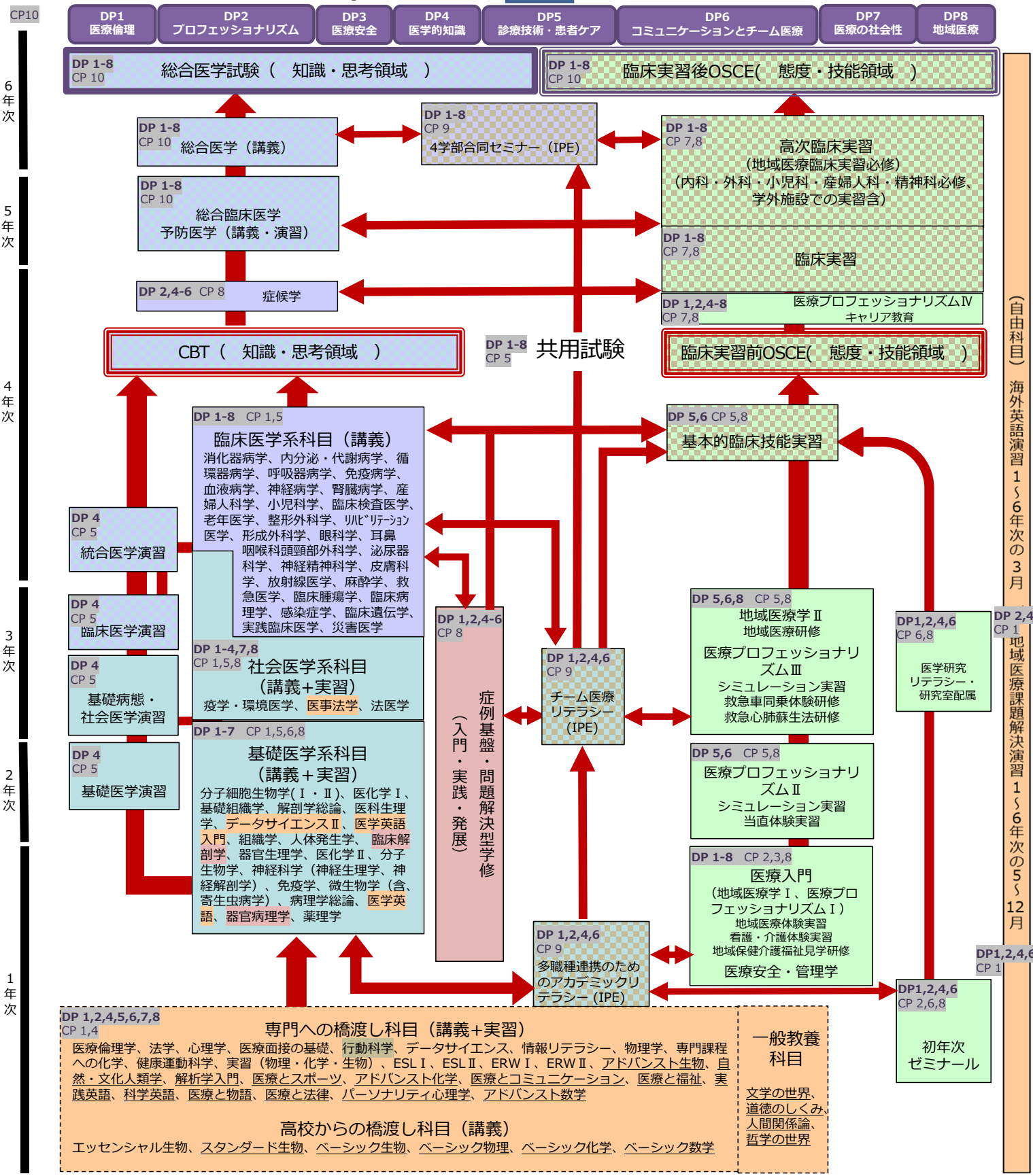


医学部医学科カリキュラムマップ 2024 1~4年

医師国家試験 → 初期臨床研修

ディプロマ・ポリシー (DP)

- DP1 医療倫理
- DP2 プロフェッショナリズム
- DP3 医療安全
- DP4 医学的知識
- DP5 診療技術・患者ケア
- DP6 コミュニケーションとチーム医療
- DP7 医療の社会性
- DP8 地域医療



(自由科目) 海外英語演習 1~6年次の3月
 地域医療課題解決演習 1~6年次の5~12月

知識・思考領域 (臨床医学) 知識・思考領域 (基礎医学・社会医学) 知識・思考領域 (教養科目・橋渡し教育) アンダーラインは選択必修
 態度・技能領域 (基礎医学・社会医学・臨床医学) 知識・思考領域 (基礎医学・臨床医学統合) 知識・思考・技能・態度 (行動科学)
 ディプロマ・ポリシー (DP: 1~8)、カリキュラム・ポリシー (CP: 1~10)

