

## 实验项目基本数据表

实验项目名称	实验类别	实验学生专业	实验者类别	课程名称	实验要求	实验总人数	每组人数	开出学时	实验类型
	1, 基础		1, 博士生		1, 必修				1, 演示
	2, 专业基		2, 硕士生		2, 选修				2, 验证
	3, 专业		3, 本科生		3, 其它				3, 综合
			4, 专业生					4, 设计	
脂蛋白代谢的检验	2	18医学检验技术	3	临床生物化学检验技术	1	79	4	3	2
微量元素及酶的检验	2	18医学检验技术	3	临床生物化学检验技术	1	79	4	3	2
肝胆疾病的检验：指标的选择以及评价，实验设计	2	18医学检验技术	3	临床生物化学检验技术	1	79	4	3	2
肝胆疾病的检验1：双缩脲法测定总蛋白，溴甲酚绿法测定清蛋白	2	18医学检验技术	3	临床生物化学检验技术	1	79	4	3	2
肝胆疾病的检验2：胆红素氧化酶法测定总胆红素和结合胆红素	2	18医学检验技术	3	临床生物化学检验技术	1	79	4	3	2
肝胆疾病的检验3：连续监测法测定丙氨酸氨基转移酶和实验设计讲评	2	18医学检验技术	3	临床生物化学检验技术	1	79	4	3	2
肾脏疾病的检验：碱性苦味酸法测定血肌酐及尿肌酐，内生肌酐清除率的计	2	18医学检验技术	3	临床生物化学检验技术	1	79	4	3	2
肾脏疾病诊断与鉴别诊断：溶血、黄疸、脂血对肌酐测定的干扰评价	2	18医学检验技术	3	临床生物化学检验技术	1	79	4	3	2
实验考核	2	18医学检验技术	3	临床生物化学检验技术	1	79	4	4	2
综合实验：组织RNA的提取、纯化、定量，琼脂糖电泳鉴定6节	2	18医学检验技术	3	临床生物分子学检验技术	1	79	4	6	2
实验：质粒提取、限制性酶切图谱鉴定（RFLP）	2	18医学检验技术	3	临床生物分子学检验技术	1	79	4	6	2
综合实验：血液总DNA的提取、纯化、定量，琼脂糖电泳鉴定6节	2	18医学检验技术	3	临床生物分子学检验技术	1	79	4	6	2
虚拟平台实验：WB技术全程、TagMan探针法基因分	2	18医学检验技术	3	临床生物分子学检验技术	1	79	4	6	2
综合实验：WB技术之一：蛋白质聚丙烯酰胺凝胶电泳分离、测定分子量6节	2	18医学检验技术	3	临床生物分子学检验技术	1	79	4	6	2

WB技术之二：蛋白质转膜，丽春红染色鉴定	2	18医学检验技术	3	临床生物分子学检验技术	1	79	4	6	2
实验课1——细菌学基本技术： 1) 显微镜的正确使用； 2) 接种技术； 3) 分离培养技术	2	18医学检验技术	3	临床微生物学检验技术	1	79	4	3	2
实验课2——细菌学基本技术： 1) 革兰染色技术及结果判断； 2) 抗酸染色技术及结果判断； 3) 生物安全防护用具简介	2	18医学检验技术	3	临床微生物学检验技术	1	79	4	3	2
实验课3——革兰阳性球菌培养与鉴定-1： 1) 葡萄球菌的培养与鉴定； 2) 肠球菌的培养与鉴定；	2	18医学检验技术	3	临床微生物学检验技术	1	79	4	3	2
实验课4——革兰阳性球菌培养与鉴定-2： 1) 葡萄球菌鉴定结果观察及判断； 2) 肠球菌鉴定结果观察及判断； 3) $\beta$ 溶血链球菌鉴定	2	18医学检验技术	3	临床微生物学检验技术	1	79	4	3	2
实验课5——革兰阴性杆菌检测-1： 1) 肠杆菌科细菌的培养与鉴定； 2) 非发酵菌的培养与鉴定	2	18医学检验技术	3	临床微生物学检验技术	1	79	4	3	2
实验课6——革兰阴性杆菌检测-2： 1) 肠杆菌科细菌的培养与鉴定； 2) 非发酵菌的培养与鉴定	2	18医学检验技术	3	临床微生物学检验技术	1	79	4	3	2

实验课7——呼吸 道致病菌的培养与鉴定- 1 肺炎链球菌的培养与鉴 定： 1)Optochin敏感试验；2) 胆汁溶菌实验 流感嗜血杆菌的培养与鉴 定：	2	18医学检验技术	3	临床微生物学检验技术	1	79	4	3	2
实验课8——呼 吸道致病菌的培养与鉴定- 2 1)肺炎链球菌鉴定结果观 察； 2)流感嗜血杆菌鉴定试验 结果判定	2	18医学检验技术	3	临床微生物学检验技术	1	79	4	3	2
实验课9——药 敏试验-1 1)K-B纸片琼脂扩散法原理 与操作 2)非苛养革兰阳性球菌药 敏试验 3)非苛养革兰阴性杆菌药 敏试验 4)苛养革兰阳性球菌药敏 试验	2	18医学检验技术	3	临床微生物学检验技术	1	79	4	3	2
实验课10—— 药敏试验-2 1)非苛养革兰阳性球菌药 敏试验结果观察 2)非苛养革兰阴性杆菌药 敏试验结果观察 3)苛养革兰阳性球菌药敏 试验结果观察 4)苛养革兰阴性杆菌药敏 试验结果观察	2	18医学检验技术	3	临床微生物学检验技术	1	79	4	3	2
实验课11 1)支原体的培养与鉴定 2)肥达氏试验 3)外斐氏试验 4)衣原体包涵体的观察(示	2	18医学检验技术	3	临床微生物学检验技术	1	79	4		2

实验课12 支原体培养结果观察； 肥达氏反应结果观察； 外斐氏试验结果观察	2	18医学检验技术	3	临床微生物学检验技术	1	79	4	3	2
实验课13 厌氧菌的培养和鉴定： 1) 厌氧菌的培养； 2) 厌氧菌的鉴定流程 酵母菌的培养鉴定：显色 培养基或API	2	18医学检验技术	3	临床微生物学检验技术	1	79	4	3	2
实验课14 1) 厌氧菌的培养结果观察 2) 酵母菌的培养鉴定结果 3) 墨汁染色找隐球菌(操作 或示教)	2	18医学检验技术	3	临床微生物学检验技术	1	79	4	3	2
实验课15 酵母菌的药敏试 验 1) ROSCO 纸片法 2) ATB法	2	18医学检验技术	3	临床微生物学检验技术	1	79	4	4	2
实验课16 酵母菌药敏试验 结果观察 1) ROSCO 纸片法 2) ATB法	2	18医学检验技术	3	临床微生物学检验技术	1	79	4	4	2
实验一 骨髓细胞形态学	2	18医学检验技术	3	临床血液学检验技术	1	79	4	3	2
实验二 正常骨髓细胞形态学	2	18医学检验技术	3	临床血液学检验技术	1	79	4	3	2
实验三 细胞化学染色：Fe	2	18医学检验技术	3	临床血液学检验技术	1	79	4	3	2
实验四 细胞化学染色： POX	2	18医学检验技术	3	临床血液学检验技术	1	79	4	3	2
实验五 正常骨髓细胞学分 类、报告书写	2	18医学检验技术	3	临床血液学检验技术	1	79	4	3	2
实验六 缺铁性贫血骨髓象	2	18医学检验技术	3	临床血液学检验技术	1	79	4	3	2
实验七 实验再生障碍性贫血骨髓象	2	18医学检验技术	3	临床血液学检验技术	1	79	4	3	2
实验八 巨幼细胞性贫血骨髓象	2	18医学检验技术	3	临床血液学检验技术	1	79	4	3	2
实验九 AML-M1/M2	2	18医学检验技术	3	临床血液学检验技术	1	79	4	3	2
实验十 AML-M3	2	18医学检验技术	3	临床血液学检验技术	1	79	4	3	2
实验十一、AML-M5	2	18医学检验技术	3	临床血液学检验技术	1	79	4	3	2
实验十二、ALL	2	18医学检验技术	3	临床血液学检验技术	1	79	4	3	2
实验十三 凝血试验 PT、APTT	2	18医学检验技术	3	临床血液学检验技术	1	79	4	4	2

实验1: 红细胞血型血清学技术: 红细胞悬液的配制, 抗体效价测定, 抗球蛋白试验, 酶技术	2	18医学检验技术	3	输血与输血技术	1	79	4	3	2
实验2: 红细胞血型系统抗原及抗体鉴定: ABO血型及亚型鉴定, RhD血型鉴定, 红细胞抗体筛查及鉴定试验	2	18医学检验技术	3	输血与输血技术	1	79	4	3	2
实验3: 交叉配血试验	2	18医学检验技术	3	输血与输血技术	1	79	4	3	2
实验4: HLA血清学技术	2	18医学检验技术	3	输血与输血技术	1	79	4	3	2
实验1 生物化学实验基本知识+分光光度计性能检查	2	18医学检验技术	3	临床生物化学检验技术	1	79	4	3	2
实验2 方法学评价实验1, 精密度的评价	2	18医学检验技术	3	临床生物化学检验技术	1	79	4	3	2
实验3 方法学评价实验2: 准确度的评价:	2	18医学检验技术	3	临床生物化学检验技术	1	79	4	3	2
实验4 方法学评价实验3: 检测低限的评价	2	18医学检验技术	3	临床生物化学检验技术	1	79	4	3	2
实验5 方法学评价实验4: 线性范围评价	2	18医学检验技术	3	临床生物化学检验技术	1	79	4	3	2
实验6 醋酸纤维素薄膜电泳法测定血清蛋白质	2	18医学检验技术	3	临床生物化学检验技术	1	79	4	3	2
实验7 糖尿病的实验诊断与鉴别诊断: 果糖胺法测定血清糖化白蛋白	2	18医学检验技术	3	临床生物化学检验技术	1	79	4	3	2
实验8 免疫透视比浊法测定C-反应蛋白; 自动生化分析技术, 血气分析仪及离子选择性电极原理及应用	2	18医学检验技术	3	临床生物化学检验技术	1	79	4	3	2
实验1 毛细血管采血法+改良牛鲍血细胞计数板的使用+红细胞计数	2	18医学检验技术	3	临床基础检验技术	1	79	4	3	2
实验2 毛细血管采血法+血红蛋白的测定	2	18医学检验技术	3	临床基础检验技术	1	79	4	3	2
实验3 静脉采血法+血细胞比容测定+ESR测定	2	18医学检验技术	3	临床基础检验技术	1	79	4	3	2
实验4 白细胞计数	2	18医学检验技术	3	临床基础检验技术	1	79	4	3	2

实验5 血涂片的制备和染色+外周血细胞形态检查	2	18医学检验技术	3	临床基础检验技术	1	79	4	3	2
实验6 白细胞分类计数	2	18医学检验技术	3	临床基础检验技术	1	79	4	3	2
实验7 白细胞分类计数+网织红细胞计数	2	18医学检验技术	3	临床基础检验技术	1	79	4	3	2
实验8 血小板计数+血液分析仪原理及应用	2	18医学检验技术	3	临床基础检验技术	1	79	4	3	2
实验9 ABO+RH血型鉴定+交叉配血	2	18医学检验技术	3	临床基础检验技术	1	79	4	3	2
实验10 尿液理学检查，尿HCG检查，尿液化学检查（尿本周蛋白+尿干化学试纸条）	2	18医学检验技术	3	临床基础检验技术	1	79	4	3	2
实验11 尿沉渣镜检+1h尿有形成分排泄率检查	2	18医学检验技术	3	临床基础检验技术	1	79	4	3	2
实验12 脑脊液检验+浆膜腔积液检验（胸腹水）	2	18医学检验技术	3	临床基础检验技术	1	79	4	3	2
实验13 精液检查+前列腺液检查	2	18医学检验技术	3	临床基础检验技术	1	79	4	3	2
实验14 阴道分泌物检查+粪便检查	2	18医学检验技术	3	临床基础检验技术	1	79	4	3	2
实验15 寄生虫检验	2	18医学检验技术	3	临床基础检验技术	1	79	4	3	2
实验16 实验考核	2	18医学检验技术	3	临床基础检验技术	1	79	4	3	2
实验1 免疫沉淀类实验：单向免疫扩散试验	2	18医学检验技术	3	临床免疫学检验技术	1	79	4	3	2
实验2 免疫凝集类实验：直接凝集试验，肥达试验	2	18医学检验技术	3	临床免疫学检验技术	1	79	4	3	2
实验3 免疫凝集类实验：间接凝集试验，梅毒血清	2	18医学检验技术	3	临床免疫学检验技术	1	79	4	3	2
实验4 酶免疫检测技术：酶联免疫吸附试验：双抗	2	18医学检验技术	3	临床免疫学检验技术	1	79	4	4	2

实验5 酶免疫检测技术： 酶联免疫吸附试验（竞争）	2	18医学检验技术	3	临床免疫学检验技术	1	79	4	3	2
实验6 荧光免疫技术	2	18医学检验技术	3	临床免疫学检验技术	1	79	4	3	2
实验7 细胞免疫检测技术： 外周血单个核细胞的	2	18医学检验技术	3	临床免疫学检验技术	1	79	4	4	2
实验8 细胞免疫检测技术： 细胞吞噬率与吞噬指	2	18医学检验技术	3	临床免疫学检验技术	1	79	4	3	2
实验9 免疫血清-多克隆抗体的制备技术（录像）， 实验设计：基本原则，实	2	18医学检验技术	3	临床免疫学检验技术	1	79	4	3	2
实验10实验考核：实验设计书的讲评	2	18医学检验技术	3	临床免疫学检验技术	1	79	4	3	2
实验一 实验技能培训	1	二院19中医(2班)5	3	生理学	1	65	4	4	2
实验一 实验技能培训	1	经管19心理4	3	生理学	1	113	4	4	2
实验一 实验技能培训	1	三院19中医(定向1班)5	3	生理学	1	120	4	4	2
实验一 实验技能培训	1	四院19中医5	3	生理学	1	50	4	4	2
实验一 实验技能培训	1	一院19中医(1班)5	3	生理学	1	90	4	4	2
实验一 实验技能培训	1	一院19中医(铁涛)5	3	生理学	1	29	4	4	2
实验一 实验技能培训	1	一院19中医学(5+3)(1班)	3	生理学	1	90	4	4	2
实验一 实验技能培训	1	二院19中医(岭南班)5, 二院19中医(1班)5	3	生理学	1	83	4	4	2
实验一 实验技能培训	1	二院5+3, 国维班	3	生理学	1	84	4	4	2
实验一 实验技能培训	1	基础19中医养生5	3	生理学	1	60	4	3	2
实验一 实验技能培训	1	三院19中医(定向2班)5	3	生理学	1	54	4	4	2
实验一 实验技能培训	1	五院19中医5	3	生理学	1	30	4	4	2
实验一 实验技能培训	1	二院20临床医学5	3	生理学	1	60	4	4	2
实验一 实验技能培训	1	二院20医学检验4	3	生理学	1	69	4	4	2
实验一 实验技能培训	1	护理20护理(1班)4	3	生理学	1	65	4	4	2
实验一 实验技能培训	1	护理20护理(2班)4	3	生理学	1	63	4	4	2
实验一 实验技能培训	1	护理20护理(3班)4	3	生理学	1	67	4	4	2
实验一 实验技能培训	1	基础20生物技术4	3	生理学	1	58	4	4	2
实验一 实验技能培训	1	一院20临床医学5	3	生理学	1	60	4	4	2
实验一 实验技能培训	1	一院20影像5	3	生理学	1	40	4	4	2
实验一 实验技能培训	1	一院20中西医5	3	生理学	1	48	4	4	2
实验一 实验技能培训	1	针康20针推(1班)5	3	生理学	1	88	4	4	2
实验一 实验技能培训	1	针康20针推(2班)5	3	生理学	1	87	4	4	2
实验二 神经干动作电位观	1	二院19中医(2班)5	3	生理学	1	65	4	3	2
实验二 神经干动作电位观	1	三院19中医(定向1班)5	3	生理学	1	120	4	3	2
实验二 神经干动作电位观	1	四院19中医5	3	生理学	1	50	4	3	2
实验二 神经干动作电位观	1	一院19中医(1班)5	3	生理学	1	90	4	3	2

