

# 令和4年度 医学科 第1学年 授業時間割

月	4					5				6					7				8				9				10				11				12				1			2			3																								
日	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	3	10	17	24	2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20
週	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52																	
月	1	自然科学入門																		基礎生物学																																																	
	2						基礎生物									医療概論 I				基礎生物学				基礎生物学				基礎化学				基礎化学				祝			基礎化学																														
	3	ガイダンス					自然科学									基礎化学				基礎生物学				基礎化学				基礎化学				基礎化学				基礎化学				祝			基礎化学																										
	4	ガイダンス					数学									基礎生物学				基礎化学				基礎化学				基礎化学				基礎化学				基礎化学				祝			基礎化学																										
	5	初年次セミナー									初年次セミナー					地域医療学				地域医療学				地域医療学				心理・コミュニケーション実習				心理・コミュニケーション実習				祝			基礎化学																														
	6																																							祝			基礎化学																										
火	1	自然科学入門									医用物理学					症候学				医用物理学				医用物理学				症候学				症候学				祝			症候学																														
	2						祝				統計学・情報リテラシー (A:リテ、B:統計)					統計学・情報リテラシー (A:リテ、B:統計)				基礎生物学実習(A組)				基礎生物学実習(A組)				基礎生物学実習(A組)				基礎生物学実習(A組)				祝			医用物理																														
	3	統計学・リテラシー (A:リテ、B:統計)					祝				基礎生物学実習(A組)					医用物理学実習(B組)				基礎生物学実習(A組)				基礎生物学実習(A組)				基礎生物学実習(A組)				基礎生物学実習(A組)				祝			医用物理																														
	4	基礎生物学実習(A組)					祝				医用物理学実習(B組)					基礎生物学実習(A組)				基礎生物学実習(A組)				基礎生物学実習(A組)				基礎生物学実習(A組)				基礎生物学実習(A組)				祝			医用物理																														
	5						祝				医用物理学実習(B組)					基礎生物学実習(A組)				基礎生物学実習(A組)				基礎生物学実習(A組)				基礎生物学実習(A組)				基礎生物学実習(A組)				祝			医用物理																														
	6						祝				医用物理学実習(B組)					基礎生物学実習(A組)				基礎生物学実習(A組)				基礎生物学実習(A組)				基礎生物学実習(A組)				基礎生物学実習(A組)				祝			医用物理																														
水	1	統計学・リテラシー (A:統計、B:リテ)					祝				前期・選択					前期・選択				前期・選択				前期・選択				前期・選択				前期・選択				祝			後期・選択																														
	2	前期・選択					祝				前期・選択					前期・選択				前期・選択				前期・選択				前期・選択				前期・選択				祝			後期・選択																														
	3	前期・選択					祝				前期・選択					前期・選択				前期・選択				前期・選択				前期・選択				前期・選択				祝			後期・選択																														
	4	健康診断					祝				数学					数学				数学				数学				数学				数学				祝			後期・選択																														
	5						祝				基礎化学					基礎化学				基礎化学				基礎化学				基礎化学				基礎化学				祝			後期・選択																														
	6						祝				基礎化学					基礎化学				基礎化学				基礎化学				基礎化学				基礎化学				祝			後期・選択																														
木	1	医学英語 I A・B					祝				医学英語 I A・B					医学英語 I A・B				医学英語 I A・B				医学英語 I A・B				医学英語 I A・B				医学英語 I A・B				祝			医学英語 I A・B																														
	2	自然科学入門					祝				基礎生物学					基礎生物学				基礎生物学				基礎生物学				基礎生物学				基礎生物学				祝			基礎化学																														
	3	心理学					祝				心理学					心理学				心理学				心理学				心理学				心理学				祝			基礎化学																														
	4	心理学					祝				心理学					心理学				心理学				心理学				心理学				心理学				祝			基礎化学																														
	5	心理学					祝				心理学					心理学				心理学				心理学				心理学				心理学				祝			基礎化学																														
	6	心理学					祝				心理学					心理学				心理学				心理学				心理学				心理学				祝			基礎化学																														
金	1	自然科学入門					祝				前期・選択					前期・選択				前期・選択				前期・選択				前期・選択				前期・選択				祝			後期・選択																														
	2	前期・選択					祝				前期・選択					前期・選択				前期・選択				前期・選択				前期・選択				前期・選択				祝			後期・選択																														
	3	前期・選択					祝				前期・選択					前期・選択				前期・選択				前期・選択				前期・選択				前期・選択				祝			後期・選択																														
	4	基礎生物学実習(B組)					祝				基礎生物学実習(B組)					基礎生物学実習(B組)				基礎生物学実習(B組)				基礎生物学実習(B組)				基礎生物学実習(B組)				基礎生物学実習(B組)				祝			後期・選択																														
	5	基礎生物学実習(B組)					祝				基礎生物学実習(B組)					基礎生物学実習(B組)				基礎生物学実習(B組)				基礎生物学実習(B組)				基礎生物学実習(B組)				基礎生物学実習(B組)				祝			後期・選択																														
	6	基礎生物学実習(B組)					祝				基礎生物学実習(B組)					基礎生物学実習(B組)				基礎生物学実習(B組)				基礎生物学実習(B組)				基礎生物学実習(B組)				基礎生物学実習(B組)				祝			後期・選択																														

