

検査科学科 カリキュラム表（令和元年度以降 入学生用）

科目区分	授業科目の名称	授業形態	ナンバリング	単位数		展開年次								備考	
				必修	選択	1年次		2年次		3年次		4年次			
						前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期		
教養教育科目	科学リテラシー	生物学	講義	Z1A01	2	30									必修 2単位 + 選択 4単位 以上
		化学	講義	Z1A02	2	30									
		物理学	講義	Z1A03	2	30									
		数学	講義	Z1A04	2	30									
		統計学	講義	Z1A05	2	30									
		情報科学入門	演習	Z1A06	1	30									
		情報科学応用	演習	Z1A07	1	30									
		人工知能学	演習	Z1A08	1	30									
	人間と社会の理解	倫理学	講義	Z1B01	2	30									必修 3単位 + 選択 8単位 以上
		国語表現法	講義	Z1B02	2	30									
		哲学	講義	Z1B03	2								30		
		心理学	講義	Z1B04	2								30		
		宗教と文化	講義	Z1B05	2								30		
		芸術と創造	講義	Z1B06	2								30		
		ジェンダー論	講義	Z1B07	2								30		
		法学	講義	Z1B08	2								30		
		教育学	講義	Z1B09	2								30		
		経済と社会	講義	Z1B10	2								30		
	地球と環境	講義	Z1B11	2								30			
	純真学園大学現代教養講座	講義	Z1B12	1	15										
	外国語	英語Ⅰ	講義	Z1C01	2	30									必修 6単位 + 選択 1単位 以上
英語Ⅱ		講義	Z1C02	2	30										
英語Ⅲ		講義	Z1C03	2			30								
英会話Ⅰ		演習	Z1C04	1	30										
英会話Ⅱ		演習	Z1C05	1	30										
英会話Ⅲ		演習	Z1C06	1			30								
中国語		演習	Z1C07	1			30								
韓国語		演習	Z1C08	1			30								
共通教育科目	純真学	純真学入門	演習	Z2A01	1	15								必修 4単位 + 選択 1単位 以上	夏期集中 夏期・春期集中 夏期・春期集中
		社会人セミナー	演習	Z2A02	1	15									
		コミュニケーション論	演習	Z2A03	1	15									
		ボランティアとキャリア形成	演習	Z2A04	1			15							
		異文化交流	演習	Z2A05	1			15							
		総合純真学	演習	Z2A06	1					15					
	チーム医療	医療連携の基礎	演習	Z2B01	1	15								必修 3単位	
		医療連携の構築	講義	Z2B02	1			15							
		総合チーム医療	演習	Z2B03	1							15			
	専門教育科目	医学の基礎	医学概論	講義	L3A01	1	15								必修 17単位 + 選択 3単位 以上
			解剖学	講義	L3A02	2	60								
解剖学実習			実習	L3A03	1	45									
生理学			講義	L3A04	2	60									
生理学実習			実習	L3A05	1	45									
生化学			講義	L3A06	2	60									
生化学実習			実習	L3A07	1	45									
微生物学			講義	L3A08	1	30									
免疫学			講義	L3A09	1	30									
血液学			講義	L3A10	1	30									
病理学			講義	L3A11	2	60									
公衆衛生学			講義	L3A12	1	30									
分子生物学			講義	L3A13	1	30									
分析化学 ※1			講義	L3A14	1	30									
薬理学 ※1、※2			講義	L3A15	1						30				
医療倫理学			講義	L3A16	1	30									
臨床心理学			講義	L3A17	1	30									
国際保健学			講義	L3A18	1			30							
学臨の基礎検査		検査学概論	講義	L3B01	1	15								必修 3単位	
		臨床検査体験演習	演習	L3B02	1	30									
工医医療	検査機器論	講義	L3B03	1	30								必修 2単位		
	医用工学概論	講義	L3C01	1	30										
	医用工学実習	実習	L3C02	1			30								

