

پیشنبه از یا هم زمان : ندارد

تعداد واحد : ۲ (واحد نظری - واحد عملی)

نوع واحد : نظری - عملی

هدف کلی درس :

آشنایی دانشجویان با انواع و اقسام بیماریهایی که بواسیله بندپایان به انسان منتقل می شوند و روش‌های متداول و معمول که برای پیشگیری و کنترل این قبیل بیماریها وجود دارد.

شرح درس :

در این درس دانشجویان در دو بخش نظری و عملی با انواع حشرات موزی و ناقل بیماریها و اصول مبارزه با آنها و همچنین انواع حشره کش‌های و جونده کش‌های مهم و طرز تهیه و کار با حشره کشها و اجراء سمپاشی آشنا خواهند شد.



سرفصل درس : (۵۱ ساعت)

الف) نظری : (۱ واحد، ۱۷ ساعت)

کلیاتی درباره بندپایان از نظر انتقال بیماری

- تقسیم بندی بندپایان :

- مرغولوژی - بیولوژی و انتشار انواع مختلف حشرات (کولیسیده، پسیکودیده سیمولیده - سراتوبوگونیده - مگس‌ها - آنولورا - سیفوناپترا و کنه‌ها) بطور جداگانه و نقش آنها در انتقال بیماری در ایران .
- اصول مبارزه با حشرات و سایر بندپایان بطور کلی
- معرفی انواع مهم حشره کش‌های بهداشتی و طرق مصرف آنها و معرفی وسائل سمعپاشی طرق مبارزه با انواع مختلف حشرات (مبارزه شیمیایی - بیولوژیکی - ژنتیکی - بهسازی) و سایر بندپایان بطور جداگانه
- تست‌های تعیین سطح حساسیت حشرات نسبت به حشره کش‌ها و طرق ارزشیابی حشره کش‌های مصرفی
- تاثیر کاربرد انواع حشره کش‌ها و جونده کشها بر آلودگی محیط (آب، خاک، گیاهان و مواد غذایی)
- اکولوژی جوندگان مهم و نقش آنها به عنوان مخزن بیماریهای انسانی
- طرق مختلف مبارزه عملی با جوندگان و معرفی جونده کش‌های مهم

ب) عملی : (۱ واحد، ۳۴ ساعت)

نشان دادن (بصورت دمونیستراسیون) انواع مهم حشرات - نمایش اسلاید - نمایش انواع وسائل شکار حشرات - نمایش وسائل تست حساسیت و انجام تست حساسیت - نمایش پمپهای سمعپاشی و طرز کار با آنها - طرز و طریقه آماده کردن حشره کشها برای اجرای سمعپاشی ها

منابع :

- ۱ - درسنامه طب پیشگیری و پزشکی اجتماعی پارک ، ترجمه خسرو رفایی شیرپاک، جلد سوم، فصل اول، آخرین انتشار
- ۲ - کلیات حشره شناسی پزشکی - آخرین انتشار

شیوه ارزشیابی دانشجو :

- آزمون نهایی (امتحان کتبی)
- آزمون عملی (در آزمایشگاه حشره شناسی)

