

DP1：知的探究・問題解決・自己研鑽能力

DP2：科学的知識を統合し応用できる能力

DP3：研究への理解力と志向力

DP4：安全な歯科医療を実践する（臨床）能力

DP5：国際社会の多
様性の理解・グロー
バル化への志向力

12(セメスター)

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

・歯科臨床
・歯学概論入門

基礎歯学

・生体分子の科学Ⅱ
・歯科生体材料の科学Ⅱ
・口腔の機能
・生体の機能—応用
・病理総論
・口腔のかたち
・口腔の細胞組織と発生
・生体分子の科学Ⅰ
・歯科生体材料の科学Ⅰ
・生体の機能
・人体の構造
・人体の発生

・口腔病理
・くすりの科学
・感染と免疫

・人体の細胞と組織

・歯学基礎研究実習
・アドバンスⅡ/Ⅲ
・合同講義
・歯学基礎演習

・イノベティブ基礎歯学

・口腔病態外科学ⅣB
・総合歯科学
・アドバンスⅣ/Ⅴ
・医の倫理・社会の倫理
・イノベティブ展開歯学
・歯学臨床ゼミ

・口腔保健発育学Ⅲ
・口腔病態外科学Ⅰ/Ⅱ/ⅣA
・アドバンスⅠ

・口腔機能回復学ⅡB/Ⅲ
・口腔保健発育学Ⅱ
・社会歯科学

・口腔修復学Ⅰ/Ⅲ
・口腔機能回復学ⅠA
・口腔保健発育学Ⅰ

・臨床講義B
・臨床実習A

・臨床シミュレーション実習
・臨床講義A
・臨床実習A

臨床実習

・隣接医学

・口腔修復学Ⅱ
・口腔機能回復学Ⅱ
・口腔病態外科学Ⅲ

臨床歯学

・歯学海外
研修