实验二 神经干动作电位观察	1	一院19中医学(5+3)(1班)	3	生理学	1	90	4	3	2
实验二 神经干动作电位观察	1	二院19中医(岭南班)5, 二院19中医(1班)5	3	生理学	1	83	4	3	2
实验二 神经干动作电位观察	1	二院5+3, 国维班	3	生理学	1	84	4	3	2
实验二 神经干动作电位观察	1	三院19中医(定向2班)5	3	生理学	1	54	4	3	2
实验二 神经干动作电位观察	1	五院19中医5	3	生理学	1	30	4	3	2
实验二 神经干动作电位观察	1	二院20临床医学5	3	生理学	1	60	4	3	2
实验二 神经干动作电位观察	1	一院20临床医学5	3	生理学	1	60	4	3	2
实验二 神经干动作电位观察	1	一院20影像5	3	生理学	1	40	4	3	2
实验二 神经干动作电位观察	1	一院20中西医5	3	生理学	1	48	4	3	2
实验三 期前收缩等	1	二院19中医(2班)5	3	生理学	1	65	4	3	2
实验三 期前收缩等	1	经管19心理4	3	生理学	1	113	4	3	2
实验三 期前收缩等	1	三院19中医(定向1班)5	3	生理学	1	120	4	3	2
实验三 期前收缩等	1	四院19中医5	3	生理学	1	50	4	3	2
实验三 期前收缩等	1	一院19中医(1班)5	3	生理学	1	90	4	3	2
实验三 期前收缩等	1	一院19中医(铁涛)5	3	生理学	1	29	4	3	2
实验三 期前收缩等	1	一院19中医学(5+3)(1班)	3	生理学	1	90	4	3	2
实验三 期前收缩等	1	二院19中医(岭南班)5, 二院19中医(1班)5	3	生理学	1	83	4	3	2
实验三 期前收缩等	1	二院5+3, 国维班	3	生理学	1	84	4	3	2
实验三 期前收缩等	1	基础19中医养生5	3	生理学	1	60	4	3	2
实验三 期前收缩等	1	三院19中医(定向2班)5	3	生理学	1	54	4	3	2
实验三 期前收缩等	1	五院19中医5	3	生理学	1	30	4	3	2
实验三 期前收缩等	1	中药20药学(1班)4	3	生理学	1	74	4	4	2
实验三 期前收缩等	1	中药20药学(2班)4	3	生理学	1	73	4	4	2
实验三 期前收缩等	1	中药20药学(3班)4	3	生理学	1	73	4	4	2
实验三 期前收缩等	1	中药20中药(1班)4	3	生理学	1	77	4	4	2
实验三 期前收缩等	1	中药20中药(2班)4	3	生理学	1	77	4	4	2
实验三 期前收缩等	1	中药20中药(3班)4	3	生理学	1	76	4	4	2
实验三 期前收缩等	1	二院20临床医学5	3	生理学	1	60	4	3	2
实验三 期前收缩等	1	二院20医学检验4	3	生理学	1	69	4	3	2
实验三 期前收缩等	1	二院20中医(境外班)5	3	生理学	1	92	4	4	2
实验三 期前收缩等	1	基础20生物技术4	3	生理学	1	58	4	3	2
实验三 期前收缩等	1	一院20临床医学5	3	生理学	1	60	4	3	2
实验三 期前收缩等	1	一院20影像5	3	生理学	1	40	4	3	2
实验三 期前收缩等	1	一院20中西医5	3	生理学	1	48	4	3	2
实验三 期前收缩等	1	一院20中医(境外班)5	3	生理学	1	37	4	4	2
实验三 期前收缩等	1	医工19生物学4	3	生理学	1	34	4	3	2
实验三 期前收缩等	1	针康20康复(1班)4	3	生理学	1	78	4	3	2

实验三 期前收缩等	1	针康20康复(2班)4, 针康20假肢矫形4	3	生理学	1	103	4	3	2
实验三 期前收缩等	1	针康20针推(1班)5	3	生理学	1	88	4	3	2
实验三 期前收缩等	1	针康20针推(2班)5	3	生理学	1	87	4	3	2
实验四 兔动脉血压调节	1	二院19中医(2班)5	3	生理学	1	80	4	4	2
实验四 兔动脉血压调节	1	经管19心理4	3	生理学	1	113	4	4	2
实验四 兔动脉血压调节	1	三院19中医(定向1班)5	3	生理学	1	120	4	4	2
实验四 兔动脉血压调节	1	四院19中医5	3	生理学	1	50	4	4	2
实验四 兔动脉血压调节	1	一院19中医(1班)5	3	生理学	1	90	4	4	2
实验四 兔动脉血压调节	1	一院19中医(铁涛)5	3	生理学	1	29	4	4	2
实验四 兔动脉血压调节	1	一院19中医学(5+3)(1班)	3	生理学	1	90	4	4	2
实验四 兔动脉血压调节	1	二院19中医(岭南班)5, 二院19中医(1班)5	3	生理学	1	83	4	4	2
实验四 兔动脉血压调节	1	二院5+3, 国维班	3	生理学	1	84	4	4	2
实验四 兔动脉血压调节	1	基础19中医养生5	3	生理学	1	60	4	5	2
实验四 兔动脉血压调节	1	三院19中医(定向2班)5	3	生理学	1	54	4	4	2
实验四 兔动脉血压调节	1	五院19中医5	3	生理学	1	30	4	4	2
实验四 兔动脉血压调节	1	二院20临床医学5	3	生理学	1	60	4	4	2
实验四 兔动脉血压调节	1	二院20医学检验4	3	生理学	1	69	4	4	2
实验四 兔动脉血压调节	1	护理20护理(1班)4	3	生理学	1	65	4	4	2
实验四 兔动脉血压调节	1	护理20护理(2班)4	3	生理学	1	63	4	4	2
实验四 兔动脉血压调节	1	护理20护理(3班)4	3	生理学	1	67	4	4	2
实验四 兔动脉血压调节	1	基础20生物技术4	3	生理学	1	58	4	4	2
实验四 兔动脉血压调节	1	一院20临床医学5	3	生理学	1	60	4	4	2
实验四 兔动脉血压调节	1	一院20眼视光学4	3	生理学	1	35	4	4	2
实验四 兔动脉血压调节	1	一院20影像5	3	生理学	1	40	4	4	2
实验四 兔动脉血压调节	1	一院20中西医5	3	生理学	1	48	4	4	2
实验四 兔动脉血压调节	1	针康20针推(1班)5	3	生理学	1	88	4	4	2
实验四 兔动脉血压调节	1	针康20针推(2班)5	3	生理学	1	87	4	7	2
实验五 呼吸运动调节	1	二院19中医(2班)5	3	生理学	1	65	4	4	2
实验五 呼吸运动调节	1	经管19心理4	3	生理学	1	113	4	4	2
实验五 呼吸运动调节	1	三院19中医(定向1班)5	3	生理学	1	120	4	4	2
实验五 呼吸运动调节	1	四院19中医5	3	生理学	1	50	4	4	2
实验五 呼吸运动调节	1	一院19中医(1班)5	3	生理学	1	90	4	4	2
实验五 呼吸运动调节	1	一院19中医(铁涛)5	3	生理学	1	29	4	4	2
实验五 呼吸运动调节	1	一院19中医学(5+3)(1班)	3	生理学	1	90	4	4	2
实验五 呼吸运动调节	1	二院19中医(岭南班)5, 二院19中医(1班)5	3	生理学	1	83	4	4	2
实验五 呼吸运动调节	1	二院5+3, 国维班	3	生理学	1	84	4	4	2

实验五 呼吸运动调节	1	基础19中医养生5	3	生理学	1	60	4	4	2
实验五 呼吸运动调节	1	三院19中医(定向2班)5	3	生理学	1	54	4	4	2
实验五 呼吸运动调节	1	五院19中医5	3	生理学	1	30	4	4	2
实验五 呼吸运动调节	1	二院20临床医学5	3	生理学	1	60	4	4	2
实验五 呼吸运动调节	1	二院20医学检验4	3	生理学	1	69	4	4	2
实验五 呼吸运动调节	1	护理20护理(1班)4	3	生理学	1	65	4	4	2
实验五 呼吸运动调节	1	护理20护理(2班)4	3	生理学	1	63	4	4	2
实验五 呼吸运动调节	1	护理20护理(3班)4	3	生理学	1	67	4	4	2
实验五 呼吸运动调节	1	基础20生物技术4	3	生理学	1	58	4	4	2
实验五 呼吸运动调节	1	一院20临床医学5	3	生理学	1	60	4	4	2
实验五 呼吸运动调节	1	一院20眼视光学4	3	生理学	1	35	4	4	2
实验五 呼吸运动调节	1	一院20影像5	3	生理学	1	40	4	4	2
实验五 呼吸运动调节	1	一院20中西医5	3	生理学	1	48	4	4	2
实验五 呼吸运动调节	1	针康20针推(1班)5	3	生理学	1	88	4	4	2
实验五 呼吸运动调节	1	针康20针推(2班)5	3	生理学	1	87	4	4	2
实验 反射弧分析	1	医工17信息工程4	3	生理学	1	41	4	4	2
实验 反射弧分析	1	中药20药学(1班)4	3	生理学	1	74	4	4	2
实验 反射弧分析	1	中药20药学(2班)4	3	生理学	1	73	4	4	2
实验 反射弧分析	1	中药20药学(3班)4	3	生理学	1	73	4	4	2
实验 反射弧分析	1	中药20中药(1班)4	3	生理学	1	77	4	4	2
实验 反射弧分析	1	中药20中药(2班)4	3	生理学	1	77	4	4	2
实验 反射弧分析	1	中药20中药(3班)4	3	生理学	1	76	4	4	2
实验 反射弧分析	1	二院20中医(境外班)5	3	生理学	1	92	4	4	2
实验 反射弧分析	1	一院20眼视光学4	3	生理学	1	35	4	3	2
实验 反射弧分析	1	一院20中医(境外班)5	3	生理学	1	37	4	4	2
实验 反射弧分析	1	医工19生物医学4	3	生理学	1	34	4	3	2
实验 反射弧分析	1	针康20康复(1班)4	3	生理学	1	78	4	3	2
实验 反射弧分析	1	针康20康复(2班)4, 针康20假肢矫形4	3	生理学	1	103	4	3	2
实验一 运动状态下心率、血压的改变	1	体育20体育4	3	运动生理学	1	138	4	3	2
实验二 不同刺激频率对心肌、骨骼肌收缩的影响	1	体育20体育4	3	运动生理学	1	138	4	3	2
骨连结、肌学	1	2020级中医学	3	系统解剖学	1	876	50	2	123
骨学	1	2020级中医学	3	系统解剖学	1	876	50	4	123
脊髓、脊神经实习	1	2020级中医学	3	系统解剖学	1	876	50	2	123
内脏实习	1	2020级中医学	3	系统解剖学	1	876	50	4	123
心血管、感觉器	1	2020级中医学	3	系统解剖学	1	876	50	4	123
循环、内分泌、感觉实习	1	2020级中医学	3	系统解剖学	1	876	50	4	123

神经系统	1	2020级中医学	3	系统解剖学	1	876	50	4	123
脊柱区局解操作	1	2019级中医学	3	局部解剖学	1	200	30	4	123
颈部浅层解剖操作	1	2019级中医学	3	局部解剖学	1	200	30	4	123
颈部深层解剖操作2	1	2019级中医学	3	局部解剖学	1	200	30	4	123
颈后区解剖操作1	1	2019级中医学	3	局部解剖学	1	200	30	4	123
颅顶区、面浅层解剖操作	1	2019级中医学	3	局部解剖学	1	200	30	4	123
面部深层解剖操作	1	2019级中医学	3	局部解剖学	1	200	30	4	123
上、下肢后区浅层	1	2019级中医学	3	局部解剖学	1	200	30	4	123
上、下肢后区深层	1	2019级中医学	3	局部解剖学	1	200	30	4	123
上、下肢前区浅层操作	1	2019级中医学	3	局部解剖学	1	200	30		123
四肢断层	1	2020影像学	3	断层解剖学	1	39	5	6	123
头颈部断层实习	1	2020影像学	3	断层解剖学	1	39	5	6	123
胸部断层实习	1	2020影像学	3	断层解剖学	1	39	5	6	123
腹盆部断层实习	1	2020影像学	3	断层解剖学	1	39	5	6	123
脊柱断层实习	1	2020影像学	3	断层解剖学	1	39	5	6	123
上、下肢前区浅层局解操作1	1	2019级骨伤	3	局部解剖学	1	34	30	4	123
上、下肢前区浅层局解操作2	1	2019级骨伤	3	局部解剖学	1	34	30	4	123
上、下肢前区浅层局解操作3	1	2019级骨伤	3	局部解剖学	1	34	30	4	123
上、下肢前区浅层局解操作4	1	2019级骨伤	3	局部解剖学	1	34	30	4	123
上、下肢后区、脊柱区浅层局解操作1	1	2019级骨伤	3	局部解剖学	1	34	30	4	123
上、下肢后区、脊柱区浅层局解操作2	1	2019级骨伤	3	局部解剖学	1	34	30	4	123
上、下肢后区、脊柱区深层局解操作1	1	2019级骨伤	3	局部解剖学	1	34	30	4	123
上、下肢后区、脊柱区深层局解操作2、考核	1	2019级骨伤	3	局部解剖学	1	122	30	4	123
上、下肢前区浅层局解操作1	1	2019级骨伤	3	局部解剖学	1	122	30	4	123
绪论讲解一录像	1	2019级骨伤	3	局部解剖学	1	122	30	4	123
上、下肢前区浅层局解操作1	1	2019级骨伤	3	局部解剖学	1	122	30	4	123
上、下肢前区浅层局解操作2	1	2019级骨伤	3	局部解剖学	1	122	30	4	123
上、下肢前区浅层局解操作3	1	2019级骨伤	3	局部解剖学	1	122	30	4	123
上、下肢后区浅层局解操作1	1	2019级骨伤	3	局部解剖学	1	122	30	4	123
上、下肢后区深层与脊柱区局解操作	1	2019级骨伤	3	局部解剖学	1	122	30	4	123
脊柱区局解操作	1	2019级骨伤	3	局部解剖学	1	122	30	4	123
上、下肢前区浅层局解操作1	1	2019级骨伤	3	局部解剖学	1	149	30	4	123
绪论讲解一录像	1	2019级骨伤	3	局部解剖学	1	149	30	4	123
上、下肢前区浅层局解操作1	1	2019级骨伤	3	局部解剖学	1	149	30	4	123
上、下肢前区浅层局解操作2	1	2019级骨伤	3	局部解剖学	1	149	30	4	123

