## 共同獣医学部 カリキュラム・フローチャート 2012年5月30日確定版

学科・課程・コースのGP

GP1: 豊かな人間性と獣医師 としての正しい倫理観を持 ち、行動規範に従い職務を遂 行できる。

GP2: 獣医学を基礎とした動物 生命科学研究を実践するための 探究心と問題解決能力を備えて いる。

GP3:動物感染症とその脅威を 理解し、制圧のための基礎知識 と技術を習得している。

GP4: 高度な動物医療を適切 に実践する知識と技術を習 得している。

GP5: 畜産資源の安定供給と安 全性確保に関する基礎知識と技 術を習得している。

6 年次 5 年次 ...... 4 年次: 専門教育(斉一教育) 2年次..... 1年次

## 《卒業》《獣医師免許取得》

動物生命科学

専修科目

病態制御学

専修科目

伴侶動物臨床獣医学

専修科目

**産業動物臨床獣医学** 

専修科目

臨床獣医系科目 (GP1, GP2, GP3, GP4, GP5)

臨床獣医学総論、獣医麻酔学、獣医手術学、獣医繁殖学、獣医臨床病理学 獣医血液病学、牛診療学、獣医予防管理学、獣医臨床基礎実習など

応用獣医系科目 (GP1, GP2, GP3, GP4, GP5)

獣医微生物学、獣医病理学、寄生虫学、毒性学、動物衛生学 動物感染症学、獣医公衆衛生学、獣医微生物学実習など

導入科目 • 基礎獣医系科目 (GP1, GP2, GP5)

獣医倫理学、獣医解剖学、獣医組織学、獣医生理学、 生化学、獣医薬理学、獣医解剖学実習など ※獣医学概論は1年次に開講

共通教育科目 · 基礎教育科目

一般教養、体育・健康、初期教育、外国語及び基礎教育科目

スペシャリストの養成