

はじめに

医学部長 高橋 和久

近年の医学の進歩は目覚ましく、医学部の学生が修得しなくてはならない知識・技能は膨大なものとなっています。したがって、限られた授業時間のなかで充分な学習効果をあげるためには、皆さんの「activeな学びの姿勢」が不可欠です。医学部の6年間では、将来自分が医師や研究者として活躍するために必要な知識・技能・態度を勉強することになりますが、実は医学部卒業後も生涯を通じてこの「activeな学びの姿勢」を保持し続けることが求められます。医学部教育において最も大切なことは、受動的に知識を取得するのではなく、自ら学び、考え、問題を解決する能力を育成することです。皆さんには自ら学習する習慣（passiveなものから activeなものへ）を培ってもらいたいと思います。実際、教員による一方向の講義ではなく、Team-Based Learning（TBL）や質疑応答を多く取り入れた双方向の講義の学習効果が高いと言われています。

このシラバスはこのような理念に基づき、皆さんのが自主学習しやすいようにと、担当の先生方が思いを込めて作成されたものです。シラバスには、どの日にどのようなテーマで講義や実習が行われるかが記載されています。あらかじめ一読し予備知識をもって、講義や実習に臨んで下さい。そうすることで、より一層理解することができ、医学に興味をもてるようになると思います。このシラバスを大いに活用し、積極的に知識や技術を学んでいただくことを心から期待しています。

順天堂大学医学部 コンピテンシー

1. 診療技能・患者ケア

- a. 成人及び小児・高齢者の基本的な医療面接・身体診察と臨床手技を適切に実施できる。
- b. 診断・治療・全身管理に積極的に参加できる。
- c. 患者・家族の思いや苦しみを理解し最善の医療に参加できる。
- d. 病状説明・患者教育に参加できる。

2. 医学的知識

- a. 各臓器の構造と機能を理解し、説明できる。
- b. 各臓器の異常に基づく病態や臨床症候について概説できる。
- c. 発達、成長、加齢に関する知識を有し、応用できる。
- d. 臨床推論により疾患を鑑別でき、診断に必要な検査と治療内容を計画できる。
- e. 基礎医学と臨床医学の知識を連携させて症状・疾患を理解できる。
- f. 最新のエビデンスに基づく医学・医療情報を理解・応用することができる。

3. 医療安全

- a. 正確な医療知識・技術が医療安全につながることが理解できる。
- b. インフォームド・コンセントを理解し実践できる。
- c. 個人情報の扱いの重要性を理解し、適切に管理・運用できる。
- d. 感染予防対策の適切な方法・プロセスを理解し、実践できる。
- e. 問題を起こしやすい状況とその対応を理解し、情報共有ができる。
- f. 自己の健康管理ができる。

4. チーム医療

- a. 医療チームの一員として積極的に参加できる。
- b. 他職種の職務内容とチーム医療を理解し、必要な知識を有し、連携することができる。
- c. 患者の抱える問題を理解し、医療スタッフと情報交換できる。

5. コミュニケーション

- a. 一般社会人として信頼関係が構築でき、情報共有ができる。
- b. 医師や他の医療職種、患者、家族と良好なコミュニケーションがとれる。
- c. プレゼンテーション能力や人を指導・教える能力を有し、応用できる。

6. 医療の社会性

- a. 行動科学、社会医学を理解し、医療制度を概説できる。
- b. 患者・国民のニーズを理解し、必要な医療と医療制度を概説できる。
- c. 地域医療のシステム、現状、問題点、プライマリ・ケアの役割を理解できる。

7. 倫理とプロフェッショナリズム

- a. 医の倫理・生命倫理および患者の権利について理解し行動できる。
- b. 倫理・法律に反しない行動ができ、利益相反について理解できる。
- c. 患者の立場と心理を理解し、双方にとっての最善の結果が得られる医療を提案できる。
- d. 社会資源を使って育成されていることを認識し、医療人としての責任感をもって行動できる。

8. 自律的学習能力

- a. 自分の目標に向けた学習ができる。
- b. 適切な情報収集ができ、活用できる。
- c. 後輩・同級生を指導することで自らも学ぶことができる。
- d. 医学研究に対する興味を高めることができる。

