

カリキュラム・ポリシー

保健学研究科博士課程前期課程 病態解析学領域

保健学研究科では、本研究科のディプロマ・ポリシーを実現するため、以下のとおり体系的な教育課程の編成を行っている。

| 部局DPにおける学習目標 | 1年次 | | 2年次 | |
|--------------|--------------------|----------------|-------------|-------------|
| | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 |
| 人間性 | 国際保健コミュニケーション特講I | 医療保健福祉特講 I | 病態解析学特別研究 I | 病態解析学特別研究 I |
| | 保健倫理学特講 I | 移植・人工臓器学特講 I | | |
| | 分析医科学特講 I | 臨床心理学特講 I | | |
| | 細胞機能構造科学特講 I | 分析医科学演習 I | | |
| | 病態代謝学特講 I | 細胞機能構造科学演習 I | | |
| | 臨床免疫学特講 I | 病態代謝学演習 I | | |
| | 病態解析学特別研究 I | 臨床免疫学演習 I | | |
| | | 病態解析学特別研究 I | | |
| 創造性 | 国際実践特講 I | 臨床心理学特講 I | 病態解析学特別研究 I | 病態解析学特別研究 I |
| | 国際保健コミュニケーション特講I | 分析医科学演習 I | | |
| | 分析医科学特講 I | 細胞機能構造科学演習 I | | |
| | 細胞機能構造科学特講 I | 病態代謝学演習 I | | |
| | 病態代謝学特講 I | 臨床免疫学演習 I | | |
| | 臨床免疫学特講 I | 病態解析学特別研究 I | | |
| | 病態解析学特別研究 I | | | |
| 国際性 | 国際実践フィールドワーク I | 国際実践フィールドワーク I | 病態解析学特別研究 I | 病態解析学特別研究 I |
| | 国際保健コミュニケーション特講I | 分析医科学演習 I | | |
| | 国際実践特講 I | 細胞機能構造科学演習 I | | |
| | 分析医科学特講 I | 病態代謝学演習 I | | |
| | 細胞機能構造科学特講 I | 臨床免疫学演習 I | | |
| | 病態代謝学特講 I | 病態解析学特別研究 I | | |
| | 臨床免疫学特講 I | | | |
| | 病態解析学特別研究 I | | | |
| 専門性 | 国際実践特講 I | 医療保健福祉特講 I | 病態解析学特別研究 I | 病態解析学特別研究 I |
| | 保健倫理学特講 I | 移植・人工臓器学特講 I | | |
| | 情報科学特講 I | 情報科学特講 I | | |
| | エビデンスベーストヘルスケア特講 I | 分子生物学特講 I | | |
| | 分析医科学特講 I | 臨床心理学特講 I | | |
| | 細胞機能構造科学特講 I | 分析医科学演習 I | | |
| | 病態代謝学特講 I | 細胞機能構造科学演習 I | | |
| | 臨床免疫学特講 I | 病態代謝学演習 I | | |
| | 病態解析学特別研究 I | 臨床免疫学演習 I | | |
| | | 病態解析学特別研究 I | | |