

راهنمای مطالعاتی دانشجویان

(Study guide)

عنوان درس: الکترومیوگرافی ۳

گروه: فیزیوتراپی

تاریخ: نیمسال دوم ۹۶-۹۵

- عنوان درس: الکترومیوگرافی ۳

تعداد واحد: ۲ واحد

- هماهنگ کننده: دکتر شهره تقی زاده، دکتر علیرضا متاله

- گروه مدرسین: دکتر کرامت ا...عباس نیا، دکتر ثریا پیروزی، دکتر

شهره تقی زاده و دکتر علیرضا متاله

- پیش نیاز: الکترومیوگرافی ۱ و ۲

- اهمیت این درس را در یک پاراگراف توضیح دهید:

در این درس دانشجو مفاهیم تئوری را که قبلاً آموخته است به صورت

عملی انجام می دهد.

- مراجع: (کتاب ژورنال یا سایت اینترنتی مرتبط را بطور

دقیق معرفی نمائید. کتاب: **Manual of Nerve**

**Conduction Study And Surface Anatomy For
Needle Electromyography**

HangJ. Lee

Joel A. Delisa

- اشتباهات رایج دانشجویان در این درس عبارتند از: عدم

تمرین کافی

- نکات کلیدی در یادگیری بهتر این درس عبارتند از: مطالعه

بخش های تئوری درس های پیش نیاز و تمرین کافی به

صورت عملی

- اهداف کلی و میانی: هدف کلی آشنایی با دستگاه

الکترومیوگرافی و یادگیری انجام تست های معمول در این

روش پاراکلینیک است. هدف میانی توانایی انجام آزمایش

های ساده و معمول الکترومیوگرافی و الکترونوروگرافی

توسط دانشجو است.

- روش تدریس: انجام عملی تست ها با توضیح در مقابل

فراگیران است. به فراگیران فرصت کافی داده می شود تا

تست ها را شخصا انجام داده و تمرین کنند.

- روش ارزشیابی: توسط امتحان عملی و انجام تست ها در

مقابل استاد

استاد گرامی،

خواهشمند است موارد زیر را جهت تهیه راهنمای مطالعاتی دانشجوی در درس الکترومیوگرافی ۳ مشخص نمائید:

– مراجع کتاب ، ژورنال یا سایت اینترنتی بطور دقیق معرفی شود. **Manual of Nerve Conduction Study and Surface Anatomy for**

Needle Electromyography

HangJ. Lee

Joel A. Delisa

– اشتباهات رایج دانشجویان در آن درس را به شکل سوال یا نکات مهم تهیه نمائید: عدم تمرین کافی

– نکات کلیدی در یادگیری آن درس را مشخص نمائید. مطالعه بخش های تئوری درس های پیش نیاز و تمرین کافی به صورت عملی