夏季休業

冬季休業

春季休業

1グループ (赤色) 2グループ (青色)

※時間割(発表時)のデータは、本学ホームページ⇒キャンパスライフ ⇒ 履修要項(シラバス)・時間割からダウンロードできます。





※注意事項等を裏面に記載してありますので、必ず確認してください。

## ※注意事項等

授業時間割	
1 講目	8 : 40 ~ 9 : 40
2 講目	9 : 50 ~ 10 : 50
3 講目	11 : 00 ~ 12 : 00
4 講目	13 : 00 ~ 14 : 00
5 講目	14 : 10 ~ 15 : 10
6 講目	15 : 20 ~ 16 : 20

定期試験時 時間割	
1 講目	10 : 00 ~ 11 : 00
2 講目	11 : 25 ~ 12 : 25
3 講目	13 : 20 ~ 14 : 20
4 講目	14 : 45 ~ 15 : 45
5 講目	16 : 10 ~ 17 : 10

## ※その他の注意事項

-  … 基礎生物学実習と医用物理学実習は、A組とB組に分かれて実施されます。
-  … 基礎化学実習と情報科学実習は、A組とB組に分かれて実施されます。基礎化学実習は実習内容により、グループに分かれて行われることがあります。詳細は別途掲示にて連絡します。
-  … 「心理・コミュニケーション実習」の学外実習施設への移動時間となります。
-  … 6月10日(金)17時00分～18時00分に地域卒メンター交流会を実施します。詳細は別途連絡します。

使用講義室：原則は第6講義室(講義実習棟2階)。その他の場合は以下の取扱又は別途掲示になります。	
科目名	使用講義室等
医学英語 I A・B	別途周知します
自然科学入門	別途周知します
情報リテラシー	第1情報処理実習室(看護学科棟2階)
基礎生物学実習	第4実習室(講義実習棟3階)
医用物理学実習	第5実習室(講義実習棟3階)
早期体験実習 I	ガイダンス：大講義室(看護学科棟1階) 学内演習等はガイダンス時配付のマニュアルに記載
地域医療学	大講義室(看護学科棟1階)
情報科学実習	第1情報処理実習室(看護学科棟2階)
基礎化学実習	第4実習室(講義実習棟3階)
心理・コミュニケーション実習	第1・2・3実習室(講義実習棟1階)、第6講義室(講義実習棟2階)、第7実習室(講義実習棟4階)
ほけかんガイダンス	大講義室(看護学科棟1階)、第6講義室(講義実習棟2階)
基礎教育科目選択科目	※別紙「選択科目時間割」に記載




## ※注意事項等


授業時間割	
1講目	8:40～9:40
2講目	9:50～10:50
3講目	11:00～12:00
4講目	13:00～14:00
5講目	14:10～15:10
6講目	15:20～16:20

定期試験時 時間割	
1講目	10:00～11:00
2講目	11:25～12:25
3講目	13:20～14:20
4講目	14:45～15:45
5講目	16:10～17:10