上、下肢后区浅层局部解剖	1	2019级骨伤	3	局部解剖学	1	149	30	4	123
上、下肢后区深层与脊柱区局解操作	1	2019级骨伤	3	局部解剖学	1	149	30	4	123
脊柱区局解操作	1	2019级骨伤	3	局部解剖学	1	149	30	4	123
绪论、骨学	1	2020级国贸	3	系统解剖学	1	89	50	3	123
骨连接	1	2020级国贸	3	系统解剖学	1	89	50	3	123
肌学	1	2020级国贸	3	系统解剖学	1	89	50	3	123
消化系	1	2020级国贸	3	系统解剖学	1	89	50	3	123
呼吸系、泌尿系	1	2020级国贸	3	系统解剖学	1	89	50	3	123
生殖系	1	2020级国贸	3	系统解剖学	1	89	50	3	123
运动系统和内脏学实习	1	2020级国贸	3	系统解剖学	1	89	50	3	123
循环系统2	1	2020级国贸	3	系统解剖学	1	89	50	3	123
内分泌系、感觉器	1	2020级国贸	3	系统解剖学	1	89	50	3	123
神经系统	1	2020级国贸	3	系统解剖学	1	89	50	3	123
绪论、骨学、	1	2020级英语	3	系统解剖学	1	118	50	2	123
骨连结2、肌学	1	2020级英语	3	系统解剖学	1	118	50	2	123
消化系、呼吸	1	2020级英语	3	系统解剖学	1	118	50	2	123
泌尿系、生殖	1	2020级英语	3	系统解剖学	1	118	50	2	123
心脏、动脉	1	2020级英语	3	系统解剖学	1	118	50	2	123
静脉、感觉器、内分泌	1	2020级英语	3	系统解剖学	1	118	50	2	123
神经系统	1	2020级英语	3	系统解剖学	1	118	50	2	123
实习	1	2020级英语	3	系统解剖学	1	118	50	2	123
骨连结、肌学	1	2020级中西医	3	系统解剖学	1	99	50	4	123
骨学	1	2020级中西医	3	系统解剖学	1	99	50	4	123
脊髓、脊神经实习	1	2020级中西医	3	系统解剖学	1	99	50	4	123
内脏实习	1	2020级中西医	3	系统解剖学	1	99	50	4	123
心血管、感觉器	1	2020级中西医	3	系统解剖学	1	99	50	4	123
循环、内分泌、感觉实习	1	2020级中西医	3	系统解剖学	1	99	50	4	123
神经系统	1	2020级中西医	3	系统解剖学	1	99	50	4	123
骨学实习	1	2020级临床医学	3	系统解剖学	1	99	50	4	123
关节学肌学实习	1	2020级临床医学	3	系统解剖学	1	261	50	4	123
消化呼吸泌尿生殖实习	1	2020级临床医学	3	系统解剖学	1	261	50	4	123
循环系统实习	1	2020级临床医学	3	系统解剖学	1	261	50	4	123
感觉器、脊髓脊神经实习	1	2020级临床医学	3	系统解剖学	1	261	50	4	123
脑与脑神经、被膜与脑血管实习	1	2020级临床医学	3	系统解剖学	1	261	50	4	123
骨学实习	1	2020级眼视光学	3	系统解剖学	1	35	35	2	123
关节与肌实习	1	2020级眼视光学	3	系统解剖学	1	35	35	2	123
内脏学实习	1	2020级眼视光学	3	系统解剖学	1	35	35	3	123

循环系统、内分泌和感觉器实习	1	2020级眼视光学	3	系统解剖学	1	35	35	3	123
神经系统实习	1	2020级眼视光学	3	系统解剖学	1	35	35	4	123
运动系统实习	1	2020级生物医学	3	系统解剖学	1	35	35	3	123
内脏实习	1	2020级生物医学	3	系统解剖学	1	35	35	3	123
神经系统实习	1	2020级生物医学	3	系统解剖学	1	35	35	3	123
运动系统实习	1	2020级中药	3	系统解剖学	1	450	50	4	123
内脏实习	1	2020级中药	3	系统解剖学	1	450	50	3	123
循环系统、感觉器实习	1	2020级中药	3	系统解剖学	1	450	50	3	123
神经系统实习	1	2020级中药	3	系统解剖学	1	450	50	4	123
骨学实习	1	2020级针推	3	系统解剖学	1	333	50	3	123
骨连结实习	1	2020级针推	3	系统解剖学	1	333	50	3	123
肌学实习	1	2020级针推	3	系统解剖学	1	333	50	3	123
消化系统实习	1	2020级针推	3	系统解剖学	1	333	50	3	123
呼吸系统实习	1	2020级针推	3	系统解剖学	1	333	50	3	123
泌尿系生殖系实习	1	2020级针推	3	系统解剖学	1	333	50	3	123
心脏、血管实习	1	2020级针推	3	系统解剖学	1	333	50	3	123
感觉器 脊髓脊神经实习	1	2020级针推	3	系统解剖学	1	333	50	3	123
脑实习	1	2020级针推	3	系统解剖学	1	333	50	2	123
躯干骨与上肢骨实验	1	2020级假肢矫形	3	系统解剖学	1	28	28	2	123
下肢骨实验	1	2020级假肢矫形	3	系统解剖学	1	28	28	2	123
颅骨实验	1	2020级假肢矫形	3	系统解剖学	1	28	28	3	123
骨连结、肌学实验	1	2020级假肢矫形	3	系统解剖学	1	28	28	3	123
消化呼吸系统实验	1	2020级假肢矫形	3	系统解剖学	1	28	28	2	123
心脏、血管、感觉器实验	1	2020级假肢矫形	3	系统解剖学	1	28	28	4	123
脊髓、脊神经实验	1	2020级假肢矫形	3	系统解剖学	1	28	28	2	123
脑与脑神经实验	1	2020级假肢矫形	3	系统解剖学	1	28	28	2	123
骨学实习	1	2020级眼视光学	3	系统解剖学	1	35	35	2	123
关节与肌实习	1	2020级眼视光学	3	系统解剖学	1	35	35	2	123
内脏学实习	1	2020级眼视光学	3	系统解剖学	1	35	35	3	123
循环系统、内分泌和感觉器实习	1	2020级眼视光学	3	系统解剖学	1	35	35	3	123
神经系统实习	1	2020级眼视光学	3	系统解剖学	1	35	35	4	123
躯干骨、颅骨及其连结实习	1	2020级体育	3	系统解剖学	1	142	50	3	123
四肢骨及其连结实习	1	2020级体育	3	系统解剖学	1	142	50	2	123
肌学实习	1	2020级体育	3	系统解剖学	1	142	50	2	123
循环系统实习	1	2020级体育	3	系统解剖学	1	142	50	3	123
神经系统实习	1	2020级体育	3	系统解剖学	1	142	50	3	123
运动系统实习	1	2020级生物技术	3	系统解剖学	1	120	50	3	123

内脏学实习	1	2020级生物技术	3	系统解剖学	1	120	50	3	123
脉管学、内分泌系统实习	1	2020级生物技术	3	系统解剖学	1	120	50	3	123
神经系统实习	1	2020级生物技术	3	系统解剖学	1	120	50	3	123
骨学实验课	1	2020级生物技术	3	系统解剖学	1	120	50	2	123
骨连结、骨骼肌实验课	1	2020级生物技术	3	系统解剖学	1	120	50	2	123
消化、呼吸实验课	1	2020级生物技术	3	系统解剖学	1	120	50	2	123
泌尿、生殖系统实验课	1	2020级生物技术	3	系统解剖学	1	120	50	2	123
骨学实习	1	2020级护理	3	系统解剖学	1	202	50	4	123
骨连结、肌学实习	1	2020级护理	3	系统解剖学	1	202	50	2	123
内脏学实习	1	2020级护理	3	系统解剖学	1	202	50	2	123
循环系统实习	1	2020级护理	3	系统解剖学	1	202	50	2	123
神经系统实习	1	2020级护理	3	系统解剖学	1	202	50	3	123
骨学实习	1	2020级医学检验	3	系统解剖学	1	73	30	2	123
骨连结、肌学实习	1	2020级医学检验	3	系统解剖学	1	73	30	4	123
内脏实习	1	2020级医学检验	3	系统解剖学	1	73	30	2	123
循环、内分泌系实习	1	2020级医学检验	3	系统解剖学	1	73	30	2	123
感觉器、内脏、骨神经头	1	2020级医学检验	3	系统解剖学	1	73	30	4	123
神经系统实习	1	2020级医学检验	3	系统解剖学	1	73	30	4	123
运动系统实习	1	2020级心理	3	系统解剖学	1	30	30	3	123
内脏学实习	1	2020级心理	3	系统解剖学	1	30	30	3	123
循环、内分泌、感觉器头	1	2020级心理	3	系统解剖学	1	30	30	3	123
神经系统实习	1	2020级心理	3	系统解剖学	1	30	30	3	123
胍酚法提取纯化鼠肝RNA、紫外分光法定量及琼脂糖电泳鉴定6	1	19生物技术、19医学检验	3	分子生物学	1	124	2	6	2
PCR, 凝胶图像分析仪的原理与操作6	1	19生物技术、19医学检验	3	分子生物学	1	124	2	6	2
质粒的分离提取、目的基因的PCR扩增与检测6	1	19一院、二院临床医学、19医学检验	3	分子生物学	1	194	2	6	2
综合实验: WB技术之一 蛋白质聚丙烯酰胺凝胶配制1	1	19医学检验	3	分子生物学	1	80	2	6	2
综合实验: WB技术之二 蛋白质聚丙烯酰胺凝胶电泳, 蛋白质转膜, 丽春红	1	19医学检验	3	分子生物学	1	80	2	6	2
综合实验: 血液总DNA的提取、纯化、定量, 琼脂糖电泳鉴定	1	19医学检验	3	分子生物学	1	80	2	6	2

层析技术，转氨基与纸层析分析	1	<p>一院19中四医5、二院20中医学(5+3国维班),二院20中医9,二院20中医学(5+3)(1班),二院20中医学(5+3)(2班)、三院20中医(定向2班)5、针康20针推(1班)5、中药18药学(3班)、中药18药学1、2班、中药19药学(2班)4、中药19制药4、一院20影像5、一院20中医(1班)5,一院20中医(2班)5、中药19药学(1班)4,中药19资源4、一院19临床医学、一院20中医学(5+3)(1班),一院20中医学(5+3)(2班),一院20中医学(5+3精诚班),一院20中医9、中药18中药、二院19临床医学7、基础19生物技术6、五院20中医5,二院20、中医(2班)5、中药18中药(联合培养班)4,中药19中药(卓越班)4、三院20中医(定向1班)5、针康20针推(2班)5、体育19体育4、四院19中医5、二院20中医(岭南班)5、二院20</p>	3	生物化学	1	1831	2	4	2
食物钙的测定	1	<p>(1)班、护理2班、针康学院18级针推、一院2019级影像学、三院、19级中医学、一院19级中医学、二院19级中医境外班、二院19级临床医学、基础19级中医养生、一院19级中医境外班、一院19级临床医学、一院19级眼视光学专业、针康学院18级康复专业</p>	3	预防医学	1	742	2	3	2

<p>实验室操作规程、移液器与分光光度计的原理与操作；血糖测定</p>	<p>1</p>	<p>针康20针推(2班)5、体育19体育4、一院20中医学(5+3)(1班),一院20中医学(5+3)(2班),一院20中医学(5+3精诚班),一院20中医9、一院19临床医学、二院19医学检验4,基础19中医养生、四院19中医5、二院20中医(岭南班)5、二院20中医(1班)5、二院19临床医学、一院19中西医5、二院20中医学(5+3国维班),二院20中医9,二院20中医学(5+3)(1班),二院20中医学(5+3)(2班)、五院20中医5,二院20中医(2班)5、三院20中医(定向1班)5、基础19生物技术、一院20影像5、一院20中医(1班)5,一院20中医(2班)5、针康20针推(1班)5、三院20中医(定向2班)5、一院19中医(铁法)5、一院20中医9、一院19中西医5、二院20中医学(5+3国维班),二院20中医9,二院20中医学(5+3)(1班),二院20中医学(5+3)(2班)、一院19临床医学、二院19临床医学、基础19生物技术、三院20中医(定向1班)5、三院20中医(定向2班)5、一院20中医学(5+3)(1班),一院20中医学(5+3)(2班),一院20中医学(5+3精诚班),一院20中医9、五院20中医5,二院20中医(2班)5、一院20影像5、一院20中医(1班)5,一院20中医(2班)5、四院19中医5、一院20中医(岭南班)5、二院</p>	<p>3</p>	<p>生物化学</p>	<p>1357</p>	<p>2</p>	<p>5</p>	<p>2</p>	
<p>离心机的原理与操作,血清胆固醇、HDL-c测定</p>	<p>1</p>	<p>针康20针推(2班)5、体育19体育4、一院20中医学(5+3)(1班),一院20中医学(5+3)(2班),一院20中医学(5+3精诚班),一院20中医9、一院19临床医学、二院19医学检验4,基础19中医养生、四院19中医5、二院20中医(岭南班)5、二院20中医(1班)5、二院19临床医学、一院19中西医5、二院20中医学(5+3国维班),二院20中医9,二院20中医学(5+3)(1班),二院20中医学(5+3)(2班)、五院20中医5,二院20中医(2班)5、三院20中医(定向1班)5、基础19生物技术、一院20影像5、一院20中医(1班)5,一院20中医(2班)5、针康20针推(1班)5、三院20中医(定向2班)5、一院19中医(铁法)5、一院20中医9、一院19中西医5、二院20中医学(5+3国维班),二院20中医9,二院20中医学(5+3)(1班),二院20中医学(5+3)(2班)、一院19临床医学、二院19临床医学、基础19生物技术、三院20中医(定向1班)5、三院20中医(定向2班)5、一院20中医学(5+3)(1班),一院20中医学(5+3)(2班),一院20中医学(5+3精诚班),一院20中医9、五院20中医5,二院20中医(2班)5、一院20影像5、一院20中医(1班)5,一院20中医(2班)5、四院19中医5、一院20中医(岭南班)5、二院</p>	<p>3</p>	<p>生物化学</p>	<p>1</p>	<p>965</p>	<p>2</p>	<p>4</p>	<p>2</p>

