معاونت آموزشی دانشگاه علوم پزشکی کردستان

مجتمع آموزش عالی سلامت سقز

فرم برنامه دوره (Plan Course)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| نام موسسه: مجتمع عالی سلامت | سال تحصیلی 1402-1401 | نیمسال: دوم |
| نام واحد: سرطان | تعداد واحد: 1 واحد | نوع واحد: نظری |
| رشته: پرستاری | **مقطع:** کارشناسی | **ترم:** دوم |
| پیش نیاز: ندارد | **محل برگزاری:** مجتمع آموزش عالی سلامت | **مدرس:** منصور آراد |

**هدف کلی**

 انجام تحقیقات برای پیشگیری از سرطان و کاهش میزان بروز مرگ ناشی از آن، درمان مناسب بیماران سرطانی با محوریت بیمار و هزینه اثر بخشی و توانبخشی بیماران و ادغام آموزش، پژوهش و خدمات. کمک به بیماران و خانواده آنان در سازگاری با سرطان.

**شرح درس**

 در این درس مفاهیم سرطان، روش های درمانی، تشخیص و غربالگری مورد بحث قرار می گیرد. و بیشتر روند آموزش به شیوه پرسش و پاسخ می باشد.

**رئوس مطالب ارایه شده**

اپیدمیولوژی سرطان

تعاریف کارسینوژنز و آنژیوژنز

پیشگیری و تشخیص سرطان

درجه بندی و مرحله بندی تومور

کنترل و راه های درمان سرطان

اورژانس های انکولوژی

مراقبت های پرستاری در بیماران سرطانی

پایش و کنترل عوارض احتمالی

**اهداف اختصاصی**

1. اپید میولوژی سرطان را شرح دهد.
2. پاتوفیزیو لوژی فرلیند بدخیمی را شرح دهد.
3. تفاوت متاپلازی و آناپلازی را توضیح دهد.
4. نقش سیستم ایمنی در بیماری با سرطان را توضیح دهد.
5. پیشگیری و تشخیص سرطان را شرح نماید.
6. ساختمان و عملکرد سلول طبیعی و سرطانی را مقایسه نماید.
7. تفاوت بین تومورهای خوش خیم و بدخیم را تحلیل نماید.
8. درجه بندی و مرحله بندی تومور را از هم تشخیص و توضیح دهد.
9. درباره نحوه گسترش سرطان بحث نماید.
10. درباره نقش عوامل سرطان زا بحث نماید.
11. انواع روش های جراحی به عنوان درمان سرطان را توضیح دهد.
12. نقش پرتودرمانی در سرطان را توضیح دهد.
13. عوارض ناشی از پرتودرمانی را مشخص نماید.
14. محافظت از خود را در برابر اشعه تراپی را توضیح دهد.
15. در مورد عوارض ناشی از شیمی درمانی بحث نماید.
16. تشخیص های پرستاری در بیمار با شیمی درمانی را تعیین نماید.
17. نقش درمانی تغییردهنده های پاسخ بیولوژیک در سرطان را توضیح دهد.
18. اورژانس های انکولوژی در سرطان را توضیح دهد.
19. ملاحظات سالمندی در بیمار سرطانی را مشخص نماید.
20. برنامه مراقبتی براساس فرآیند پرستاری را برای بیمار با سرطان طراحی نماید. 23
21. در کلاس درس فعالیت داشته باشند
22. با علاقه در بحث گروهی شرکت نماید.
23. به پرسش های مطرح شده پاسخ دهند.

امکانات آموزشی مورد استفاده

پروژکتور، وایت برد، ماژیک، فیلم آموزشی، لب تاب، کتاب برونرسودارث

مدرس: منصور آراد

**منابع اصلی درس**

**کتاب برونرسودارث، سرطان، مفاهیم پایه و آب و الکترولیت، انتشارات جامعه نگر 2022**