## ※その他の注意事項

- 医療社会学実習は、学生課外活動の単位認定を目指した実習です。時間割のなかには、ガイダンス、グループワーク、中間実習報告会、実習報告会に該当する時間帯のみが記載されています。
- 4月14日（木）1講目のほけかんガイダンスは、2年次編入学生のみ対象となります。（開催場所：福利厚生棟2階 セミナー5）

 ... 5月30日（月）採血結果説明会は、編入生のみです。

 ... 6月10日（金）17時00分～18時00分に地域枠メンター交流会を実施します。詳細は別途連絡します。

使用講義室：原則は第5講義室（講義実習棟2階）。その他の場合は以下の取扱又は別途掲示になります。	
科目名	使用講義室等
医学英語ⅡA・B	別途周知します
早期体験実習Ⅱ	ガイダンス：大講義室（看護学科棟1階） グループワーク等はガイダンス時配付のマニュアルに記載。
医療社会学実習	別途周知します
チュートリアルⅡ	別途連絡します
免疫学実習	第3実習室（講義実習棟1階）
生化学実習	第3実習室（講義実習棟1階）
形態学実習Ⅰ	第6実習室（講義実習棟4階）
形態学実習Ⅱ	解剖実習室（講義実習棟1階） 他

令和4年度 医学科 第3学年 授業時間割

月	4					5				6					7				8				9				10				11				12				1				2				3																											
日	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20																						
週	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52																						
月	心肺病態制御医学					薬理学実習				医学英語Ⅲ					制心肺病態制御医学				生理学実習				消化器医学				祝日				生体調節医学				医療概論Ⅲ				祝日				生体防御医学				精神・神経病態医学				感覚器病態医学				祝日				生殖発達医学				選択Ⅰ				選択Ⅱ				選択Ⅲ			
火	心肺病態制御医学					薬理学実習				病理学実習					生理学実習				消化器医学				生体調節医学				生体防御医学				精神・神経病態医学				感覚器病態医学				生殖発達医学				選択Ⅲ				選択Ⅰ				選択Ⅱ																							
水	入学式					薬理学実習				病理学実習					生理学実習				消化器医学				生体調節医学				生体防御医学				精神・神経病態医学				感覚器病態医学				生殖発達医学				選択Ⅰ				選択Ⅱ				選択Ⅲ																							
木	制心肺病態制御医学					薬理学実習				病理学実習					生理学実習				消化器医学				生体調節医学				生体防御医学				精神・神経病態医学				感覚器病態医学				生殖発達医学				選択Ⅲ				選択Ⅰ				選択Ⅱ																							
金	制心肺病態制御医学					薬理学実習				病理学実習					生理学実習				消化器医学				生体調節医学				生体防御医学				精神・神経病態医学				感覚器病態医学				生殖発達医学				選択Ⅱ				選択Ⅲ				選択Ⅰ																							

夏季休業

前期試験週

冬季休業

後期試験週

春季休業

1グループ 2グループ


※時間割(発表時)のデータは、本学ホームページ⇒キャンパスライフ⇒履修要項(シラバス)・時間割からダウンロードできます。


## ※注意事項等

授業時間割	
1 講目	8 : 4 0 ~ 9 : 4 0
2 講目	9 : 5 0 ~ 1 0 : 5 0
3 講目	1 1 : 0 0 ~ 1 2 : 0 0
4 講目	1 3 : 0 0 ~ 1 4 : 0 0
5 講目	1 4 : 1 0 ~ 1 5 : 1 0
6 講目	1 5 : 2 0 ~ 1 6 : 2 0

定期試験時 時間割	
1 講目	1 0 : 0 0 ~ 1 1 : 0 0
2 講目	1 1 : 2 5 ~ 1 2 : 2 5
3 講目	1 3 : 2 0 ~ 1 4 : 2 0
4 講目	1 4 : 4 5 ~ 1 5 : 4 5
5 講目	1 6 : 1 0 ~ 1 7 : 1 0

## ※その他の注意事項

-  ... B型肝炎ワクチン接種
- 1 回目 4/14 (木) 受付は15:20-17:00 (時間厳守)
  - 2 回目 5/18 (水) 受付は15:20-17:00 (時間厳守)
  - 3 回目 10/12 (木) 受付は15:20-17:00 (時間厳守)