医学部医学科カリキュラムマップ 2024 5~6年

医師国家試験

初期臨床研修

ディプロマ・ポリシー (DP)

- DP1 医療倫理
- DP2 プロフェSSIONナリズム
- DP3 医療安全
- DP4 医学的知識
- DP5 診療技術・患者ケア
- DP6 コミュニケーションとチーム医療
- DP7 医療の社会性
- DP8 地域医療

CP10

6年次

5年次

4年次

3年次

2年次

1年次

DP 1-8 CP 10 総合医学試験 (知識・思考領域)

DP 1-8 CP 10 臨床実習後OSCE (態度・技能領域)

DP 1-8 CP 10 総合医学 (講義)

DP 1-8 CP 9 4学部合同セミナー (IPE)

DP 1-8 CP 7,8 高次臨床実習 (地域医療臨床実習必修) (内科・外科・小児科・産婦人科・精神科必修、学外施設での実習含)

DP 1-8 CP 10 総合臨床医学 予防医学 (講義・演習)

DP 2,4-6 CP 8 症候学

DP 1-8 CP 7,8 臨床実習

DP 1,2,4-8 CP 7 キャリア教育

CBT (知識・思考領域)

DP 1-8 CP 5 共用試験

臨床実習前OSCE (態度・技能領域)

DP 1-8 CP 1,5 臨床医学系科目 (講義)
消化器病学、内分泌・代謝病学、循環器病学、呼吸器病学、免疫病学、血液病学、神経病学、腎臓病学、産婦人科学、小児科学、臨床検査医学、老年医学、整形外科、リハビリテーション医学、形成外科学、眼科学、耳鼻咽喉科頭頸部外科学、泌尿器科学、神経精神科学、皮膚科学、放射線医学、麻酔学、救急医学、臨床腫瘍学、臨床病理学、感染症学、臨床遺伝学、実践臨床医学、災害医学

DP 5,6 CP 5,8 基本的臨床技能実習

DP 4 CP 5 統合医学演習

DP 1,2,4-6 CP 8 症例基盤・問題解決型学修 (入門・実践・発展)

DP 5,6,8 CP 5,8 テーマ別研修
地域医療研修
救急センター当直体験
救急車同乗体験研修
救急心肺蘇生法研修
シミュレーション実習

DP 4 CP 5 臨床医学演習

DP 1-4,7,8 CP 1,5 社会医学系科目 (講義+実習)
疫学・環境医学、医事法学、法医学

DP 1,2,4,6 CP 9 チーム医療リテラシー (IPE)

DP 1,2,4,6 CP 8 研究室配属

DP 4 CP 5 基礎病態・社会医学演習

DP 1-7 CP 1,5,6 基礎医学系科目 (講義+実習)
細胞生物学 (I・II)、医化学 I、基礎組織学、骨学、医科生理学、医学統計学、医学英語、組織学、人体発生学、臨床解剖学、器官生理学、医化学 II、分子生物学、神経科学 (神経生理学、神経解剖学)、免疫学、微生物学 (含、寄生虫病学)、病理学総論、器官病理学、薬理学、臨床薬理学

DP 1-8 CP 2,3 医療入門
地域医療体験実習
看護・介護体験実習
地域保健介護福祉見学研修

DP 1,2,4 CP 6 医学研究リテラシー

DP 4 CP 5 基礎医学演習

DP 1,2,4,6 CP 9 多職種連携のためのアカデミックリテラシー (IPE)

DP 1,2,4,6 CP 2,6 初年次ゼミナール

DP 1,2,4,5,6,7,8 CP 1,4 専門への橋渡し科目 (講義+実習)
医療倫理学、法学、心理学、医療面接の基礎、医療における社会・行動科学、データサイエンス、情報リテラシー、物理学、専門課程への化学、健康運動科学、実習 (物理・化学・生物)、ESL I、ESL II、ERW I、ERW II、アドバンスト生物、自然・文化人類学、解析学入門、医療とスポーツ、アドバンスト化学、医療とコミュニケーション、医療と福祉、実践英語、科学英語、医療と物語、医療と法律、パーソナリティ心理学

高校からの橋渡し科目 (講義)
エッセンシャル生物、スタンダード生物、ベーシック生物、ベーシック物理、ベーシック化学、ベーシック数学

一般教養科目
文学の世界、道徳のしくみ、人間関係論、哲学の世界

(自由科目) 海外英語演習 1~6年次の3月

地域医療課題解決演習 1~6年次の5~12月

DP 1,2,4,6,8 CP 1

知識・思考領域 (臨床医学) | 知識・思考領域 (基礎医学・社会医学) | 知識・思考領域 (教養科目・橋渡し教育) アンダーラインは選択必修 | 態度・技能領域

知識・思考領域 (基礎医学・臨床医学統合) | 知識・思考・技能・態度 (行動科学) | DP: 1~8、カリキュラム・ポリシー (CP: 1~10)