电泳仪的原理与操作血清蛋白电泳		中药18药学(3班)、一院19中医(铁涛)5,一院20眼视光学4、二院19医学检验4,基础19中医养生6	3	生物化学	1	244	2		2
综合实验:电泳仪的原理与操作,提取纯化核酸、紫外分光法定量及琼脂糖电泳鉴定	1	一院19中西医5、二院20中医学(5+3国维班),二院20中医9,二院20中医学(5+3)(1班),二院20中医学(5+3)(2班)、三院20中医(定向2班)5、五院20中医5,二院20中医(2班)5、中药18药学12班、中药19药学(2班)4,中药19制药4、中药18中药、四院19中医5、二院19临床医学8、基础19生物技术7、中药18中药(联合培养班)4,中药19中药(卓越班)4、三院20中医(定向1班)5、一院20影像5、一院20中医(1班)5、一院20中医(2班)5、一院20中医学(5+3)(1班),一院、20中医学(5+3)(2班),一院20中医学(5+3精诚班),一院20中医9、中药19药学(1班)4 中药19资源4	3	生物化学	1	1552	2	4、5	2
动物(大鼠、小鼠)实验方法	2	20级影像、一院20级铁涛5	3	综合性实验课	1	70	4	3	2
急性酒精中毒实验讨论课	2	二院19中医学(5+3)、中医9合班、一院19中医学(5+3精诚班),一院19中医学(5+3)(1班),一院19中医学(5+3)(2班),一院19中医9	3	综合性实验课	1	180	4	3	2
急性酒精中毒小鼠模型制作及鉴别诊断	2	二院19中医学(5+3)、中医9合班、一院19中医学(5+3精诚班),一院19中医学(5+3)(1班),一院19中医学(5+3)(2班),一院19中医9	3	综合性实验课	1	180	4	3	2
课程总结(形成性评价)	2	二院19中医学(5+3)、中医9合班、一院19中医学(5+3精诚班),一院19中医学(5+3)(1班),一院19中医学(5+3)(2班),一院19中医9	3	综合性实验课	1	180	4	3	2
课程概述,实验方案设计	2	一院19影像5	3	综合性实验课	1	40	4	3、4	2

课程总结（形成性评价）	2	一院19影像6	3	综合性实验课	1	40	4	3、4	2
实验一 糖尿病成模检测	2	一院19影像7	3	综合性实验课	1	40	4	3、4	2
实验一 糖尿病成模检测	2	一院19影像8	3	综合性实验课	1	40	4	3、4	2
实验一 糖尿病成模检测	2	一院19影像9	3	综合性实验课	1	40	4	3、4	2
实验一 糖尿病造模	2	一院19影像10	3	综合性实验课	1	40	4	3、4	2
糖尿病实验讨论	2	一院19影像11	3	综合性实验课	1	40	4	3、4	2
血钾浓度异常实验讨论	2	一院19影像12	3	综合性实验课	1	40	4	3、4	2
基因工程绪论、课程内容 及分组安排、试剂配制、 灭菌、倒板、菌种活化	3	2019级生物技术	3	基因工程	1	59	4	10	3
PCR目的片段、电泳鉴定及 胶回收纯化、质粒提取及 电泳鉴定	3	2019级生物技术	3	基因工程	1	59	4	10	3
载体酶切纯化、定量及连 接、转化、复苏、涂板、	3	2019级生物技术	3	基因工程	1	59	4	10	3
挑克隆鉴定放大提质粒 感 受态制备、保存、转化、	3	2019级生物技术	3	基因工程	1	59	4	10	3
重组子菌落PCR及快速电泳 鉴定、酶活性鉴定总结	3	2019级生物技术	3	基因工程	1	59	4	8	3
绪论、分组，课程管理规 则要求、蛋白质工程的策	3	2019级生物技术	3	蛋白质(酶)工程	1	59	4	2	3
配试剂、灭菌、活化重组 菌，放大培养2h、	3	2019级生物技术	3	蛋白质(酶)工程	1	59	4	3	3
IPTG诱导表达2-4h、灭菌 提取纯化目的蛋白，蛋白	3	2019级生物技术	3	蛋白质(酶)工程	1	59	4	5	3
配制聚丙烯酰胺凝胶电泳 分离纯化蛋白转膜、封闭	3	2019级生物技术	3	蛋白质(酶)工程	1	59	4	4	3
孵育1、2抗，曝光成像图 像分析仪测定结果分析、 实验总结、报告书写	3	2019级生物技术	3	蛋白质(酶)工程	1	59	4	6	3
实验一	3	2018级生物技术	3	细胞工程	1	59	3	3	3
实验二	3	2018级生物技术	3	细胞工程	1	59	3	3	3
实验三	3	2018级生物技术	3	细胞工程	1	59	3	2	3
肝性脑病	基 础	20级护理专硕研究生	2, 硕士生	病理学与病理生理学	1, 必修	25	3	3	1, 演示
缺氧模型	基 础	20级护理专硕研究生	2, 硕士生	病理学与病理生理学	1, 必修	25	3	3	1, 演示
失血性休克	基 础	20级护理专硕研究生	2, 硕士生	病理学与病理生理学	1, 必修	25	3	3	1, 演示
呼吸困难	基 础	二院19级临床5年制	3, 本科生	病理学与病理生理学	1, 必修	60	5	2	1, 演示
呼吸困难	基 础	二院19级医检4年制	3, 本科生	病理学与病理生理学	1, 必修	60	5	2	1, 演示
呼吸困难	基 础	一院19级临床5年制	3, 本科生	病理学与病理生理学	1, 必修	61	5	2	1, 演示
呼吸困难	基 础	一院19级中西医/影像合班5 年制	3, 本科生	病理学与病理生理学	1, 必修	87	5	2	1, 演示

呼吸困难	基础	一二院19级中医（8/9年制 合班）	3, 本科生	病理学与病理生理学	1, 必修	101	5	2	1, 演示
热射病	基础	二院19级医检4	3, 本科生	病理学与病理生理学	1, 必修	60	5	2	1, 演示
热射病	基础	二院19级临床5年制	3, 本科生	病理学与病理生理学	1, 必修	60	5	2	1, 演示
热射病	基础	一院19级临床5年制	3, 本科生	病理学与病理生理学	1, 必修	61	5	2	1, 演示
热射病	基础	四/五院19级中医学合班	3, 本科生	病理学与病理生理学	1, 必修	81	5	2	1, 演示
热射病	基础	二院19级中医（定向1班）5年 制	3, 本科生	病理学与病理生理学	1, 必修	120	5	2	1, 演示
热射病	基础	二院19级中医（2班）5年制	3, 本科生	病理学与病理生理学	1, 必修	65	5	2	1, 演示
热射病	基础	一院19级中医合班	3, 本科生	病理学与病理生理学	1, 必修	80	5	2	1, 演示
热射病	基础	针康19级针推（1班）5年制	3, 本科生	病理学与病理生理学	1, 必修	78	6	2	1, 演示
热射病	基础	针康19级针推（2班）5年制	3, 本科生	病理学与病理生理学	1, 必修	75	5	2	1, 演示
热射病	基础	三院19级中医（定向2班）5 年制	3, 本科生	病理学与病理生理学	1, 必修	55	5	2	1, 演示
热射病	基础	二院19级中医1班、岭南班	3, 本科生	病理学与病理生理学	1, 必修	83	5	2	1, 演示
热射病	基础	一二院19级中医（8/9年制 合班）	3, 本科生	病理学与病理生理学	1, 必修	101	5	2	1, 演示
热射病	基础	一院19级中西医/影像合班5 年制	3, 本科生	病理学与病理生理学	1, 必修	87	5	2	1, 演示
失血性休克	基础	二院19级临床5年制	3, 本科生	病理学与病理生理学	1, 必修	60	5	5	1, 演示
失血性休克	基础	二院19级医检4年制	3, 本科生	病理学与病理生理学	1, 必修	60	5	4	1, 演示
失血性休克	基础	一院19级临床5年制	3, 本科生	病理学与病理生理学	1, 必修	61	5	4	1, 演示
失血性休克	基础	一院19级中西医/影像合班5 年制	3, 本科生	病理学与病理生理学	1, 必修	87	5	4	1, 演示
失血性休克	基础	一二院19级中医（8/9年制 合班）	3, 本科生	病理学与病理生理学	1, 必修	101	5	4	1, 演示
标本复习	基础	一院19级临床5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	61	1	2	1, 演示
标本复习	基础	二院19级临床5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	60	1	2	1, 演示
传染病	基础	二院19级医检4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	66	1	2	1, 演示
传染病	基础	二院19级中医（定向1班）5年 制	3, 本科生	病理学	1, 必修	120	1	3	1, 演示
传染病	基础	针康19级针推（2班）5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	75	1	2	1, 演示
传染病	基础	一院20级眼视光学4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	35	1	2	1, 演示
呼吸系统疾病	基础	一院19级临床5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	61	1	3	1, 演示
呼吸系统疾病	基础	二院19级临床5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	60	1	3	1, 演示
局障	基础	基础19级生技4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	54	1	2	1, 演示
局障	基础	二院19级临床5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	60	1	3	1, 演示
局障	基础	一院19级临床5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	61	1	3	1, 演示
局障	基础	二院19级医检4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	66	1	2	1, 演示
局障	基础	一院19级影像5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	39	1	2	1, 演示
局障	基础	一院19级中西医5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	48	1	2	1, 演示

局障	基础	二院19级中医(8/9年制)合班	3, 本科生	病理学	1, 必修	89	1	2	1, 演示
局障	基础	二院19级中医8+9年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	85	1	2	1, 演示
局障	基础	一院20级眼视光学4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	35	1	2	1, 演示
消化系统疾病	基础	基础19级生技4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	54	1	2	1, 演示
消化系统疾病	基础	一院19级临床5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	61	1	3	1, 演示
消化系统疾病	基础	二院19级临床5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	60	1	3	1, 演示
心血管	基础	一院19级临床5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	61	1	3	1, 演示
心血管	基础	二院19级临床5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	60	1	3	1, 演示
炎症	基础	基础19级生技4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	54	1	2	1, 演示
炎症	基础	二院19级临床5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	60	1	3	1, 演示
炎症	基础	一院19级临床5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	61	1	3	1, 演示
炎症	基础	二院19级医检4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	66	1	2	1, 演示
炎症	基础	一院19级影像5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	39	1	3	1, 演示
炎症	基础	一院19级中西医5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	48	1	3	1, 演示
炎症	基础	二院19级中医(定向1班)5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	120	1	3	1, 演示
炎症	基础	针康19级针推(2班)5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	75	1	2	1, 演示
炎症	基础	二院19级中医1班、岭南班	3, 本科生	病理学	1, 必修	83	1	2	1, 演示
炎症	基础	针康19级针推(1班)5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	78	1	3	1, 演示
炎症	基础	二院19级中医8+9年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	85	1	3	1, 演示
炎症	基础	一院19级中医(8/9年制)合班	3, 本科生	病理学	1, 必修	89	1	3	1, 演示
炎症	基础	四/五院19级中医学合班	3, 本科生	病理学	1, 必修	81	1	3	1, 演示
炎症	基础	一院19级中医合班	3, 本科生	病理学	1, 必修	80	1	3	1, 演示
炎症	基础	三院19级中医(定向2班)5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	55	1	3	1, 演示
炎症	基础	二院19级中医(2班)5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	65	1	3	1, 演示
炎症	基础	一院20级眼视光学4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	35	1	2	1, 演示
肿瘤	基础	基础19级生技4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	54	1	2	1, 演示
肿瘤	基础	一院19级临床5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	61	1	3	1, 演示
肿瘤	基础	二院19级临床5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	60	1	3	1, 演示
肿瘤	基础	二院19级医检4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	66	1	2	1, 演示
肿瘤	基础	一院19级影像5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	39	1	3	1, 演示
肿瘤	基础	经管19级健康服务4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	54	1	2	1, 演示
肿瘤	基础	19级护理1班4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	95	1	2	1, 演示
肿瘤	基础	19级护理2班4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	93	1	2	1, 演示
肿瘤	基础	一院19级中西医5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	48	1	3	1, 演示
肿瘤	基础	针康19级针推(1班)5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	78	1	3	1, 演示
肿瘤	基础	二院19级中医8+9年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	85	1	3	1, 演示
肿瘤	基础	一院19级中医(8/9年制)合班	3, 本科生	病理学	1, 必修	89	1	3	1, 演示

