

بسمه تعالی
دانشکده پرستاری و مامایی خرم آباد
فرم ارزشیابی بخش جراحی عمومی

| تاریخ شروع کارآموزی: | | تاریخ پایان کارآموزی: | |
|----------------------------|---|-----------------------------|------|
| نام بیمارستان: | | بخش: | |
| ردیف | معیار ارزشیابی | نام و نام خانوادگی دانشجو | نمره |
| ۱ | دستگاه عصبی مرکزی و محیطی بیمار را بررسی و ارزیابی نماید (بررسی GCS ، اخذ شرح حال و انجام معاینات فیزیکی) | | ۱ |
| ۲ | دانشجو تست های تشخیصی مربوط به سیستم مغز و اعصاب را بشناسد و قادر باشد بیمار را جهت انجام تست ها آماده نماید و مداخلات و آموزشهای لازم را ارائه دهد | | ۱ |
| ۳ | ۳- دانشجو اختلالات سیستم شناختی ، ادراکی را شامل اختلالات سطح هوشیاری ، کما ، تشنج ، و انواع آن ، صرع و ... بشناسد و قادر به انجام مداخلات پرستاری لازم باشد. | | ۱ |
| ۴ | دانشجو تومورهای مغزی ، اختلالات خونریزی دهنده مغزی و عفونت های مغزی ، سکنه مغزی و حملات گذرای ایسکمیک را بشناسد و قادر به ارزیابی و ارائه مداخلات پرستاری باشد. | | ۱ |
| ۵ | دانشجو اختلالات سیستم اعصاب محیطی را بشناسد و قادر به ارزیابی و ارائه مداخلات پرستاری باشد . | | ۱/۵ |
| ۶ | دانشجو اختلالات اعصاب دوازدهگانه مغزی را بشناسد و قادر به ارزیابی بیمار و ارائه مداخلات پرستاری باشد. | | ۱/۵ |
| ۷ | دانشجو اختلالات دژنراتیو مغزی را بشناسد و قادر به ارزیابی بیمار و ارائه مداخلات پرستاری باشد . | | ۱/۵ |
| ۸ | دانشجو صدمات مغزی نخاعی و علائم افزایش فشار داخل جمجمه را بشناسد و قادر به ارائه مداخلات پرستاری باشد. | | ۱/۵ |
| ۹ | دانشجو سر درد و انواع آن را بشناسد و قادر به ارزیابی مداخلات پرستاری باشد . | | ۱/۵ |
| ۱۰ | دانشجو قادر به انجام ارزیابی و مراقبت و اجرای مداخلات پرستاری بیماران پس از جراحی های مغزی باشد. | | ۱ |
| ۱۱ | داروهای تجویز شده جهت بیماران را به روش صحیح اجرا نماید . | | ۱/۵ |
| ۱۲ | آموزش های حین ترخیص را به بیمار و خانواده وی ارائه دهد | | ۱ |
| | نمره دانشجو | | ۱۵ |
| | نمره کل (اختصاصی+عمومی) | | |

حد اکثر نمره (۱۵نمره) مربوط به ارزشیابی اختصاصی و تکالیف (فرایند پرستاری+پمفلت)

نام و امضاء مربی:

This document was created with Win2PDF available at <http://www.daneprairie.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.