

## نام درس : بیماریهای اسهالی

نوع واحد : تئوری

مدرس : دکتر صدیقه اخوان کرباسی

مقطع تحصیلی : دانشجویان پزشکی مقطع تحصیلی دکترای حرفه ای سال پنجم

محل تشکیل کلاس : کلاس درس بیمارستان شهید صدوقی یزد

زمان تشکیل کلاس : 11:30 تا 1:30

پیش نیاز : پاتوفیزیولوژی

مقدمه : اسهال از شایعترین بیماریهای کودکان زیر 5 سال است و یکی از علل شایع مرگ کودکان در کشورهای در حال

توسعه محسوب می شود و مهمترین عوارض آن دهیدراتاسیون و شوک هیپوولمی ، هیپوکالمی و سوء تغذیه است .

هدف کلی : آشنایی با پاتوفیزیولوژی و عوامل ایجاد کننده اسهال ، تشخیص درصد دهیدراتاسیون و درمان اسهال با مایع

درمانی خوراکی

اهداف ویژه : دانشجو در پایان دوره باید بتواند

- 1 - اپیدمیولوژی اسهال را بیان کند
- 2 - فاکتورهای مساعد کننده اسهال را نام برد
- 3 - عوامل ایجاد کننده اسهال را لیست کند(ژرم های ایجاد کننده اسهال را نام برد )
- 4 - فیزیولوژی اسهال آبکی را توضیح دهد
- 5 - ترکیبات O.R.S را توضیح دهد
- 6 - علائم دهیدراتاسیون را لیست کند
- 7 - درجه دهیدراتاسیون را مشخص کند
- 8 - درمان با O.R.S در منزل را توضیح دهد
- 9 - عوارض اسهال را بیان کند

استراتژی آموزشی : سخنرانی ، توضیح ، پرسش و پاسخ

وسایل آموزشی : اورهد ، مولتی مدیا ، وایت برد ، اسلاید

نحوه ارزشیابی: آزمون کتبی چند گزینه ای، جورکردنی، امتحان شفاهی

منابع:

کتاب مرجع طب کودکان نلسون 2007 چاپ هیجدهم

کتاب مبانی طب کودکان نلسون 2006 - چاپ پنجم

جزوه بیماریهای اسهالی (جزوه مانا)

سوالات:

1- در بیمار مبتلا به اسهال در چه موردی تجویز آنتی بیوتیک توصیه نمی شود؟

الف- کودک 2 ساله با اسهال خونی

ب- کودک 3 ساله با اسهال سه هفته ای و کیست ژiardia

ج- کودک 4 ساله با کم آبی متوسط و مشکوک به وبا

د- کودک 2 ساله با اسهال آبکی و تب

2- در بیمار مبتلا به اسهال در کدام مورد زیر ORT مناسب است؟

الف- کودک مبتلا به اسهال و ایلئوس پارالیتیک

ب- کم آبی متوسط بدنبال روتاویروس

ج- کم آبی شدید و اسهال ناشی از روتاویروس

د- درمان نگهدارنده در کودک مبتلا به وبا