، تاریخچه سلامتی، معاینات فیزیکی، تستهای تشخیصی وعلائم ونشانه های شایع
* ساماندهی ومراقبت جامع پرستاری ازمددجویان مبتلا به اختلالات شایع سیستم محافظتی(خونساز) شامل:
* اختلالات ناشی از سلول های قرمز خون، آنمی ها وانواع آن، پلی سیستما
* اختلالات ناشی از سلولهای سفید خون، آگرانولوسیتوز، مولتیپل میلوما، بزرگی طحال و پارگی آن،
* اختلالات پلاکتی و فاکتورهای انعقادی،
* انتقال خون (Transfusion)، موارد استفاده، رعایت اصول خاص، نقش پرستار در آماده سازی مددجو برای انتقال خون

1. **در واحد کاری خود با چه بیماریها یا موقعیتهای بالینی مواجه شده اید که در دوره کارشناسی به شما آموزش کافی ارائه نشده است؟**
2. **شایع ترین بیماریها یا موقعیتهای بالینی شایع در واحد کاری شما کدام است؟**