

歯学部 SDGs17の目標に関連した教育を行っている科目一覧

◎：強く関連している、○：関連している、△：やや関連している。\*付きは一部のクラス

授業科目名	SDGs17の目標 関連するゴール																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	貧困をなくそう	飢餓をゼロに	すべての人に健康と福祉を	質の高い教育をみんなに	ジェンダー平等を実現しよう	安全な水とトイレを世界中に	エネルギーをみんなにそしてクリーンに	働きがいも経済成長も	産業と技術革新の基盤をつくろう	人や国の不平等をなくそう	住み続けられるまちづくりを	つくる責任つかう責任	気候変動に具体的な対策を	海の豊かさを守ろう	陸の豊かさも守ろう	平和と公正をすべての人に	パートナーシップで目標を達成しよう
歯学入門セミナーⅡ			△	△				△	○								△
歯学入門セミナーⅢ			△	△				△	○								△
情報の科学				◎					◎								
歯の構造									△								△
実習：歯の構造									△								
細胞の構造と機能									△								
実習：細胞の構造と機能									△								△
人体の機能	△	△	○	◎	◎	△	△	○	○	○	△	○	○	△	△	○	○
実習：人体の機能	△	△	○	◎	◎	△	△	○	○	○	△	○	○	△	△	○	○
生命の分子の基盤		△	○			△											
実習：生命の分子の基盤			○					○									
生体材料・歯科材料				◎					○			◎					
歯科基礎科学				◎					◎								
実習：生体材料・歯科材料				◎					○			◎					
社会と歯学Ⅰ	△		◎			○			△						○		
実習：歯冠形成			○	○	◎				△	△	△	○		△	△	△	
臨床医学(外科)1			◎	◎	○			△	△	△	△					△	△
病因・病態・診断			○	△	○												
実習：病因・病態・診断			○	△	○												
感染と免疫			△														
生体と薬物			○														
社会と歯学Ⅱ			◎														
硬組織疾患の病態と治療			◎														
臨床医学(内科)			◎	◎				△	○	△							○
医療コミュニケーション学					△					△						△	
冠・橋義歯補綴			◎	○	◎				△	○	△	○		△	△	△	
実習：冠・橋義歯補綴			◎	○	○				△	○	△	○		△	△	△	
臨床医学(外科)2			◎	◎	○			△	△	△	△					△	△
実習：硬組織疾患の病態と治療			◎														
臨床歯科補綴学			○	◎					○								
口腔・顎顔面領域の疾患Ⅰ-1			○	○													
口腔・顎顔面領域の疾患Ⅱ-1			○	○				○		○							
顎顔面部の成長発育と不正咬合	△	△	◎	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
小児の歯科治療(1)	△	△	◎	△				△		△						△	

歯学部 SDGs17の目標に関連した教育を行っている科目一覧

◎：強く関連している、○：関連している、△：やや関連している。\*付きは一部のクラス

授業科目名	SDGs17の目標 関連するゴール																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	貧困をなくそう	肌腹をゼロ	すべての人に健康と福祉を	質の高い教育をみんなに	ジェンダー平等を実現しよう	安全な水とトイレを世界中に	エネルギーをみんなにそしてクリーンに	働きがいも経済成長も	産業と技術革新の基盤をつくろう	人や国の不平等をなくそう	住み続けられるまちづくりを	つくる責任つかう責任	気候変動に具体的な対策を	海の豊かさを守ろう	陸の豊かさも守ろう	平和と公正をすべての人に	パートナーシップで目標を達成しよう
歯髓組織の常態と疾患					△					△						△	
歯周組織疾患の病態と治療			◎	◎				△	△	△							
高齢者・在宅歯科治療			◎	○						○	◎					△	△
社会と歯学Ⅲ	△		◎														
部分欠損補綴			◎	○													
全部欠損補綴 ※2			◎	○													
インプラント歯科学			◎	○				△	○								
実習：インプラント歯科学			◎	○				△	○								
実習：冠・橋義歯補綴 ※3			◎	○	○				△	○	△	○		△	△	△	
口腔・顎顔面領域の疾患Ⅰ-2			○	○													
口腔・顎顔面領域の疾患Ⅱ-2			○	○				○									
不正咬合の診断と治療	△	△	◎	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
実習：不正咬合の診断と治療	△	△	◎	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△	△
小児の歯科治療（2）	△	△	◎	△				△		△						△	
実習：小児の歯科治療	△	△	◎	△				△		△						△	
臨床医学(小児科)			◎	◎				△	△	△							○
実習：社会と歯学			◎														
実習：歯髓組織の常態と疾患					△					△						△	
実習：歯周組織疾患の診断と治療			◎	◎				△	△	△							
実習：部分欠損補綴			◎	○													
顎顔面補綴			◎	○													
実習：全部欠損補綴 ※2			◎	○								◎					
実習：口腔・顎顔面領域の疾患			○	○													
障害者の歯科治療	△	△	◎	△				△		△						△	
歯科麻酔			○	○													
臨床予備実習			◎	◎				△	△	△							
臨床実習・総合歯学・総合研修			◎	◎	○				○	△		○				△	△