9. 順天堂大学医学部で学んだ者としての誇りと責任

- a. 順天堂大学で学んだ者として、思いやりを持った行動ができる(寮生活などの共同生活経験を含む)。
- b. 医の歴史を理解した上で、医学・医療の発展をめざすことができる。
- c. 健康に与える運動の影響を考慮した医療を提言できる。
- d. 国際的に活躍できる語学力、医療能力を身につける(TOEFL・IELTS・USMLE 対策、交換留学などを含む)。

順天堂大学医学部コンピテンシー達成レベルの説明

Millerの臨床能力評価ピラミッドのレベル	Advanced	Applied	Basic	Very Basic	記入 なし
	A (Does)	B (Shows how)	C (Knows how)	D (Knows)	
順天堂大学医学部コンピテンシー	解説	解説	解説	解説	
1 診療技能・患者ケア					
a 成人・小児・高齢者の基本的な医療面接・身体診察と臨床手技を適切に実施できる。 b 診断・治療・全身管理に積極的に参加できる。 c 患者・家族の思いや苦しみを理解し最善の医療に参加できる。 d 症状説明・患者教育に参加できる。	自ら診療できる(任せられる)・監視下で診療できる・診察に参加・手伝いができる。	シミュレーターや模擬患者を使い、診療的に関係する内容(診察・診断・治療計画など)ができる。	知識を応用した内容を学習・理解することができる。	基礎となる知識の修得ができる。	該当なし
2 医学的知識					
a 各臓器の構造と機能を理解し、説明できる。 b 各臓器の異常にに基づく病態や臨床症候について概説できる。 c 発達、成長、加齢に関する知識を有し、応用できる。 d 臨床推論により疾患を鑑別でき、診断に必要な検査と治療内容を計画できる。 e 基礎医学と臨床医学の知識を連携させて症状・疾患を理解できる。 f 最新のエビデンスに基づく医学・医療情報を理解・応用することができる。	実践の場で問題解決に応用できる。	問題解決に応用できる知識を示すことができる。	知識を応用した内容を学習・理解することができる。	基礎となる知識を示せることができる。	該当なし
3 医療安全					
a 正確な医療知識・技術が医療安全につながることが理解できる。 b インフォームド・コンセントを理解し実践できる。 c 個人情報の扱いの重要性を理解し、適切に管理・運用できる。 d 感染予防対策の適切な方法・プロセスを理解し、実践できる。 e 問題を起こしやすい状況とその対応を理解し、情報共有ができる。 f 自己の健康管理ができる。	実践の場で修得した能力・知識を応用できる。	模擬的な状況に対して、必要な能力・知識を示すことができる。	知識を応用した内容を学習・理解することができる。	基礎となる知識の修得ができる。	該当なし
4 チーム医療					
a 医療チームの一員として積極的に参加できる。 b 他職種の職務内容とチーム医療を理解し、必要な知識を有し、連携することができる。 c 患者の抱える問題を理解し、医療スタッフと情報交換できる。	診療の一部として患者や診療チームのメンバーと一緒にコミュニケーションできる。	模擬的な状況で、患者や診療チームのメンバーとのコミュニケーション内容を示すことができる。	知識を応用した内容を学習・理解することができる。	基礎となる知識の修得ができる。	該当なし
5 コミュニケーション					
a 一般社会人として信頼関係が構築でき、情報共有ができる。 b 医師や他の医療職種、患者、家族と良好なコミュニケーションがとれる。 c プрезентーション能力や人を指導・教える能力を有し、応用できる。	診療の一部として患者や診療チームのメンバーと一緒にコミュニケーションできる。	模擬的な状況で、コミュニケーション内容を示すことができる。	知識を応用した内容を学習・理解することができる。	基礎となる知識の修得ができる。	該当なし
6 医療の社会性					
a 行動科学、社会医学を理解し、医療制度を概説できる。 b 患者・国民のニーズを理解し、必要な医療と医療制度を概説できる。 c 地域医療のシステム、現状、問題点、プライマリ・ケアの役割を理解できる。	実践の場で問題解決に応用できる。	問題解決に応用できる知識を示すことができる。	知識を応用した内容を学習・理解することができる。	基礎となる知識を示せることができる。	該当なし
7 倫理とプロフェッショナリズム					
a 医の倫理・生命倫理および患者の権利について理解し行動できる。 b 倫理・法律に反しない行動ができ、利益相反について理解できる。 c 患者の立場と心理を理解し、双方にとっての最善の結果が得られる医療を提案できる。 d 社会資源を使って育成されていることを認識し、医療人としての責任感をもって行動できる。	実際の診療の場で、要求されている内容を示す、あるいは価値観を示すことができる。	模擬診療的な状況で要求されている内容を示す、あるいは価値観を示すことができる。	知識を応用した学習ができる。	基礎となる知識の修得ができる。	該当なし
8 自律的学習能力					
a 自分の目標に向けた学習ができる。 b 適切な情報収集ができ、活用できる。 c 後輩・同級生を指導することで自らも学ぶことができる。 d 医学研究に対する興味を高めることができる。	要求されている内容を実際の場で示すことができる。	要求されている内容を模擬的な場面で示すことができる。	知識を応用した学習ができる。	基礎となる知識の修得ができる。	該当なし
9 順天堂大学医学部で学んだ者としての誇りと責任					
a 順天堂大学で学んだ者として、思いやりを持った行動ができる(寮生活などの共同生活経験を含む)。 b 医の歴史を理解した上で、医学・医療の発展をめざすことができる。 c 健康に与える運動の影響を考慮した医療を提言できる。 d 国際的に活躍できる語学力、医療能力を身につける(TOEFL・IELTS・USMLE対策、交換留学などを含む)。	要求されている内容を実際の場で示すことができる。実践できる。	要求されている内容を模擬的な場面で示すことができる。	知識を応用した学習ができる。	基礎となる知識の修得ができる。	該当なし

