

学修成果(コンピテンス・コンピテンシー)

6
5
4
3
2
1

PCC-OSCE
臨床統合試験
共用試験
CBT, OSCE

臨床実習Ⅱ
(選択実習)

臨床実習Ⅰ
(全科ローテーション)

臨床実習入門

基礎医学系

総合感染症学・実習
臨床感染症学

PBLチュートリアル

EBM

臨床医学系
専門科目

臨床地域医療学
地域医療体験

社会医学
チュートリアル・実習
法医学

皮膚科学	産科学	臨床成長・発達学
耳鼻咽喉・頭頸部外科学	麻酔科学	医療情報学
臨床腫瘍学	救急医学	臨床医学特論
免疫・アレルギー	老年医学	倫理

基礎医学系
専門科目

メディカル
コミュニケーション

総合診療
-症候学-

研究室配属

眼科学	臨床血液学	臨床消化器学
臨床泌尿器学	神経精神医学	臨床呼吸器学
臨床生殖器学	臨床内分泌・代謝学	臨床循環器学
臨床神経学	臨床運動器学	臨床遺伝学
診断学	治療学	放射線診断学
医科栄養学	病理学各論	倫理

3

行動科学

EBM
疫学と予防医学
倫理

研究

社会環境医学

基礎感染症学・実習

2

ヒューマン
コミュニケーションⅡ
倫理
生命倫理学

地域医療

社会医学

基礎医学実習

基礎薬理学	基礎神経学	病理学総論	画像診断入門
基礎呼吸器学	基礎消化器学	解剖学実習	
基礎循環器学	基礎感覚器学	基礎神経学	
基礎泌尿器 基礎生殖器学	基礎内分泌・代謝 基礎血液学	基礎消化器学	
		基礎運動器学	医療英語Ⅰ・Ⅱ

1

コミュニケーション
ヒューマン
コミュニケーションⅠ
医療手話言語
基礎手話言語
早期体験・ボランティア
大学入門ゼミ

行動科学
キャリア入門

基礎地域医療学

基礎医学体験
最新診断・治療学

免疫生物学	基礎運動器学
遺伝生化学	細胞生化学
発生医学	細胞生理学

医学史

医用統計学

実験動物学

細胞組織学

健康スポーツ

EBM
データサイエンス
入門
情報リテラシ
倫理

基礎生物学

基礎物理学

基礎化学

基礎数学

コミュニケーション
英語A・B

教養の
選択科目

(主題科目)
日本の文化と心
日本のポップカルチャー
鳥取県学
スポーツと地域振興
教養ゼミナール
民藝という美学

(基幹科目)
英文学
生活と法律 刑法
哲学・倫理学
経営学入門
政治学

全学共通科目

ドイツ語基礎
フランス語基礎
中国語基礎
ロシア語基礎
(各Ⅰ・Ⅱ)

外国語