

科目	動物感染症学（寄生虫学）		
担当講師 石井 実生 実務経験有 獣医師免許 大学卒業後動物病院に勤務 20年間獣医療に従事			
開講年次	授業形態	選択/必修	授業時間
動物看護、動物管理学科 2年次後期	講義	必修	30
授業目標 動物をとりまく環境と寄生虫の関係について理解し、寄生虫の生物学的な特徴や寄生虫症についての基礎知識を修得する。主にイヌ、ネコに寄生する内部、外部の寄生虫の感染経路、病害発生の機序、検査法を学び、飼主に寄生虫感染の予防の大切さを伝えられるようにする。			
授業概要 外部寄生虫、内部寄生虫、人獣共通感染症となる寄生虫病に関すること診断と予防および治療について学ぶ。			
成績評価の方法 評価の基準は筆記試験による。また本科目受験には出席率が3分の2以上であることが必要。試験は80～100点がA評価、70～79がB評価、60～69までをC評価とし、60点未満は再試とする。再試においては80点以上を合格とし評価はCとなる。			
教材 動物看護コアテキスト3巻 動物の疾病と予防及び回復（P101～113 ファームプレス） 動物看護コアテキスト6巻 動物看護の実践（P334～346 ファームプレス）、講師資料			
授業計画 毎週火曜日 3限目 13:20～14:50			
回	テーマ	授業内容	
1	寄生虫学総論①	寄生虫とは	
2	” ②	寄生虫の生活環と病害性	
3	犬猫の内部寄生虫①	原虫類	
4	” ②	線虫類	
5	” ③	条虫類	
6	” ④	吸虫類	
7	犬猫の外部寄生虫①	ダニ類	
8	” ②	昆虫類	
9	その他の寄生虫	エキゾチックアニマル、家畜	
10	人獣共通感染症	人間と動物に感染する寄生虫	
11	診断と予防	検査方法	
12	駆除薬	駆除薬の種類、効果	
13	テスト	ペーパーテスト	
14	テスト	ペーパーテスト	