肿瘤	基础	三院19级中医(定向1班)5年制-①	3, 本科生	病理学	1, 必修	120	1	3	1, 演示
肿瘤	基础	二院19级中医1班、岭南班	3, 本科生	病理学	1, 必修	83	1	3	1, 演示
肿瘤	基础	四/五院19级中医学合班	3, 本科生	病理学	1, 必修	81	1	3	1, 演示
肿瘤	基础	一院19级中医合班	3, 本科生	病理学	1, 必修	80	1	3	1, 演示
肿瘤	基础	二院19级中医(2班)5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	65	1	3	1, 演示
肿瘤	基础	三院19级中医(定向2班)5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	55	1	3	1, 演示
肿瘤	基础	针康19级针推(2班)5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	75	1	3	1, 演示
组损	基础	二院19级医检4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	66	1	2	1, 演示
组损	基础	基础19级生技4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	54	1	2	1, 演示
组损	基础	二院19级临床5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	60	1	3	1, 演示
组损	基础	一院19级影像5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	39	1	3	1, 演示
组损	基础	一院19级临床5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	61	1	3	1, 演示
组损	基础	一院19级中西医5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	48	1	3	1, 演示
组损	基础	院19级中医(6/9年制)口腔	3, 本科生	病理学	1, 必修	89	1	3	1, 演示
组损	基础	二院19级中医8+9年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	85	1	3	1, 演示
组损	基础	一院20级眼视光学4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	35	1	2	1, 演示
泌尿/传染病	基础	基础19级生技4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	54	1	2	1, 演示
泌尿/传染病	基础	医工18生物医学4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	33	1	3	1, 演示
泌尿/传染病	基础	一院19级中医(境外合班)	3, 本科生	病理学	1, 必修	27	1	3	1, 演示
泌尿/传染病	基础	针康19级康复1班4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	62	1	3	1, 演示
泌尿/传染病	基础	针康19级康复2班4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	69	1	3	1, 演示
泌尿/传染病	基础	二院19级中医(境外)	3, 本科生	病理学	1, 必修	34	1	3	1, 演示
泌尿/传染病	基础	针康19级假肢矫形4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	24	1	3	1, 演示
泌尿/内分泌	基础	一院19级临床5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	61	1	2	1, 演示
泌尿/内分泌	基础	二院19级临床5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	60	1	2	1, 演示
消化/泌尿	基础	二院19级医检4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	66	1	2	1, 演示
消化/泌尿	基础	一院19级影像5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	39	1	3	1, 演示
消化/泌尿	基础	一院19级中西医5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	48	1	3	1, 演示
消化/泌尿	基础	二院19级中医8+9年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	85	1	3	1, 演示
消化/泌尿	基础	院19级中医(6/9年制)口腔	3, 本科生	病理学	1, 必修	89	1	3	1, 演示
消化/泌尿	基础	三院19级中医(定向2班)5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	55	1	3	1, 演示
消化/泌尿	基础	一院20级眼视光学4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	35	1	2	1, 演示
消化/泌尿/传染	基础	一院19级中医(铁涛)5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	29	1	4	1, 演示
消化/泌尿/内分泌	基础	针康19级针推(2班)5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	75	1	4	1, 演示
内分泌/传染	基础	一院19级中医合班	3, 本科生	病理学	1, 必修	80	1	3	1, 演示
神经/内分泌/传染	基础	一院19级影像5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	39	1	3	1, 演示

神经/内分泌/传染	基础	一院19级中西医5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	48	1	3	1, 演示
神经/内分泌/传染	基础	二院19级中医8+9年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	85	1	3	1, 演示
神经/内分泌/传染	基础	三院19级中医(定向2班)5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	55	1	3	1, 演示
神经/内分泌/传染/寄生虫	基础	四/五院19级中医学合班	3, 本科生	病理学	1, 必修	81	1	3	1, 演示
神经/内分泌/传染/寄生虫	基础	二院19级中医1班、岭南班	3, 本科生	病理学	1, 必修	83	1	3	1, 演示
神经/传染病/寄生虫	基础	一院19级临床5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	61	1	3	1, 演示
神经/感染	基础	二院19级临床5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	60	1	3	1, 演示
神经/感染	基础	二院19级中医(2班)5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	65	1	3	1, 演示
心血管/呼吸	基础	基础19级生技4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	54	1	2	1, 演示
心血管/呼吸	基础	二院19级医检4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	66	1	2	1, 演示
心血管/呼吸	基础	一院19级影像5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	39	1	3	1, 演示
心血管/呼吸	基础	一院19级中西医5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	48	1	3	1, 演示
心血管/呼吸	基础	一院19级中医(铁涛)5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	29	1	2	1, 演示
心血管/呼吸	基础	二院19级中医8+9年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	85	1	3	1, 演示
心血管/呼吸	基础	三院19级中医(定向2班)5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	55	1	3	1, 演示
心血管/呼吸	基础	院19级中医(8+9年制)合班	3, 本科生	病理学	1, 必修	89	1	3	1, 演示
心血管/呼吸	基础	三院19级中医(定向1班)5年制-①	3, 本科生	病理学	1, 必修	120	1	3	1, 演示
心血管/呼吸	基础	一院19级中医合班	3, 本科生	病理学	1, 必修	80	1	3	1, 演示
心血管/呼吸	基础	针康19级针推(1班)5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	78	1	3	1, 演示
心血管/呼吸	基础	二院19级中医1班、岭南班	3, 本科生	病理学	1, 必修	83	1	3	1, 演示
心血管/呼吸	基础	四/五院19级中医学合班	3, 本科生	病理学	1, 必修	81	1	3	1, 演示
心血管/呼吸	基础	二院19级中医(2班)5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	65	1	3	1, 演示
心血管/呼吸	基础	针康19级针推(2班)5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	75	1	3	1, 演示
心血管/呼吸/消化	基础	医工18生物医学4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	33	1	3	1, 演示
心血管/呼吸/消化	基础	针康19级康复1班4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	62	1	3	1, 演示
心血管/呼吸/消化	基础	一院19级中医(境外合班)	3, 本科生	病理学	1, 必修	27	1	3	1, 演示
心血管/呼吸/消化	基础	针康19级康复2班4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	69	1	3	1, 演示
心血管/呼吸/消化	基础	二院19级中医(境外)	3, 本科生	病理学	1, 必修	34	1	3	1, 演示
心血管/呼吸/消化	基础	针康19级假肢矫形4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	24	1	3	1, 演示
炎症/肿瘤	基础	针康19级康复1班4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	62	1	3	1, 演示
炎症/肿瘤	基础	医工18生物医学4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	33	1	3	1, 演示
炎症/肿瘤	基础	针康19级康复2班4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	69	1	3	1, 演示
炎症/肿瘤	基础	一院19级中医(境外合班)	3, 本科生	病理学	1, 必修	27	1	3	1, 演示
炎症/肿瘤	基础	针康19级假肢矫形4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	24	1	3	1, 演示
炎症/肿瘤	基础	一院19级中医(铁涛)5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	29	1	4	1, 演示
炎症/肿瘤	基础	经管19级心理4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	111	1	2	1, 演示

炎症/肿瘤	基础	英语19级级合班	3, 本科生	病理学	1, 必修	71	1	2	1, 演示
组损/局障	基础	针康19级康复1班4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	62	1	3	1, 演示
组损/局障	基础	医工18生物医学4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	33	1	3	1, 演示
组损/局障	基础	针康19级康复2班4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	69	1	3	1, 演示
组损/局障	基础	针康19级假肢矫形4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	24	1	3	1, 演示
组损/局障	基础	一院19级中医(铁涛)5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	29	1	4	1, 演示
组损/局障	基础	二院19级中医(定向1班)5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	120	1	3	1, 演示
组损/局障	基础	针康19级针推(1班)5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	78	1	3	1, 演示
组损/局障	基础	针康19级针推(2班)5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	75	1	4	1, 演示
组损/局障	基础	四/五院19级中医学合班	3, 本科生	病理学	1, 必修	81	1	3	1, 演示
组损/局障	基础	一院19级中医合班	3, 本科生	病理学	1, 必修	80	1	3	1, 演示
组损/局障	基础	二院19级中医(2班)5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	65	1	3	1, 演示
组损/局障	基础	三院19级中医(定向2班)5年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	55	1	3	1, 演示
组损/局障	基础	二院19级中医1班、岭南班	3, 本科生	病理学	1, 必修	83	1	4	1, 演示
组损/局障	基础	英语19级级合班	3, 本科生	病理学	1, 必修	71	1	2	1, 演示
组损/局障/炎症	基础	经管19级健康服务4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	54	1	2	1, 演示
组损/局障/炎症	基础	19级护理1班4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	95	1	2	1, 演示
组损/局障/炎症	基础	19级护理2班4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	93	1	2	1, 演示
组损/局障/炎症/肿瘤	基础	经管19级公管4年制	3, 本科生	病理学	1, 必修	56	1	4	1, 演示
基本组织	基础	一院19级中医5年制+3精诚	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	22	1	2	1, 演示
基本组织	基础	一院20级影像5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	40	1	4	1, 演示
基本组织	基础	针康20级针推2班5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	88	1	2	1, 演示
基本组织	基础	一院20级中西医5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	50	1	2	1, 演示
基本组织	基础	针康20级针推1班5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	75	1	2	1, 演示
基本组织	基础	二院20级中医(境外)5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	79	1	2	1, 演示
基本组织	基础	二院20级临床医学5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	60	1	4	1, 演示
基本组织	基础	20级基础四院+一院铁涛/转专业	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	62	1	2	1, 演示
基本组织	基础	20级一院1+2班	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	100	1	2	1, 演示
基本组织	基础	一院20级中医(境外)5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	37	1	2	1, 演示
基本组织	基础	二院20级中医5年制+3国维/1/2班/9年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	88	1	2	1, 演示
基本组织	基础	二院20级中医(定向1班)5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	99	1	2	1, 演示
基本组织	基础	二院20级中医(定向2班)5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	100	1	2	1, 演示
基本组织	基础	一院20级眼视光学4年制/临床医学5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	95	1	4	1, 演示
基本组织	基础	20级一院八九年制(九精推)	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	61	1	2	1, 演示
基本组织	基础	二院20级医检+19级岭南	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	83	1	2	1, 演示

基本组织	基础	20级级二院五年1+2班	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	124	1	2	1, 演示
基本组织	基础	护理20级护理(1班/3班-1)4年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	104	1	2	1, 演示
基本组织	基础	20级级护理2+3班	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	100	1	2	1, 演示
基本组织/血管/淋巴结/肺	基础	基础20级生技4年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	60	1	4	1, 演示
标本复习	基础	一院20级眼视光学4年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	35	1	4	1, 演示
标本复习	基础	一院20级临床医学5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	60	1	4	1, 演示
标本复习	基础	一院20级眼视光学4年制/临床医学5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	95	1	4	1, 演示
泌尿/皮肤/生殖	基础	一院19级中医5年制+3精诚	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	22	1	2	1, 演示
消化/泌尿/皮肤	基础	一院20级影像5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	40	1	4	1, 演示
消化/泌尿/皮肤	基础	二院20级临床医学5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	60	1	4	1, 演示
消化/泌尿/皮肤	基础	二院20级临床医学5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	60	1	4	1, 演示
消化/泌尿/皮肤	基础	一院20级眼视光学4年制/临床医学5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	95	1	4	1, 演示
内分泌/生殖	基础	一院20级影像5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	40	1	3	1, 演示
内分泌/生殖	基础	二院20级临床医学5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	60	1	3	1, 演示
内分泌/生殖	基础	一院20级眼视光学4年制/临床医学5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	95	1	3	1, 演示
肾/皮肤/卵巢	基础	针康20级针推2班5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	88	1	2	1, 演示
肾/皮肤/卵巢	基础	一院20级中西医5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	50	1	2	1, 演示
肾/皮肤/卵巢	基础	针康20级针推1班5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	75	1	2	1, 演示
肾/皮肤/卵巢	基础	二院20级中医(境外)5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	79	1	2	1, 演示
肾/皮肤/卵巢	基础	一院20级中医(境外)5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	37	1	2	1, 演示
肾/皮肤/卵巢	基础	二院20级中医5年制+3国维/1/2班/9年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	88	1	2	1, 演示
肾/皮肤/卵巢	基础	20级级二院五年1+2班	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	124	1	2	1, 演示
肾/皮肤/卵巢	基础	20级级护理2+3班	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	100	1	2	1, 演示
肾/皮肤/卵巢	基础	护理20级护理(1班/3班-1)4年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	104	1	2	1, 演示
肾/皮肤/卵巢	基础	20级基础四院+一院铁涛/转专业	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	139	1	2	1, 演示
肾/皮肤/卵巢	基础	20级一院1+2班	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	100	1	2	1, 演示
肾/皮肤/卵巢	基础	二院20级中医(定向1班)5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	99	1	2	1, 演示
肾/皮肤/卵巢	基础	二院20级中医(定向2班)5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	100	1	2	1, 演示
肾/皮肤/卵巢	基础	20级一院八九年制(九相班)	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	61	1	2	1, 演示
肾/皮肤/卵巢	基础	二院20级医检+19级岭南	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	83	1	2	1, 演示
消化/肾/皮肤/卵巢	基础	基础20级生技4年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	60	1	4	1, 演示
消化系统	基础	一院19级中医5年制+3精诚	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	22	1	2	1, 演示
消化系统	基础	针康20级针推2班5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	88	1	2	1, 演示

消化系统	基础	一院20级中西医5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	50	1	2	1, 演示
消化系统	基础	针康20级针推1班5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	75	1	2	1, 演示
消化系统	基础	二院20级中医(境外)5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	79	1	2	1, 演示
消化系统	基础	20级基础四院+一院铁涛/转专业	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	139	1	2	1, 演示
消化系统	基础	20级一院1+2班	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	100	1	2	1, 演示
消化系统	基础	二院20级中医(定向1班)5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	99	1	2	1, 演示
消化系统	基础	二院20级中医(定向2班)5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	100	1	2	1, 演示
消化系统	基础	20级一院八年制(九精诚)	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	61	1	2	1, 演示
消化系统	基础	二院20级医检+19级岭南	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	83	1	2	1, 演示
消化系统	基础	20级级二院五年1+2班	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	124	1	2	1, 演示
消化系统	基础	一院20级中医(境外)5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	37	1	2	1, 演示
消化系统	基础	二院20级中医5年制+3国维/1/2班/9年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	88	1	2	1, 演示
消化系统	基础	20级级护理2+3班	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	100	1	2	1, 演示
消化系统	基础	护理20级护理(1班/3班-1)4年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	104	1	2	1, 演示
血管/淋巴结/肺	基础	针康20级针推2班5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	88	1	2	1, 演示
血管/淋巴结/肺	基础	一院20级中西医5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	50	1	2	1, 演示
血管/淋巴结/肺	基础	针康20级针推1班5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	75	1	2	1, 演示
血管/淋巴结/肺	基础	二院20级中医(境外)5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	79	1	2	1, 演示
血管/淋巴结/肺	基础	20级基础四院+一院铁涛/转专业	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	62	1	2	1, 演示
血管/淋巴结/肺	基础	20级一院1+2班	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	100	1	2	1, 演示
血管/淋巴结/肺	基础	二院20级中医(定向1班)5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	99	1	2	1, 演示
血管/淋巴结/肺	基础	二院20级中医(定向2班)5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	100	1	2	1, 演示
血管/淋巴结/肺	基础	20级一院八年制(九精诚)	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	61	1	2	1, 演示
血管/淋巴结/肺	基础	二院20级医检+19级岭南	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	83	1	2	1, 演示
血管/淋巴结/肺	基础	20级级二院五年1+2班	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	124	1	2	1, 演示
血管/淋巴结/肺	基础	一院20级中医(境外)5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	37	1	2	1, 演示
血管/淋巴结/肺	基础	二院20级中医5年制+3国维/1/2班/9年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	88	1	2	1, 演示
血管/淋巴结/肺	基础	20级级护理2+3班	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	100	1	2	1, 演示
血管/淋巴结/肺	基础	护理20级护理(1班/3班-1)4年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	104	1	2	1, 演示
循环/免疫/呼吸	基础	一院19级中医5年制+3精诚	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	22	1	2	1, 演示
循环/免疫/呼吸	基础	一院20级影像5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	40	1	4	1, 演示
循环/免疫/呼吸	基础	二院20级临床医学5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	60	1	4	1, 演示
循环/免疫/呼吸	基础	一院20级眼视光学4年制/临床医学5年制	3, 本科生	组织学与胚胎学	1, 必修	95	1	4	1, 演示

