

کد درس : ۲۴

نام درس : مسمومیت های مواد غذایی

پیش نیاز یا همزمان : کنترل کیفیت مواد غذایی پیشرفته کد ۱۳

تعداد واحد : ۱

نوع واحد : نظری

هدف کلی درس : دادن اطلاعات جامع و پیشرفته در تامین غذای سالم و پیشگیری از مسمومیت های غذایی .

شرح درس : دانشجو در این درس می تواند مسائل مهم بهداشتی، تغذیه ای را در زنجیره غذا بشناسد و وضعیت موجود را تجزیه و تحلیل کند و سپس با طراحی مداخله ها، راه یافته های اصلاحاتی را برای تامین سلامت جامعه پیش بینی نماید.

رؤوس مطالب نظری (۱۷ ساعت) :

- تعریف مسمومیت غذا، سم شناسی غذایی و ارتباط آنها در تغذیه سالم غذا

- وضعیت مسمومیت های غذایی در ایران و جهان و اپیدمیولوژی مسمومیت های ناشی از غذا

- تاثیر مسمومیت های غذایی بر سلامت انسان

- جنبه های اقتصادی و اجتماعی مسمومیت های غذایی

- آشنایی با عوامل با منشا بیولوژیک در مسمومیت غذایی

- آشنایی با عوامل خطر با منشا شیمیابی در مسمومیت غذایی

- متابولیسم سموم در بدن و روش های سم زدایی

- کاربرد سامانه های مدیریت ایمنی مواد غذایی در پیشگیری از مسمومیت های غذایی

- تجزیه و تحلیل خطر، ارزیابی خطر، مدیریت خطر و اطلاع رسانی خطر در مسمومیت های غذایی

- قوانین و مقررات مرتبط با حد مجاز آلینده های غذایی در ایران و جهان

منابع اصلی درس :

1. Doyle, M.E., Steinhart, C.E., Cochrane, B.A. ( latest edition). Food safety .Pub. Marcel Dekker, Inc, New York .
2. Schmidt, R.H., Rodvick, G.E.. ( latest edition). Food safety hand book.Pub John Wiley & Sons. USA .
3. Watson, P.H. .( latest edition). Food chemical safety : contaminants. Pub Wood Head .

شیوه ارزشیابی دانشجو : براساس آزمونهای طول ترم و آزمونهای نهایی و نیز تهیه و ارائه مقاله