

## بسمه تعالی

### دانشکده پرستاری بروجرد

### اهداف کارآموزی بخش نورولوژی

**هدف کلی:** بررسی و شناخت احتیاجات بیمار بستری در بخش مغز و اعصاب و تصمیم گیری مناسب در انتخاب اولویت ها از پیشگیری تا نوتوانی با تأکید بر آموزش به بیمار و خانواده و کاربرد یافته های علمی در مراقبت از بیماران بستری در بخش مغز و اعصاب در جهت برآورده نمودن احتیاجات جسمی روانی و اجتماعی بیماران.

#### اهداف جزئی:

۱. اولویت در مراقبت اورژانسی در بیماران مغز و اعصاب را هنگام پذیرش بکار می برد.
۲. از بیمار مبتلا به اختلالات مغز و اعصاب را هنگام پذیرش بکار می برد.
۳. بر اساس نتایج شرح حال و معاینات فیزیکی تشخیص های پرستاری مناسب را بر حسب اولویت مطرح می نماید.
۴. مراقبت های مربوط به تشخیص های پرستاری مطرح شده را تشریح می نماید.
۵. مراقبت های لازم قبل و بعد از انجام تست های تشخیصی شامل CT Scan، MRI، EEG و EMG را انجام دهد.
۶. علت، علائم جسمی و پاراکلینیک حوادث عروقی مغز را در بالین بیمار شرح و نشان می دهد.
۷. علت، علائم جسمی و پاراکلینیک بیماران تشنجی را در بالین بیمار شرح می دهد.
۸. علت، علائم جسمی و پاراکلینیک بیماران مبتلا به ضربه های مغزی و نخاعی را در بالین بیمار شرح دهد.
۹. علت، علائم جسمی و پاراکلینیک بیماران مبتلا به MS، پارکینسون، میاستنی گراو، آلزایمر، سندرم گیلن باره و کره هانتینگتون را در بالین بیمار توضیح دهد.
۱۰. تشخیص های پرستاری از بیماران فوق را بر حسب اولویت نام برده و لیست نماید.
۱۱. برنامه بازتوانی برای بیماران ضایعات نخاعی تهیه نموده و به بیمار و خانواده وی آموزش دهد.
۱۲. کاربرد، عوارض و مکانیسم اثر داروهای اختصاصی بکار رفته برای بیماران مبتلا به ضایعات مغزی-نخاعی شامل داروهای ضد تشنج، گشاد کننده عروق مغز، افزایش دهنده جریان خون مغز، ضد التهاب های مغزی، ضد انعقادها و پاراسمپاتومیمتیک ها را شرح دهد.
۱۳. از بیمار در حال کما مراقبت های پرستاری لازم را به عمل آورد.
۱۴. علت، علائم و پاتوفیزیولوژی انواع سردرد را توضیح داده و مراقبت پرستاری لازم را از بیمار مذکور به عمل آورد.
۱۵. علت، علائم و پاتوفیزیولوژی توده های فضاگیر مغز را شرح داده و در بالین بیمار مراقبت پرستاری به عمل آورد.
۱۶. علت، علائم و پاتوفیزیولوژی فلج اعصاب مرکزی و محیطی را در بالین بیمار شرح داده و مراقبت های پرستاری لازم را به عمل آورد.

۱۷. مراقبت لازم قبل و بعد از انجام آزمایش LP را به عمل آورده و روش کار را برای بیمار شرح دهد.