寄生虫实验一：线虫	1	19二院8,9年制	3	医学免疫学与病原生物学	1	88	4	3	1, 2
寄生虫实验二：吸虫与绦虫	1	19二院8,9年制	3	医学免疫学与病原生物学	1	88	4	3	1, 2
免疫学实验：1补体溶血反应2 免疫细胞功能试验（画图）淋 转、吞噬3双向琼脂扩散试验4 常用生物制品的种类5豚鼠过 敏性休克试验6玻片凝集反应	1	19二院8,9年制	3	医学免疫学与病原生物学	1	88	4	3	1, 2
实验一：1观察细菌基本形态。 2观察细菌特殊结构。3革兰 染色（操作）4细菌的分布	1	19二院8,9年制	3	医学免疫学与病原生物学	1	88	4	3	1, 2
实验二1.细菌的人工培养-平 板划线（操作）、肉汤接种2. 细菌代谢产物的检查（糖发酵 、硫化氢、色素）3.消毒与灭 菌-高压灭菌、紫外杀菌	1	19二院8,9年制	3	医学免疫学与病原生物学	1	88	4	3	1, 2
实验三1. 中草药和抗菌素的抗 菌作用（操作）2比较金、表 葡区别3.乙链溶血链球菌菌落 4. 肠道杆菌的分离与鉴定（分 离程序、肠道杆菌在SS培养 基上菌落的特、双糖含铁培养	1	19二院8,9年制	3	医学免疫学与病原生物学	1	88	4	3	1, 2
实验四1.观察形态（结核、白 喉、脑膜炎、狂犬病毒包涵体 、梅毒、钩端、白念、皮丝） 2破伤风致病作用 3抗酸染色 （操作）	1	19二院8,9年制	3	医学免疫学与病原生物学	1	88	4	3	1, 2
实验一：1观察细菌基本形态。 2观察细菌特殊结构。3革兰 染色（操作）4细菌的分布	1	19生物技术	3	微生物学	1	56	4	2	1, 2
实验二：1、基本培养基的制 备和常用培养基的种类2、细 菌的接种3、细菌代谢产物的	1	19生物技术	3	微生物学	1	56	4	2	1, 2
实验三1. 中草药和抗菌素的抗 菌作用（操作）2.比较金、表 葡区别3.乙链溶血链球菌菌落 4. 肠道杆菌的分离与鉴定（分 离程序、肠道杆菌在SS培养 基上菌落的特、双糖含铁培养	1	19生物技术	3	微生物学	1	56	4	2	1, 2
实验四1.观察形态（结核、白 喉、脑膜炎、狂犬病毒包涵体 、梅毒、钩端、白念、皮丝） 2破伤风致病作用 3抗酸染色 （操作）	1	19生物技术	3	微生物学	1	56	4	2	1, 2

微生物学实验五综合性实验: 小鼠肠道菌群失调模型的建立 以及肠道菌的微生物学检查	1	19生物技术	3	微生物学	1	56	4	2	1, 2, 3
微生物学实验六综合性实验: 小鼠肠道菌群失调模型的建立 以及肠道菌的微生物学检查	1	19生物技术	3	微生物学	1	56	4	2	1, 2, 3
寄生虫实验一: 线虫	1	19三院	3	医学免疫学与病原生物学	1	174	4	3	1, 2
寄生虫实验二: 吸虫与绦虫	1	19三院	3	医学免疫学与病原生物学	1	174	4	3	1, 2
免疫学实验 1补体溶血反应2 免疫细胞功能试验(画图)淋 转、吞噬3双向琼脂扩散试验4 常用生物制品的种类5豚鼠过 敏性休克试验6玻片凝集反应	1	19三院	3	医学免疫学与病原生物学	1	174	4	2	1, 2
实验一: 1观察细菌基本形态。 2观察细菌特殊结构。3革兰 染色(操作)4细菌的分布	1	19三院	3	医学免疫学与病原生物学	1	174	4	2	1, 2
实验二1.细菌的人工培养-平 板划线(操作)、肉汤接种2. 细菌代谢产物的检查(糖发酵 、硫化氢、色素)3.消毒与灭 菌-高压灭菌、紫外杀菌	1	19三院	3	医学免疫学与病原生物学	1	174	4	2	1, 2
实验三1.中草药和抗菌素的抗 菌作用(操作)2比较金、表 葡区别3.乙链溶血链球菌菌落 4. 肠道杆菌的分离与鉴定(分 离程序、肠道杆菌在SS培养 基上菌落的特、双糖含铁培养	1	19三院	3	医学免疫学与病原生物学	1	174	4	2	1, 2
实验四1.观察形态(结核、白 喉、脑膜炎、狂犬病毒包涵体 、梅毒、钩端、白念、皮丝) 2破伤风致病作用 3抗酸染色 (操作)	1	19三院	3	医学免疫学与病原生物学	1	174	4	2	1, 2
寄生虫实验一: 线虫	1	19一院8,9年制	3	医学免疫学与病原生物学	1	90	4	3	1, 2
寄生虫实验二: 吸虫与绦虫	1	19一院8,9年制	3	医学免疫学与病原生物学	1	90	4	3	1, 2
免疫学实验: 1补体溶血反应2 免疫细胞功能试验(画图)淋 转、吞噬3双向琼脂扩散试验4 常用生物制品的种类5豚鼠过 敏性休克试验6玻片凝集反应	1	19一院8,9年制	3	医学免疫学与病原生物学	1	90	4	3	1, 2
实验一: 1观察细菌基本形态。 2观察细菌特殊结构。3革兰 染色(操作)4细菌的分布	1	19一院8,9年制	3	医学免疫学与病原生物学	1	90	4	3	1, 2

实验二1.细菌的人工培养-平板划线（操作）、肉汤接种2.细菌代谢产物的检查（糖发酵、硫化氢、色素）3.消毒与灭菌-高压灭菌、紫外杀菌	1	19一院8,9年制	3	医学免疫学与病原生物学	1	90	4	3	1, 2
实验三1. 中草药和抗菌素的抗菌作用（操作）2比较金、表葡区别3.乙链溶血链球菌菌落4. 肠道杆菌的分离与鉴定（分离程序、肠道杆菌在SS培养基上菌落的特、双糖含铁培养基上菌落的特、双糖含铁培养基上菌落的特、双糖含铁培养基上菌落的特）	1	19一院8,9年制	3	医学免疫学与病原生物学	1	90	4	3	1, 2
实验四1.观察形态（结核、白喉、脑膜炎、狂犬病毒包涵体、梅毒、钩端、白念、皮丝）2破伤风致病作用 3抗酸染色（操作）	1	19一院8,9年制	3	医学免疫学与病原生物学	1	90	4	3	1, 2
实验一：1观察细菌基本形态。2观察细菌特殊结构。3革兰染色（操作）4细菌的分布	1	19一院临床医学	3	病原生物学	1	61	4	2	1, 2
实验二1.细菌的人工培养-平板划线（操作）、肉汤接种2.细菌代谢产物的检查（糖发酵、硫化氢、色素）3.消毒与灭菌-高压灭菌、紫外杀菌	1	19一院临床医学	3	病原生物学	1	61	4	2	1, 2
实验三1. 中草药和抗菌素的抗菌作用（操作）2比较金、表葡区别3.乙链溶血链球菌菌落4. 肠道杆菌的分离与鉴定（分离程序、肠道杆菌在SS培养基上菌落的特、双糖含铁培养基上菌落的特、双糖含铁培养基上菌落的特、双糖含铁培养基上菌落的特）	1	19一院临床医学	3	病原生物学	1	61	4	2	1, 2
实验四1.观察形态（结核、白喉、脑膜炎、狂犬病毒包涵体、梅毒、钩端、白念、皮丝）2破伤风致病作用 3抗酸染色（操作）	1	19一院临床医学	3	病原生物学	1	61	4	2	1, 2
寄生虫实验一：线虫	1	19一院临床医学	3	病原生物学	1	61	4	2	1, 2
寄生虫实验二：吸虫与绦虫	1	19一院临床医学	3	病原生物学	1	61	4	2	1, 2
实验一：1观察细菌基本形态。2观察细菌特殊结构。3革兰染色（操作）4细菌的分布	1	19二院临床医学	3	病原生物学	1	60	4	2	1, 2
实验二1.细菌的人工培养-平板划线（操作）、肉汤接种2.细菌代谢产物的检查（糖发酵、硫化氢、色素）3.消毒与灭菌-高压灭菌、紫外杀菌	1	19二院临床医学	3	病原生物学	1	60	4	2	1, 2

实验三1. 中草药和抗菌素的抗菌作用（操作）2比较金、表葡区别3.乙链溶血链球菌菌落4. 肠道杆菌的分离与鉴定（分离程序、肠道杆菌在SS培养基上菌落的特、双糖含铁培养	1	19二院临床医学	3	病原生物学	1	60	4	2	1, 2
实验四1.观察形态（结核、白喉、脑膜炎、狂犬病毒包涵体、梅毒、钩端、白念、皮丝）2破伤风致病作用 3抗酸染色（操作）	1	19二院临床医学	3	病原生物学	1	60	4	2	1, 2
寄生虫实验一：线虫	1	19二院临床医学	3	病原生物学	1	60	4	2	1, 2
寄生虫实验二：吸虫与绦虫	1	19二院临床医学	3	病原生物学	1	60	4	2	1, 2
免疫学实验 1补体溶血反应2免疫细胞功能试验（画图）淋转、吞噬3双向琼脂扩散试验4常用生物制品的种类5豚鼠过敏性休克试验6玻片凝集反应	1	19一院眼视光学	3	医学免疫学与病原生物学	1	38	4	2	1, 2
实验一：1观察细菌基本形态。2观察细菌特殊结构。3革兰染色（操作）4细菌的分布	1	19一院眼视光学	3	医学免疫学与病原生物学	1	38	4	2	1, 2
实验二1.细菌的人工培养-平板划线（操作）、肉汤接种2.细菌代谢产物的检查（糖发酵、硫化氢、色素）3.消毒与灭菌-高压灭菌、紫外杀菌	1	19一院眼视光学	3	医学免疫学与病原生物学	1	38	4	2	1, 2
实验三1. 中草药和抗菌素的抗菌作用（操作）2比较金、表葡区别3.乙链溶血链球菌菌落4. 肠道杆菌的分离与鉴定（分离程序、肠道杆菌在SS培养基上菌落的特、双糖含铁培养	1	19一院眼视光学	3	医学免疫学与病原生物学	1	38	4	2	1, 2
实验四1.观察形态（结核、白喉、脑膜炎、狂犬病毒包涵体、梅毒、钩端、白念、皮丝）2破伤风致病作用 3抗酸染色（操作）	1	19一院眼视光学	3	医学免疫学与病原生物学	1	38	4	2	1, 2
寄生虫实验一：线虫	1	19一院眼视光学	3	医学免疫学与病原生物学	1	38	4	2	1, 2
寄生虫实验二：吸虫与绦虫	1	19一院眼视光学	3	医学免疫学与病原生物学	1	38	4	2	1, 2
免疫学实验 1补体溶血反应2免疫细胞功能试验（画图）淋转、吞噬3双向琼脂扩散试验4常用生物制品的种类5豚鼠过敏性休克试验6玻片凝集反应	1	19一院影像+中西医	3	医学免疫学与病原生物学	1	89	4	3	1, 2

实验一：1观察细菌基本形态。2观察细菌特殊结构。3革兰染色（操作）4细菌的分布	1	19一院影像+中西医	3	医学免疫学与病原生物学	1	89	4	3	1, 2
实验二1.细菌的人工培养-平板划线（操作）、肉汤接种2.细菌代谢产物的检查（糖发酵、硫化氢、色素）3.消毒与灭菌-高压灭菌、紫外杀菌	1	19一院影像+中西医	3	医学免疫学与病原生物学	1	89	4	3	1, 2
实验三1.中草药和抗菌素的抗菌作用（操作）2比较金、表葡区别3.乙链溶血链球菌菌落4.肠道杆菌的分离与鉴定（分离程序、肠道杆菌在SS培养基上菌落的特、双糖含铁培养基	1	19一院影像+中西医	3	医学免疫学与病原生物学	1	89	4	3	1, 2
实验四1.观察形态（结核、口腔、脑膜炎、狂犬病毒包涵体、梅毒、钩端、白念、皮丝）2破伤风致病作用3抗酸染色（操作）	1	19一院影像+中西医	3	医学免疫学与病原生物学	1	89	4	3	1, 2
寄生虫实验一：线虫	1	19一院影像+中西医	3	医学免疫学与病原生物学	1	89	4	3	1, 2
寄生虫实验二：吸虫与绦虫	1	19一院影像+中西医	3	医学免疫学与病原生物学	1	89	4	3	1, 2
实验一：1观察细菌基本形态。2观察细菌特殊结构。3革兰染色（操作）4细菌的分布	1	18级药学	3	医学免疫学与病原生物学	1	168	4	2	1, 2
实验二：1基础及常用培养基的种类（示教）2细菌代谢产物的检查（示教）糖发酵、硫化氢、色素3消毒与灭菌-热力、紫外、湿热（操作）4补体溶血反应（示教）	1	18级药学	3	医学免疫学与病原生物学	1	168	4	2	1, 2
实验三：1常用化学消毒剂对细菌的作用（示教）2免疫功能试验（淋转、小吞噬）示教3双向琼脂扩散试验4常用生物制品5豚鼠过敏试验6注射药物的无菌试验（操作）	1	18级药学	3	医学免疫学与病原生物学	1	168	4	2	1, 2
实验四：1.玻片凝集反应2.比较金葡、白葡区别；3.观察乙链菌落；5.肠道菌分离鉴定程序6.口服药物的微生物检查：细菌总数，大肠杆菌检测	1	18级药学	3	医学免疫学与病原生物学	1	168	4	2	1, 2

