

فهرست اولویت های تحقیقاتی دانشگاه در سال ۱۴۰۰

(۳) گروه انگل شناسی و قارچ شناسی

- پ-۳-۱. بررسی روش های پیشگیری و کنترل بیماری های انگلی و قارچی
- پ-۳-۲. بررسی وضعیت اپیدمیولوژیک عفونت های انگلی و قارچی منطقه
- پ-۲-۳. بررسی عفونت های انگلی و قارچی فرصت طلب
- پ-۳-۴. مطالعه مولکولار اپیدمیولوژی انگل ها در منطقه
- پ-۳-۵. بررسی عفونت های انگلی و قارچی مشترک بین انسان و حیوان
- پ-۳-۶. بررسی روش های نوین تشخیص جهت عفونت انگلی و قارچی
- پ-۳-۷. مطالعه مقاومت دارویی در عفونت های انگلی و قارچی
- پ-۳-۸. بررسی تاثیر داروهای مختلف بر روی انگل ها و قارچ ها
- پ-۳-۹. مطالعات پایه و بنیادی انگل شناسی و قارچ شناسی
- پ-۳-۱۰. بررسی تاثیر گیاهان دارویی و طب سنتی بر عفونت های انگلی و قارچی
- پ-۳-۱۱. بررسی چرخه بیولوژی انگل های بومی منطقه
- پ-۳-۱۲. بررسی جنبه های اپیدمیولوژیک و کنترل و پیشگیری کیست هیداتیک
- پ-۳-۱۳. بررسی آلودگی مواد غذایی مختلف به سموم قارچی (مایکوتوکسین ها)
- پ-۳-۱۴. بررسی وضعیت عفونت های قارچی بیمارستانی
- پ-۳-۱۵. بررسی انگل های نوپدید و بازپدید
- پ-۳-۱۶. مطالعات پایه در زمینه تهیه واکسن علیه عفونت های انگلی