 ... 6月10日(金)17時00分～18時00分に地域枠メンター交流会を実施します。詳細は別途連絡します。

使用講義室：原則は第4講義室(講義実習棟2階)。その他の場合は以下の取扱又は別途掲示になります。	
科目名	使用講義室等
医学英語Ⅲ	別途周知します
微生物学実習	第3実習室(講義実習棟1階)
寄生虫学実習	第3実習室(講義実習棟1階)
病理学実習	第6実習室(講義実習棟4階)
生理学実習・演習	第1・2実習室(講義実習棟1階)
薬理学実習	第1・2・3実習室(講義実習棟1階)、第4講義室(講義実習棟2階)
選択必修コース	履修人数決定後、別途周知します。

# 令和4年度 医学科 第4学年 授業時間割

月	4					5				6					7					8					9					10					11					12					1					2					3																																																																																																																																																																																																													
日	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	27	6	13	20																																																																																																																																																																																																											
週	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52																																																																																																																																																																																																																
月	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 30%;"> <p>1 麻酔科学 整形外科 救急医学 健康弱者</p> <p>2 健康弱者</p> <p>3 健康弱者</p> <p>4 救急医学 整形外科学 腫瘍学2</p> <p>5 腫瘍学2 健康弱者 症候別</p> <p>6 健康弱者</p> </div> <div style="width: 30%; text-align: center;"> <p>祝日</p> </div> <div style="width: 30%;"> <p>1 法医学 衛生・公衆</p> <p>2 法医学 衛生・公衆</p> <p>3 法医学 衛生・公衆</p> <p>4 法医学 衛生・公衆</p> <p>5 法医学 衛生・公衆</p> <p>6 法医学 衛生・公衆</p> </div> </div>																																																																																																																																																																																																																																																																			
火																																																					<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 30%;"> <p>1 臨床薬剤 救急医学 麻酔科学 健康診断</p> <p>2 チュIII 健康弱者</p> <p>3 チュIII自習 チュートリアルIII チュートリアルIII自習</p> <p>4 医療情報学 臨床疫学 法医学</p> <p>5 臨床疫学 法医学 症候別・課題別講義 腫瘍学2 衛生・公衆衛生</p> <p>6 法医学 症候別・課題別講義 腫瘍学2 衛生・公衆衛生</p> </div> <div style="width: 30%; text-align: center;"> <p>祝日</p> </div> <div style="width: 30%;"> <p>1 医療概論IV</p> <p>2 医療概論IV</p> <p>3 衛生・公衆</p> <p>4 衛生・公衆</p> <p>5 衛生・公衆</p> <p>6 衛生・公衆</p> </div> </div>																																																																																																																																																																																																															
水																																																																																																									<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 30%;"> <p>1 麻酔科学 救急医学 整形外科学</p> <p>2 整形外科学</p> <p>3 整形外科学</p> <p>4 整形外科学</p> <p>5 整形外科学</p> <p>6 整形外科学</p> </div> <div style="width: 30%; text-align: center;"> <p>祝日</p> </div> <div style="width: 30%;"> <p>1 衛生・公衆衛生</p> <p>2 衛生・公衆衛生</p> <p>3 衛生・公衆衛生</p> <p>4 症候別・課題別講義</p> <p>5 症候別・課題別講義</p> <p>6 臨床疫学 臨床疫学 医療情報学</p> </div> </div>																																																																																																																																																											
木																																																																																																																																																													<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 30%;"> <p>1 カンダス 麻酔科学 臨床薬剤治療学</p> <p>2 麻酔科学 臨床薬剤治療学</p> <p>3 救急医学 臨床放射線学</p> <p>4 救急医学 臨床放射線学</p> <p>5 臨床放射線学 臨床検査学</p> <p>6 臨床放射線学 臨床検査学</p> </div> <div style="width: 30%; text-align: center;"> <p>祝日</p> </div> <div style="width: 30%;"> <p>1 臨床薬剤・薬理・治療学</p> <p>2 症候別・課題別講義</p> <p>3 症候別・課題別講義</p> <p>4 臨床放射線学</p> <p>5 臨床放射線学</p> <p>6 臨床検査学</p> </div> </div>																																																																																																							
金																																																																																																																																																																																																																	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 30%;"> <p>1 救急医学 整形外科学</p> <p>2 救急医学 整形外科学</p> <p>3 整形外科学</p> <p>4 麻酔科学 症候別 健康弱者</p> <p>5 麻酔科学 症候別 健康弱者</p> <p>6 麻酔科学 症候別 健康弱者</p> </div> <div style="width: 30%; text-align: center;"> <p>祝日</p> </div> <div style="width: 30%;"> <p>1 チュートリアルIII 子III試験 チュIV チュートリアルIII自習 チュートリアルIII自習</p> <p>2 チュートリアルIII 子III試験 チュIV チュートリアルIII自習 チュートリアルIII自習</p> <p>3 チュートリアルIII自習 チュートリアルIII自習 チュートリアルIII自習</p> <p>4 臨床放射線学 臨床薬剤・薬理・治療学 症候別・課題別講義</p> <p>5 臨床検査学 臨床薬剤・薬理・治療学 症候別 健康弱者</p> <p>6 健康弱者 症候別・課題別講義 臨床疫学</p> </div> </div>																																																			
土																																																																																																																																																																																																																																																																				
日	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 30%;"> <p>1 救急医学 整形外科学</p> <p>2 救急医学 整形外科学</p> <p>3 整形外科学</p> <p>4 麻酔科学 症候別 健康弱者</p> <p>5 麻酔科学 症候別 健康弱者</p> <p>6 麻酔科学 症候別 健康弱者</p> </div> <div style="width: 30%; text-align: center;"> <p>祝日</p> </div> <div style="width: 30%;"> <p>1 医療概論IV</p> <p>2 医療概論IV</p> <p>3 衛生・公衆</p> <p>4 衛生・公衆</p> <p>5 衛生・公衆</p> <p>6 衛生・公衆</p> </div> </div>																																																																																																																																																																																																																																																																			