实验五：1.显微镜示教：脑炎、白喉、结核、包涵体、梅毒、钩端、白念、皮丝；2.外用药物的微生物检查；3.药敏纸片法（操作），试管法。	1	18级药学	3	医学免疫学与病原生物学	1	168	4	2	1, 2
实验一：1观察细菌基本形态。2观察细菌特殊结构。3革兰染色（操作）4消毒与灭菌（高压、紫外线）	1	19针推	3	医学免疫学与病原生物学	1	156	4	2	1, 2
实验二：1免疫细胞功能试验（淋转、小吞噬）；2观察细菌形态（脑炎、伤寒）；3细菌的人工培养（平板划线、肉汤接种）；4细菌代谢产物（色素）；5药敏试验（纸片法）6补体溶血反应（示教）	1	19针推	3	医学免疫学与病原生物学	1	156	4	2	1, 2
实验三：1看片（白喉、结核、钩端、梅毒、皮丝、白念、包涵体）；2玻片凝集反应；3比较金葡与表葡的区别（普通平板、血平板、血浆凝固酶试验）；4观察乙链的菌落；5肠道菌在SS培养基上菌落特征；6破伤风外毒素的致病作	1	19针推	3	医学免疫学与病原生物学	1	156	4	2	1, 2
寄生虫实验一：线虫	1	19针推	3	医学免疫学与病原生物学	1	156	4	2	1, 2
寄生虫实验二：吸虫与绦虫	1	19针推	3	医学免疫学与病原生物学	1	156	4	2	1, 2
细胞生物学与遗传学实验一	1	20生物技术+四院	3	细胞生物学与遗传学	1	90	1	3	1, 2
细胞生物学与遗传学实验二	1	20生物技术+四院	3	细胞生物学与遗传学	1	90	1	3	1, 2
生物学实验	1	20级一院	3	生物学	1	110	4	3	1, 2
生物学实验	1	20级二院	3	生物学	1	152	4	3	1, 2
生物学实验	1	20级三院	3	生物学	1	200	4	3	1, 2
生物学实验	1	20级医学检验	3	生物学	1	70	4	3	1, 2
免疫学实验 1补体溶血反应2免疫细胞功能试验（画图）淋转、吞噬3双向琼脂扩散试验4常用生物制品的种类5豚鼠过敏性休克试验6玻片凝集反应	1	19级一院铁涛	3	医学免疫学与病原生物学	1	29	4	2	1, 2
实验一：1观察细菌基本形态。2观察细菌特殊结构。3革兰染色（操作）4细菌的分布	1	19级一院铁涛	3	医学免疫学与病原生物学	1	29	4	2	1, 2

实验二 1.细菌的人工培养-平板划线（操作）、肉汤接种2.细菌代谢产物的检查（糖发酵、硫化氢、色素）3.消毒与灭菌-高压灭菌、紫外杀菌	1	19级一院铁涛	3	医学免疫学与病原生物学	1	29	4	2	1, 2
实验三1. 中草药和抗菌素的抗菌作用（操作）2比较金、表葡区别3.乙链溶血链球菌菌落4. 肠道杆菌的分离与鉴定（分离程序、肠道杆菌在SS培养基上菌落的特、双糖含铁培养	1	19级一院铁涛	3	医学免疫学与病原生物学	1	29	4	2	1, 2
实验四1. 观察形态（结核、白喉、脑膜炎、狂犬病毒包涵体、梅毒、钩端、白念、皮丝）2抗酸染色（操作	1	19级一院铁涛	3	医学免疫学与病原生物学	1	29	4	2	1, 2
寄生虫实验一：线虫	1	19级一院铁涛	3	医学免疫学与病原生物学	1	29	4	2	1, 2
寄生虫实验二：吸虫与绦虫	1	19级一院铁涛	3	医学免疫学与病原生物学	1	29	4	2	1, 2
免疫学实验 1补体溶血反应2免疫细胞功能试验（画图）淋转、吞噬3双向琼脂扩散试验4常用生物制品的种类5豚鼠过敏性休克试验6玻片凝集反应	1	19级四院、五院	3	医学免疫学与病原生物学	1	51	4	2	1, 2
实验一：1观察细菌基本形态。2观察细菌特殊结构。3革兰染色（操作）4细菌的分布	1	19级四院、五院	3	医学免疫学与病原生物学	1	51	4	2	1, 2
实验二 1.细菌的人工培养-平板划线（操作）、肉汤接种2.细菌代谢产物的检查（糖发酵、硫化氢、色素）3.消毒与灭菌-高压灭菌、紫外杀菌	1	19级四院、五院	3	医学免疫学与病原生物学	1	51	4	2	1, 2
实验三1. 中草药和抗菌素的抗菌作用（操作）2比较金、表葡区别3.乙链溶血链球菌菌落4. 肠道杆菌的分离与鉴定（分离程序、肠道杆菌在SS培养基上菌落的特、双糖含铁培养	1	19级四院、五院	3	医学免疫学与病原生物学	1	51	4	2	1, 2
实验四1. 观察形态（结核、白喉、脑膜炎、狂犬病毒包涵体、梅毒、钩端、白念、皮丝）2抗酸染色（操作	1	19级四院、五院	3	医学免疫学与病原生物学	1	51	4	2	1, 2
寄生虫实验一：线虫	1	19级四院、五院	3	医学免疫学与病原生物学	1	51	4	2	1, 2
寄生虫实验二：吸虫与绦虫	1	19级四院、五院	3	医学免疫学与病原生物学	1	51	4	2	1, 2
寄生虫实验一：线虫	1	19医学检验	3	医学免疫学与病原生物学	1	66	4	2	1, 2

寄生虫实验二：吸虫与绦虫	1	19医学检验	3	医学免疫学与病原生物学	1	66	4	2	1, 2
实验一：1观察细菌基本形态。2观察细菌特殊结构。3革兰染色（操作）4消毒与灭菌（高压、紫外线）	1	19医学检验	3	医学免疫学与病原生物学	1	66	4	2	1, 2
实验二：1免疫细胞功能试验（淋转、小吞噬）；2观察细菌形态（脑炎、伤寒）；3细菌的人工培养（平板划线、肉汤接种）；4细菌代谢产物（色素）；5药敏试验（纸片法）6补体溶血反应（示教）	1	19医学检验	3	医学免疫学与病原生物学	1	66	4	2	1, 2
实验三：1看片（白喉、结核、钩端、梅毒、皮丝、白念、包涵体）；2玻片凝集反应；3比较金葡与表葡的区别（普通平板、血平板、血浆凝固酶试验）；4观察乙链的菌落；5肠道菌在SS培养基上菌落特	1	19医学检验	3	医学免疫学与病原生物学	1	66	4	2	1, 2
免疫学实验1补体溶血反应2免疫细胞功能试验（画图）淋转、吞噬3双向琼脂扩散试验4常用生物制品的种类5豚鼠过敏性休克试验6玻片凝集反应—血型鉴定（操作）	1	19级二院	3	医学免疫学与病原生物学	1	150	4	2	1, 2
实验一：1观察细菌基本形态。2观察细菌特殊结构。3革兰染色（操作）4细菌的分布	1	19级二院	3	医学免疫学与病原生物学	1	150	4	2	1, 2
实验二1.细菌的人工培养-平板划线（操作）、肉汤接种2.细菌代谢产物的检查（糖发酵、硫化氢、色素）3.消毒与灭菌-高压灭菌、紫外杀菌	1	19级二院	3	医学免疫学与病原生物学	1	150	4	2	1, 2
实验三1.中草药和抗菌素的抗菌作用（操作）2比较金、表葡区别3.乙链溶血链球菌菌落4.肠道杆菌的分离与鉴定（分离程序、肠道杆菌在SS培养基上菌落的特、双糖含铁培养	1	19级二院	3	医学免疫学与病原生物学	1	150	4	2	1, 2
实验四1.观察形态（结核、白喉、脑膜炎、狂犬病毒包涵体、梅毒、钩端、白念、皮丝）2抗酸染色（操作	1	19级二院	3	医学免疫学与病原生物学	1	150	4	2	1, 2
寄生虫实验一：线虫	1	19级二院	3	医学免疫学与病原生物学	1	150	4	2	1, 2

寄生虫实验二：吸虫与绦虫	1	19级二院	3	医学免疫学与病原生物学	1	150	4	2	1, 2
寄生虫实验一：线虫	1	19一院	3	医学免疫学与病原生物学	1	91	4	2	1, 2
寄生虫实验二：吸虫与绦虫	1	19一院	3	医学免疫学与病原生物学	1	91	4	2	1, 2
免疫学实验 1补体溶血反应2 免疫细胞功能试验（画图）淋 转、吞噬3双向琼脂扩散试验4 常用生物制品的种类5豚鼠过 敏性休克试验6玻片凝集反应 —血型鉴定（操作）	1	19一院	3	医学免疫学与病原生物学	1	91	4	2	1, 2
实验一：1观察细菌基本形态。 2观察细菌特殊结构。3革兰 染色（操作）4细菌的分布	1	19一院	3	医学免疫学与病原生物学	1	91	4	2	1, 2
实验二 1.细菌的人工培养-平 板划线（操作）、肉汤接种2. 细菌代谢产物的检查（糖发酵 、硫化氢、色素）3.消毒与灭 菌-高压灭菌、紫外杀菌	1	19一院	3	医学免疫学与病原生物学	1	91	4	2	1, 2
实验三 1. 中草药和抗菌素的抗 菌作用（操作）2比较金、表 葡区别3.乙链溶血链球菌菌落 4. 肠道杆菌的分离与鉴定（分 离程序、肠道杆菌在SS培养 基上菌落的特、双糖含铁培养	1	19一院	3	医学免疫学与病原生物学	1	91	4	2	1, 2
实验四 1. 观察形态（结核、 白喉、脑膜炎、狂犬病毒包涵 体、梅毒、钩端、白念、皮 丝）2抗酸染色（操作	1	19一院	3	医学免疫学与病原生物学	1	91	4	2	1, 2
寄生虫一次实验	1	19级境外一院	3	医学免疫学与病原生物学	1	78	4	2	1, 2
实验一：1观察细菌基本形态。 2观察细菌特殊结构。3革兰 染色（操作）4 消毒与灭菌 （高压、紫外线）	1	19级境外一院	3	医学免疫学与病原生物学	1	78	4	2	1, 2
实验二：1免疫细胞功能试验 （淋转、小吞噬）；2 观察细 菌形态（脑炎、伤寒）；3细 菌的人工培养（平板划线、肉 汤接种）；4 细菌代谢产物 （色素）；5 药敏试验（纸片 法）6 补体溶血反应（示教）	1	19级境外一院	3	医学免疫学与病原生物学	1	78	4	2	1, 2

实验三：1看片（白喉、结核、钩端、梅毒、皮丝、白念、包涵体）；2玻片凝集反应；3比较金葡与表葡的区别（普通平板、血平板、血浆凝固酶试验）；4观察乙链的菌落；5肠道菌在SS培养基上菌落特	1	19级境外一院	3	医学免疫学与病原生物学	1	78	4	2	1, 2
寄生虫一次实验	1	19级境外二院	3	医学免疫学与病原生物学	1	85	4	2	1, 2
实验一：1观察细菌基本形态。2观察细菌特殊结构。3革兰染色（操作）4消毒与灭菌（高压、紫外线）	1	19级境外二院	3	医学免疫学与病原生物学	1	85	4	2	1, 2
实验二：1免疫细胞功能试验（淋转、小吞噬）；2观察细菌形态（脑炎、伤寒）；3细菌的人工培养（平板划线、肉汤接种）；4细菌代谢产物（色素）；5药敏试验（纸片法）6补体溶血反应（示教）	1	19级境外二院	3	医学免疫学与病原生物学	1	85	4	2	1, 2
实验三：1看片（白喉、结核、钩端、梅毒、皮丝、白念、包涵体）；2玻片凝集反应；3比较金葡与表葡的区别（普通平板、血平板、血浆凝固酶试验）；4观察乙链的菌落；5肠道菌在SS培养基上菌落特	1	19级境外二院	3	医学免疫学与病原生物学	1	85	4	2	1, 2
寄生虫一次实验	1	20级护理	3	医学免疫学与病原生物学	1	230	4	2	1, 2
实验一：1观察细菌基本形态。2观察细菌特殊结构。3革兰染色（操作）4消毒与灭菌（高压、紫外线）	1	20级护理	3	医学免疫学与病原生物学	1	230	4	2	1, 2
实验二：1免疫细胞功能试验（淋转、小吞噬）；2观察细菌形态（脑炎、伤寒）；3细菌的人工培养（平板划线、肉汤接种）；4细菌代谢产物（色素）；5药敏试验（纸片法）6补体溶血反应（示教）	1	20级护理	3	医学免疫学与病原生物学	1	230	4	2	1, 2

实验三：1看片（白喉、结核、钩端、梅毒、皮丝、白念、包涵体）；2玻片凝集反应；3比较金葡与表葡的区别（普通平板、血平板、血浆凝固酶试验）；4观察乙链的菌落；5肠道菌在SS培养基上菌落特	1	20级护理	3	医学免疫学与病原生物学	1	230	4	2	1, 2
寄生虫一次实验	1	20级护理	3	医学免疫学与病原生物学	1	230	4	2	1, 2
免疫学实验一：免疫细胞形态；补体溶血反应；玻片凝集试验	1	19级生物技术	3	免疫学	1	66	4	2	1, 2
免疫学实验二：1.双向琼脂扩散试验2.乙肝表面抗原、抗体检测3.常用生物制品的种类	1	19级生物技术	3	免疫学	1	66	4	2	1, 2
实验三：豚鼠过敏试验；梅毒螺旋体USR试验	1	19级生物技术	3	免疫学	1	66	4	2	1, 2
免疫学实验一：免疫细胞形态；补体溶血反应；玻片凝集试验	1	19级临床二院	3	免疫学	1	60	4	3	1, 2
免疫学实验二：1.双向琼脂扩散试验2.乙肝表面抗原、抗体检测3.常用生物制品的种类	1	19级临床二院	3	免疫学	1	60	4	3	1, 2
实验三：豚鼠过敏试验；梅毒螺旋体USR试验	1	19级临床二院	3	免疫学	1	60	4	3	1, 2
免疫学实验一：免疫细胞形态；补体溶血反应；玻片凝集试验	1	19级临床一院	3	免疫学	1	61	4	3	1, 2
免疫学实验二：1.双向琼脂扩散试验2.乙肝表面抗原、抗体检测3.常用生物制品的种类	1	19级临床一院	3	免疫学	1	61	4	3	1, 2
实验三：豚鼠过敏试验；梅毒螺旋体USR试验	1	19级临床一院	3	免疫学	1	61	4	3	1, 2
实验一：1观察细菌基本形态。2观察细菌特殊结构。3革兰染色（操作）4细菌的分布	1	20级中药	3	医学免疫学与病原生物学	1	226	4	2	1, 2
实验二：1基础及常用培养基的种类（示教）2细菌代谢产物的检查（示教）糖发酵、硫化氢、色素3消毒与灭菌-热力、紫外、湿热（操作）4补体溶血反应（示教）	1	20级中药	3	医学免疫学与病原生物学	1	226	4	2	1, 2

