

## 各学部における授業科目のナンバリングについて

### 【科目ナンバリング】

1、2桁目	3桁目	-	4桁目	5桁目	6桁目
	【配当年次】		【科目区分1】	【科目区分2】	【必修・選択科目】
<i>PH</i> : 薬学部医療薬学科	1 : 第1年次	-	1 : 基礎分野	一覧表参照	1 : 必修科目
<i>NU</i> : 看護学部看護学科	2 : 第2年次		2 : 専門基礎分野		2 : 選択科目
<i>PR</i> : リハビリテーション学部理学療法学科	3 : 第3年次		3 : 専門分野		3 : 選択必修科目
<i>OR</i> : リハビリテーション学部作業療法学科	4 : 第4年次				4 : 自由科目
	5 : 第5年次				
	6 : 第6年次				

### 【科目区分2】

	薬学部		看護学部	リハビリテーション学部	
	～2021 (R3) 年度	2022 (R4) 年度～		理学療法学科	作業療法学科
<i>a</i>	大学生のリテラシー	大学生のリテラシー	人間と言葉	大学生のリテラシー	大学生のリテラシー
<i>b</i>	導入教育科目	導入教育科目	人間と文化	導入教育科目	導入教育科目
<i>c</i>	基礎科目	基礎科目	人間と社会	基礎科目	基礎科目
<i>d</i>	外国語	外国語	人間と科学	外国語	外国語
<i>e</i>	臨床体験	臨床体験	人間と健康	臨床体験	臨床体験
<i>f</i>	専門基礎分野	専門基礎分野	環境と健康	基礎医学	基礎医学
<i>g</i>	基礎薬学 (化学系)	物理系薬学	人間と環境	臨床医学	臨床医学
<i>h</i>	基礎薬学 (生物系)	化学系薬学	チーム医療	医療と社会	医療と社会
<i>i</i>	衛生薬学	生物系薬学	基盤看護学	チーム医療	チーム医療
<i>j</i>	医療薬学	衛生薬学	療養支援看護学	基礎理学療法学	基礎作業療法学
<i>k</i>	臨床薬剤学	薬理学	家族支援看護学	理学療法管理学	作業療法管理学
<i>l</i>	その他	病態薬物治療学	生活支援看護学	理学療法評価学	作業療法評価学
<i>m</i>	病院・薬局実習等	薬剤薬物動態学	総合	理学療法治療学	作業療法治療学
<i>n</i>	研究実習・演習	臨床薬学	-	地域理学療法学	地域作業療法学
<i>o</i>	-	病院・薬局実習等	-	臨床実習	臨床実習
<i>p</i>	-	研究実習・演習	-	総合演習	総合演習

### ナンバリングの例

	1、2桁目	3桁目	-	4桁目	5桁目	6桁目
	学部・学科	配当年次		科目区分1	科目区分2 一覧表参照	必修・ 選択科目
新・生理化学Ⅲ (循環・消化) <i>例: PH2-3h1</i>	薬学部医療薬学科	2	-	専門分野	基礎薬学 (生物系)	必修
	<i>PH</i>	2	-	3	<i>h</i>	<i>1</i>
小児看護学実習 <i>例: NU3-3k1</i>	看護学部看護学科	3	-	専門分野 分野	家族支援 看護	必修
	<i>NU</i>	3	-	3	<i>k</i>	<i>1</i>
生理学Ⅱ <i>例: PR1-2f1</i> <i>例: OR1-2f1</i>	リハビリテーション学部理学療法学科 リハビリテーション学部作業療法学科	3	-	専門基礎	基礎医学	必修
	<i>PR</i> <i>OR</i>	1	-	2	<i>f</i>	<i>1</i>