1グループ
  2グループ


※時間割(発表時)のデータは、本学ホームページ⇒キャンパスライフ ⇒ 履修要項(シラバス)・時間割からダウンロードできます。


## ※注意事項等


授業時間割	
1 講目	8 : 4 0 ~ 9 : 4 0
2 講目	9 : 5 0 ~ 1 0 : 5 0
3 講目	1 1 : 0 0 ~ 1 2 : 0 0
4 講目	1 3 : 0 0 ~ 1 4 : 0 0
5 講目	1 4 : 1 0 ~ 1 5 : 1 0
6 講目	1 5 : 2 0 ~ 1 6 : 2 0

定期試験時 時間割	
1 講目	1 0 : 0 0 ~ 1 1 : 0 0
2 講目	1 1 : 2 5 ~ 1 2 : 2 5
3 講目	1 3 : 2 0 ~ 1 4 : 2 0
4 講目	1 4 : 4 5 ~ 1 5 : 4 5
5 講目	1 6 : 1 0 ~ 1 7 : 1 0

## ※その他の注意事項

 ... 抗体検査 10/3(月) 受付は15:20-17:00 (時間厳守)  
 ※10/17(月)の15:20-16:20、上記採血の結果説明を大講義室で行います。  
 ※11/14(月)の再採血は該当者のみです。

 ... 6月10日(金)17時00分~18時00分に地域枠メンター交流会を実施します。詳細は別途連絡します。

 ... インフルエンザワクチン接種を10/24 (月)15:20- (各自時間指定あり、時間厳守)。詳細は別途お知らせします。

○ CBTは半数ずつの2日間実施を予定しています(9/30、10/1)。詳細は別途お知らせします。

○ 臨床実習前OSCEは、12/10(土)・12/11(日)に実施予定です。詳細は、別途お知らせします。

使用講義室：原則は臨床第3講義室(臨床講義棟1階)。その他の場合は以下の取扱又は別途掲示になります。	
科目名	使用講義室等
医学チュートリアルⅢ~Ⅴ	別途連絡します。
医学研究特論	別途連絡します。