順天堂大学医学部 カリキュラムマップ・コンピテンシー達成レベル表

ディプロマ・ポリシー(DP)			コンピテンシー
DP1	診療技能・患者ケア、医学的知識	科学的根拠に基づいた医療・医学研究を行うための基礎、臨床の医学的知識を有し、体系的に理解し説明できる。それを応用し、基本的な診察・手技を適切に実践できる。	1. 診療技能・患者ケア 2. 医学的知識
DP2	医療安全	医療安全の重要性を理解し、適切に実践できる。感染予防対策の適切な方法・プロセス、問題を起こしやすい状況とその対応を理解し実践できる。	3. 医療安全
DP3	チーム医療、コミュニケーション	チーム医療や患者との抱える問題を理解し、医療チームの一員として適切に多職種と連携することができる。 他者との信頼関係を構築することができ、良好なコミュニケーションがとれる。	4. チーム医療 5. コミュニケーション
DP4	医療の社会性	行動科学、社会医学、地域医療のシステム、プライマリ・ケアを理解したうえで、患者・国民のニーズを認識し、必要な医療と医療制度を概説できる。	6. 医療の社会性
DP5	倫理とプロフェッショナリズム	医の倫理・生命倫理、患者の権利・立場と権力理解し、高い倫理観・適正な態度を身につけている。倫理・法律に反しない行動ができる、医療人・研究者としての責任感をもって行動できる	7. 倫理とプロフェッショナリズム
DP6	自立的学習能力、順天堂大学医学部で学んだ者としての誇りと責任	順天堂大学で学んだ者として、生涯にわたってクライティカル思考の態度・習慣を身につけ、医の歴史や健康に与える運動の影響を理解し、他を思いやり慈しそ心・学は「仁」を持った行動ができる。 グローバル化する国際社会において医学・医療の分野で国際的に活躍できる語学力、医療能力、未来を切り開く人間性溢れる豊かな教養を有している。	8. 自立的学習能力 9. 順天堂大学医学部で学んだ者としての誇りと責任

順天堂大学医学部 カリキュラムマップ・コンピテンシー達成レベル表

ディプロマ・ポリシー(DP)			コンピテンシー
DP1	診療技能・患者ケア、医学的知識	科学的根拠に基づいた医療・医学研究を行うための基礎、臨床の医学的知識を有し、体系的に理解し説明できる。それを応用し、基本的な診察・手技を適切に実践できる。	1. 診療技能・患者ケア 2. 医学的知識
DP2	医療安全	医療安全の重要性を理解し、適切に実践できる。感染予防対策の適切な方法・プロセス、問題を起こしやすい状況とその対応を理解し実践できる。	3. 医療安全
DP3	チーム医療、コミュニケーション	チーム医療で患者の抱える問題を理解し、医療チームの一員として適切に多職種と連携することができる。 他者と信頼関係を構築することができ、良好なコミュニケーションがとれる。	4. チーム医療 5. コミュニケーション
DP4	医療の社会性	行動科学、社会医学、地域医療のシステム・プライマリ・ケアを理解したうえで、患者・国民のニーズを認識し、必要な医療と医療制度を概説できる。	6. 医療の社会性
DP5	倫理とプロフェッショナリズム	医の倫理・生命倫理、患者の権利・立場と権利を理解し、高い倫理観・適正な態度を身につけています。倫理・法律に反しない行動ができる、医療人・研究者としての責任感をもって行動できる	7. 倫理とプロフェッショナリズム
DP6	自立的学習能力、順天堂大学医学部で学んだ者としての誇りと責任	順天堂大学で学んだ者として、生涯にわたってアクティビティに自分の目標に向かって学習をする不断前進の態度・習慣を身につけ、医の歴史や健康に与える運動の影響を理解し、他を思いやり慈しむ心(学は「仁」)を持つ活動ができる。 グローバル化する国際社会において医学・医療の分野で国際的に活躍できる語学力、医療能力、未来を切り開く人間性溢れる豊かな教養を有している。	8. 自立的学習能力 9. 順天堂大学医学部で学んだ者としての誇りと責任

