

طرح دوره ترمی course plan

| | |
|---|---|
| نام درس: پرستاری بزرگسالان، سالمندان 1 دانشکده: پرستاری و مامایی * تعداد واحد: 3 واحد (ارتوپدی 1 واحد) * روز و ساعت برگزاری: چهارشنبه 10 تا 12 * محل برگزاری: کلاس شماره 203 | * نیمسال تحصیلی: دوم 97-98 * رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی پرستاری * درس پیشنیاز: علوم پایه و مفاهیم پرستاری * گروه آموزشی: پرستاری |
| نام مدرسین: فاطمه داوری نام مسئول درس: فاطمه داوری آدرس دفتر: دانشکده پرستاری و مامایی تلفن: 32296985 پست الکترونیک davari1388@yahoo.com | روزهای تماس با مسئول درس: چهارشنبه |
| هدف کلی درس: ایجاد توانایی در دانشجویان بزرگسال و سالمند مبتلا به اختلالات شایع ارتوپدی | |
| اهداف اختصاصی: از فراگیران انتظار می رود در پایان دوره قادر باشند: 1. آناتومی و فیزیولوژی سیستم عضلانی-اسکلتی را شرح دهد 2. نکات مورد توجه را شرح حال و معاینه فیزیکی بیماران مبتلا به اختلالات عضلانی-اسکلتی را لیست نماید 3. روش های تشخیص با تاکید بر مراقبت های پرستاری هر یک را شرح دهد 4. مراقبت ها پرستاری با تاکید بر آموزش در بیماران دارای قالب گچی، آتل یا بریس را شرح دهد 5. عوارض قالب گچی را با تاکید بر پیشگیری، تشخیص سریع و درمان هر یک را شرح دهد 6. انواع مختلف تراکشن پوستی و استخوانی را شرح دهد 7. عوارض تراکشن با تاکید بر پیشگیری، تشخیص زود هنگام و درمان هر یک را شرح دهد 8. مراقبت های پرستاری از بیماران دارای فیک تور داخلی و خارجی را شرح دهد 9. از فرآیند پرستاری به عنوان چهارچوبی برای مراقبت از بیماران تحت جراحی تعویض مفصل استفاده کند 10. اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی، تظاهرات بالینی، درمان، مراقبت پرستاری و آموزش در پیشگیری و تسکین کمر درد را شرح دهد 11. بیماری های شایع اندام فوقانی را شرح دهد 12. بیماری های شایع اندام تحتانی را شرح دهد 13. اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی، روش های تشخیصی و پیشگیری و عوارض استئوپروز را شرح دهد 14. استومالاسی و بیماری پاژه را شرح دهد 15. اتیولوژی، پاتوفیزیولوژی، روش تشخیصی، علائم و نشانه ها، پیشگیری و درمان استئومیلیت را شرح دهد 16. ارتزیت عفونی را شرح دهد 17. انواع تومور های استخوانی را با ذکر نشانه ها، درمان و مراقبت پرستاری شرح دهد 18. علائم و نشانه های کوفتگی، کشیدگی، پیچ خوردگی و در رفتگی را در مقایسه باهم شرح دهد 19. علائم و نشانه های شکستگی حاد را لیست نماید 20. روش های پایه درمان در تروما ها و بی حرکتی عضو صدمه دیده را شرح دهد 21. مداخلات پرستاری و توان بخشی در انواع شکستگی را شرح دهد 22. آموزش و توان بخشی در امپوتاسیون اندام را شرح دهد | |
| شیوه تدریس: سخنرانی، بحث و گفتگو با استفاده از نمایش اسلاید | |

نحوه ارزشیابی دانشجویی:

حضور فعال در کلاس (1نمره)

فعالیت دانشجویی و انجام تکالیف (3 نمره)

امتحان پایانی (16 نمره)

مقررات و نحوه برخورد با غیبت و تاخیر دانشجویی:

غیبت مجاز (1/4 جلسات کلاس - 1 جلسه)

بیش از یک جلسه تاخیر غیبت محسوب می شود

وظایف و تکالیف دانشجویی:

شرکت فعال در بحث های کلاسی

پاسخگویی به سوالات محتوای جلسه قبل

تفسیر تست های تشخیصی رایج ارتوپدی

جست و جو نکات و تازه های ارتوپدی و ارائه در کلاس

* تاریخ امتحان میان ترم:

تاریخ امتحان پایان ترم:

* سایر تذکرات مهم برای دانشجویان: حضور فعال در کلاس و مشارکت در پرسش و پاسخ از اهمیت برخوردار است

منابع اصلی:

1. Smeltzer, S.C. & Bare, B., Brunner and Suddarth's Text book of Medical Surgical Nursing.(last ed) ,Philadelphia: Leippinocott
2. Black, H.M., Hawks, J.H., keen, A.M., Medical Surgical Nursing.(last ed.) . Philadelphia: saundres

منابع برای یافتن مقاله و سایر اطلاعات مفید:

www.google.com

جدول زمان بندی برنامه درسی

| روز | ساعت | عنوان | مدرس | ملاحظات / آمادگی لازم دانشجویان قبل از شروع کلاس |
|----------|-------|--|-------------|--|
| چهارشنبه | 10-12 | آناتومی و فیزیولوژی سیستم عضلانی اسکلتی | فاطمه داوری | مطالعه منابع |
| چهارشنبه | 10-12 | بررسی و شناخت سیستم عضلانی اسکلتی | فاطمه داوری | مطالعه منابع |
| چهارشنبه | 10-12 | روش های درمانی (بریس، آتل، گچ گیری، استفاده از فیکساتور، تراکشن) | فاطمه داوری | مطالعه منابع |
| چهارشنبه | 10-12 | تروماها (کشیدگی، پیچ خوردگی، در رفتگی، شکستگی) | فاطمه داوری | مطالعه منابع |
| چهارشنبه | 10-12 | شکستگی های خاص (فمور، ترقوه و...) | فاطمه داوری | مطالعه منابع |
| چهارشنبه | 10-12 | اختلالات متابولیک (استئوپروز، استئومالاسی، پازه) | فاطمه داوری | مطالعه منابع |
| چهارشنبه | 10-12 | اختلالات دست و پا | فاطمه داوری | مطالعه منابع |
| چهارشنبه | 10-12 | بدخیمی ها و آمپوتاسیون | فاطمه داوری | مطالعه منابع |