实验三：1常用化学消毒剂对细菌的作用（示教）2免疫功能试验（淋转、小吞噬）示教3双向琼脂扩散试验4常用生物制品5豚鼠过敏试验6注射药物的无菌试验（操作）	1	20级中药	3	医学免疫学与病原生物学	1	226	4	2	1, 2
实验四：1.玻片凝集反应2.比较金葡、白葡区别；3.观察乙链菌落；5.肠道菌分离鉴定程序6.口服药物的微生物检查：细菌总数，大肠杆菌检测	1	20级中药	3	医学免疫学与病原生物学	1	226	4	2	1, 2
实验五：1.显微镜示教：脑炎、白喉、结核、包涵体、梅毒、钩端、白念、皮丝；2.外用药物的微生物检查；3.药敏纸片法（操作），试管法。	1	20级中药	3	医学免疫学与病原生物学	1	226	4	2	1, 2
生物学实验	1	20级中医学一院8，9年制	3	生物学	1	90	4	3	1, 2
生物学实验	1	20级中医学二院8，9年制	3	生物学	1	100	4	3	1, 2
练习一	1	18五院	3	中医药文献检索	1	28	1	2	1, 2
练习二	1	18五院	3	中医药文献检索	1	28	1	2	1, 2
练习三	1	18五院	3	中医药文献检索	1	28	1	2	1, 2
练习一	1	19三院中医1班	3	中医药文献检索	1	120	1	2	1, 2
练习二	1	19三院中医1班	3	中医药文献检索	1	120	1	2	1, 2
练习三	1	19三院中医1班	3	中医药文献检索	1	120	1	2	1, 2
练习一	1	19三院中医2班	3	中医药文献检索	1	120	1	2	1, 2
练习二	1	19三院中医2班	3	中医药文献检索	1	120	1	2	1, 2
练习三	1	19三院中医2班	3	中医药文献检索	1	120	1	2	1, 2
练习一	1	19针推1班	3	中医药文献检索	1	23	1	2	1, 2
练习二	1	19针推1班	3	中医药文献检索	1	23	1	2	1, 2
练习三	1	19针推1班	3	中医药文献检索	1	23	1	2	1, 2
练习一	1	19针推2班	3	中医药文献检索	1	72	1	2	1, 2
练习二	1	19针推2班	3	中医药文献检索	1	72	1	2	1, 2
练习三	1	19针推2班	3	中医药文献检索	1	72	1	2	1, 2
练习一	1	2020公管+健康	3	中医药文献检索	1	120	1	2	1, 2
练习二	1	2020公管+健康	3	中医药文献检索	1	120	1	2	1, 2
练习三	1	2020公管+健康	3	中医药文献检索	1	120	1	2	1, 2
实验1：分子结构的获取及可视化	1	2020级学术硕3班	2	计算机辅助药物设计	1	36	1	3	1, 2
实验2：分子结构优化	1	2020级学术硕3班	2	计算机辅助药物设计	1	36	1	3	1, 2
实验3：药效团及定量构效关系的构建	1	2020级学术硕3班	2	计算机辅助药物设计	1	36	1	3	1, 2

实验4: 分子对接	1	2020级学术硕3班	2	计算机辅助药物设计	1	36	1	3	1, 2
实验5: 量子力学优化分子结构	1	2020级学术硕3班	2	计算机辅助药物设计	1	36	1	3	1, 2
实验6: 网络药理学研究中药作用机制	1	2020级学术硕3班	2	计算机辅助药物设计	1	36	1	3	1, 2
上机练习1	1	2020级学术硕士	2	文献检索与利用	1	40	1	4	1, 2
上机练习2	1	2020级学术硕士	2	文献检索与利用	1	40	1	4	1, 2
上机练习3	1	2020级学术硕士	2	文献检索与利用	1	40	1	4	1, 2
上机练习4	1	2020级学术硕士	2	文献检索与利用	1	40	1	4	1, 2
上机练习5	1	2020级学术硕士	2	文献检索与利用	1	40	1	4	1, 2
实验二、虚拟实验(缺氧、血钾异常)	1	二院19级医学检验	3	病理生理学	1	60	1	3	1, 2
实验二、虚拟实验(缺氧、血钾异常)	1	二院19级医学检验	3	病理生理学	1	60	1	1	1, 2
软件实习1	1	二院19级医学检验统计	3	卫生统计学	1	68	1	3	1, 2
软件实习2	1	二院19级医学检验统计	3	卫生统计学	1	68	1	2	1, 2
CBM数据库检索练习	1	二院19临床医学5	3	医学文献检索	1	60	1	3	1, 2
CNKI、VIP、万方数据库检索练习	1	二院19临床医学5	3	医学文献检索	1	60	1	3	1, 2
慕课Google百度读秀学术搜索检索、特种文献检索练习	1	二院19临床医学5	3	医学文献检索	1	60	1	2	1, 2
CBM数据库检索练习	1	二院19中医5年制	3	中医药文献检索	1	122	1	2	1, 2
CNKI、VIP、万方数据库检索练习	1	二院19中医5年制	3	中医药文献检索	1	122	1	2	1, 2
CNKI、VIP、万方数据库检索练习	1	二院19中医5年制	3	中医药文献检索	1	122	1	2	1, 2
特种文献检索练习	1	二院19中医5年制	3	中医药文献检索	1	122	1	2	1, 2
检索演示, 上机练习1	1	护理19护理	3	护理文献检索与应用	1	91	1	2	1, 2
检索演示, 上机练习2	1	护理19护理	3	护理文献检索与应用	1	91	1	2	1, 2
检索演示, 上机练习3	1	护理19护理	3	护理文献检索与应用	1	91	1	2	1, 2
检索演示, 上机练习4	1	护理19护理	3	护理文献检索与应用	1	91	1	2	1, 2
生物分子的计算机表示	1	基础18生物技术4	3	生物信息学	1	57	1	3	1, 2
NCBI数据库检索	1	基础18生物技术4	3	生物信息学	1	57	1	3	1, 2
基因预测与引物设计	1	基础18生物技术4	3	生物信息学	1	57	1	3	1, 2
构建系统发生树	1	基础18生物技术4	3	生物信息学	1	57	1	3	1, 2
蛋白质结构同源建模与评价	1	基础18生物技术4	3	生物信息学	1	57	1	3	1, 2
分子对接与药物靶点预测	1	基础18生物技术4	3	生物信息学	1	57	1	3	1, 2
统计软件实习	1	一院18级中西医结合临床专业	3	预防医学	1	49	1	4	1, 2
上机练习1	1	一院19临床医学5	3	医学文献检索	1	57	1	2	1, 2
上机练习2	1	一院19临床医学5	3	医学文献检索	1	57	1	2	1, 2
上机练习3	1	一院19临床医学5	3	医学文献检索	1	57	1	2	1, 2

上机练习4	1	一院19临床医学5	3	医学文献检索	1	57	1	2	1, 2
实验二血钾浓度异常实验	1	一院19影像5	3	临床基本技能实验学-1-2	1	40	1	4	1, 2
上机练习1	1	一院19影像5	3	医学文献检索	1	39	1	2	1, 2
上机练习2	1	一院19影像5	3	医学文献检索	1	39	1	2	1, 2
上机练习3	1	一院19影像5	3	医学文献检索	1	39	1	2	1, 2
上机练习4	1	一院19影像5	3	医学文献检索	1	39	1	2	1, 2
上机练习1	1	一院19中医5	3	中医药文献检索	1	87	1	2	1, 2
上机练习2	1	一院19中医5	3	中医药文献检索	1	87	1	2	1, 2
上机练习3	1	一院19中医5	3	中医药文献检索	1	87	1	2	1, 2
上机练习4	1	一院19中医5	3	中医药文献检索	1	87	1	2	1, 2
上机练习1	1	一院19中医(铁涛)5	3	中医药文献检索	1	29	1	2	1, 2
上机练习2	1	一院19中医(铁涛)5	3	中医药文献检索	1	29	1	2	1, 2
上机练习3	1	一院19中医(铁涛)5	3	中医药文献检索	1	29	1	2	1, 2
上机练习4	1	一院19中医(铁涛)5	3	中医药文献检索	1	29	1	2	1, 2
统计软件实习	1	针康学院18级针推	3	预防医学	1	147	1	3	1, 2
统计软件实习	1	二院19中医(境外班)	3	预防医学	1	91	1	3	1, 2
统计软件实习	1	基础19中医养生5	3	预防医学	1	58	1	3	1, 2
统计软件实习	1	一院19中医(1班)5	3	预防医学	1	91	1	3	1, 2
统计软件实习	1	一院19临床医学5	3	预防医学	1	61	1	3	1, 2
统计软件实习	1	三院19中医(定向1班)5	3	预防医学与保健	1	91	1	3	1, 2
软件实习1	1	基础20生物技术4	3	医学统计学	1	29	1	4	1, 2
CBM数据库检索练习	1	二院18中医(境外班)5	3	中医药文献检索	1	50	1	3	1, 2
CNKI、VIP万方数据库检索练习	1	二院18中医(境外班)5	3	中医药文献检索	1	50	1	3	1, 2
慕课\Google\百度\读秀学术搜索练习	1	二院18中医(境外班)5	3	中医药文献检索	1	50	1	2	1, 2
统计软件实习	1	二院19临床医学5	3	预防医学	1	61	1	3	1, 2
虚拟实验: TaqMan探针法基因分型;WB技术全程	1	二院19临床医学5	3	分子生物学	1	61	1	6	1, 2
血钾浓度异常实验方案设计	1	二院19中医(8、9年制) 合班	3	综合性实验课程	1	89	1	2	1, 2
CBM数据库检索练习	1	二院19中医(岭南班)5	3	中医药文献检索	1	20	1	3	1, 2
CNKI、VIP万方数据库检索练习	1	二院19中医(岭南班)5	3	中医药文献检索	1	20	1	3	1, 2
慕课\Google\百度\读秀学术搜索练习	1	二院19中医(岭南班)5	3	中医药文献检索	1	20	1	2	1, 2
练习一	1	二院20医学检验4	3	中医药文献检索	1	69	1	3	1, 2
练习二	1	二院20医学检验4	3	中医药文献检索	1	69	1	3	1, 2
练习三	1	二院20医学检验4	3	中医药文献检索	1	69	1	3	1, 2
软件实习2	1	护理19护理(1)(2班)4	3	医学统计学	1	75	1	2	1, 2
练习一	1	基础20生物技术4	3	医学文献检索	1	58	1	2	1, 2
练习二	1	基础20生物技术4	3	医学文献检索	1	58	1	2	1, 2

练习三	1	基础20生物技术4	3	医学文献检索	1	58	1	2	1, 2
练习四	1	基础20生物技术4	3	医学文献检索	1	58	1	2	1, 2
虚拟实验: WB全程Realtime PCR、测试	1	基础19生物技术4	3	蛋白质(酶)工程	1	58	1	6	1, 2
统计软件实习	1	三院19级中医学	3	预防医学	1	80	1	3	1, 2
上机练习1	1	四院20中医5	3	中医药文献检索	1	32	1	3	1, 2
上机练习2	1	四院20中医5	3	中医药文献检索	1	32	1	3	1, 2
上机练习3	1	四院20中医5	3	中医药文献检索	1	32	1	3	1, 2
操作演示/上机练习4	1	四院20中医5	3	中医药文献检索	1	32	1	3	1, 2
操作演示/上机练习5	1	四院20中医5	3	中医药文献检索	1	32	1	3	1, 2
虚拟平台实验: WB技术全程、TaqMan探针法基因分型	1	基础18医学检验4	3	分子生物学检验技术	1	40	1	6	1, 2
实验二、虚拟实验: 缺氧+血钾异常	1	一、二院19中医学(8、9年制)病生合班	3	病理生理学	1	101	1	3	1, 2
实验三、线上休克虚拟1	1	一、二院19中医学(8、9年制)病生合班	3	病理生理学	1	101	1	1	1, 2
上机练习1	1	一院18中医(境外1班)5	3	中医药文献检索	1	42	1	2	1, 2
上机练习2	1	一院18中医(境外1班)5	3	中医药文献检索	1	42	1	2	1, 2
上机练习3	1	一院18中医(境外1班)5	3	中医药文献检索	1	42	1	2	1, 2
上机练习4	1	一院18中医(境外1班)5	3	中医药文献检索	1	42	1	2	1, 2
操作演示/上机练习5	1	一院18中医(境外1班)5	3	中医药文献检索	1	42	1	2	1, 2
操作演示/上机练习6	1	一院18中医(境外1班)5	3	中医药文献检索	1	42	1	2	1, 2
上机练习1	1	一院18中医(境外2班)5	3	中医药文献检索	1	33	1	2	1, 2
上机练习2	1	一院18中医(境外2班)5	3	中医药文献检索	1	33	1	2	1, 2
上机练习3	1	一院18中医(境外2班)5	3	中医药文献检索	1	33	1	2	1, 2
上机练习4	1	一院18中医(境外2班)5	3	中医药文献检索	1	33	1	2	1, 2
操作演示/上机练习5	1	一院18中医(境外2班)5	3	中医药文献检索	1	33	1	2	1, 2
操作演示/上机练习6	1	一院18中医(境外2班)5	3	中医药文献检索	1	33	1	2	1, 2
虚拟实验: TaqMan探针法基因分型;WB技术全程6	1	一院19临床医学5	3	分子生物学	1	54	1	6	1, 2
统计软件实习	1	一院19影像5	3	预防医学	1	91	1	3	1, 2
实验二、虚拟实验: 缺氧+血钾异常	1	一院19中西医、影像病生合班	3	病理生理学	1	87	1	4	1, 2
上机练习1	1	一院19中西医5	3	中医药文献检索	1	48	1	2	1, 2
上机练习2	1	一院19中西医5	3	中医药文献检索	1	48	1	2	1, 2
上机练习3	1	一院19中西医5	3	中医药文献检索	1	48	1	2	1, 2
操作演示/上机练习4	1	一院19中西医5	3	中医药文献检索	1	48	1	2	1, 2
操作演示/上机练习5	1	一院19中西医5	3	中医药文献检索	1	48	1	2	1, 2
课程概述, 动物伦理	1	一院19中医(8、9年制)合班	3	综合性实验	1	89	1	2	1, 2
练习一	1	一院20眼视光学4	3	医学文献检索	1	35	1	2	1, 2





