

روش تدریس:

آموزش نظری با استفاده از پروژکتور و وایت برد

روش ارزشیابی:

امتحان پایان ترم به صورت تشریحی

مراجع:

**Nutritional Epidemiology**

**Design Concepts in Nutritional**

**Principles of Nutritional Assessment**

راهنمای مطالعات دانشجویان

*Study guide*

عنوان درس: اپیدمیولوژی تغذیه

گروه: اپیدمیولوژی

- هماهنگ کننده: گروه اپیدمیولوژی
- گروه مدرسین: دکتر محمد فرارویی
- پیش نیاز: ندارد

اهمیت این درس را در یک پاراگراف بنویسید:

آشنایی با جنبه های اصلی و مهم متدولوژیک پژوهش های تغذیه و تفاوت های آن با سایر عرصه های پژوهشی، کسب مهارت های پایه برای طراحی، اجرا و تحلیل پژوهش های تغذیه ای

اهداف کلی و میانی:

- آشنایی با اپیدمیولوژی تغذیه
- آشنایی با انواع انواع پژوهش های اپیدمیولوژیک در تغذیه
- آشنایی با سنجش روایی و پایایی پرسشنامه دریافت مواد غذایی
- آشنایی با روش های تجزیه و تحلیل و ارائه داده ها در اپیدمیولوژی تغذیه
- آشنایی با روش های جمع آوری اطلاعات از طریق یادآوری ۲۴ ساعته

اشتباهات رایج دانشجویان در این درس عبارتند از:

- عدم درک صحیح از طراحی های مختلف مطالعات تغذیه و انالیزهای

مخصوص این مطالعات

- نکات کلیدی در یادگیری بهتر این درس عبارتند از:

تمرین طراحی انواع مطالعات اپیدمیولوژیک در زمینه تغذیه

مطالعه بیشتر مقالات مربوط به تغذیه در ژورنال های معتبر این رشته و

آشنایی با طراحی آنها