順天堂大学医学部 カリキュラムマップ・コンピテンシー達成レベル表

ディプロマ・ポリシー(DP)																			コンピテンシー										
DP1	診療技能・患者ケア、医学的知識		科学的根拠に基づいた医療・医学研究を行うための基礎・臨床の医学的知識を有し、体系的に理解し説明できる。それを応用し、基本的な診察・手技を適切に実践できる。																	1. 診療技能・患者ケア		2. 医学的知識							
DP2	医療安全		医療安全の重要性を理解し、適切に実践できる。感染予防対策の適切な方法・プロセス、問題を起こしやすい状況とその対応を理解し実践できる。																	3. 医療安全									
DP3	チーム医療、コミュニケーション		チーム医療や患者の抱える問題を理解し、医療チームの一員として適切に多職種と連携することができる。他者と信頼関係を構築することができ、良好なコミュニケーションがとれる。																	4. チーム医療		5. コミュニケーション							
DP4	医療の社会性		行動科学、社会医学、地域医療のシステム、プライマリ・ケアを理解したうえで、患者・国民のニーズを認識し、必要な医療と医療制度を概説できる。																	6. 医療の社会性									
DP5	倫理とプロフェッショナリズム		医の倫理・生命倫理、患者の権利・立場と心理を理解し、高い倫理観・適正な態度を身につけています。倫理・法律に反しない行動ができる、医療人・研究者としての責任感をもって行動できる。																	7. 倫理とプロフェッショナリズム									
DP6	自立的学習能力、順天堂大学医学部で学んだ者としての誇りと責任		順天堂大学で学んだ者として、生涯にわたってアクティビティに自分の目標に向けた学習をする不断前進の態度・習慣を身につけ、医の歴史や健康に与える運動の影響を理解し、他を思いやり慈しむ心（学は「仁」）を持つ行動ができる。グローバル化する国際社会において医学・医療の分野で国際的に活躍できる語学力、医療能力、未来を切り開く人間性溢れる豊かな教養を有している。																	8. 自立的学習能力		9. 順天堂大学医学部で学んだ者としての誇りと責任							

分類		語学			医療入門			行動科学・社会医学			体験実習等						基礎医学			基礎研究		臨床医学						臨床実習			必修講義										
学年		M2	M3	M4	M1	M1	M2	M1	M3	M4	M4	M2	M2	M2	M2	M3	M3	M3	M1	M2	M2	M2	M2	M3	M3	M3	M3	M4	M4	M4	M5	M6	M6	M6							
	カリキュラム 2024年度版	E n g l i sh	E n g l i sh	E n g l i sh	医療 ナブ リズフ ムエ ンジ ンシ ョ	医療 入 門	医 学 研 究 入 門 I	医 学 研 究 I	行 動 科 学	衛 生 ・ 公 衆 実 習	救 急 医 学 美 習	基 本 手 技	医 療 施 設 実 習	医 療 面 接 実 習	診 察 技 法	基 本 手 技	医 療 体 驗 美 習	組 織 細 胞 生 物 学	基 礎 ゼ ミ ナ ー ル	U n it	Z o ne	Z o ne	Z o ne	Z o ne	G ro up	M 4	M 5	M 6	M 6												
DP・コンピテンシー																																									
DP5 7 倫理とプロフェッショナリズム	a 医の倫理・生命倫理および患者の権利について理解し行動できる。				C	C		C	C	C																		B	A	A	A	A	A								
	b 倫理・法律に反しない行動ができる、利益相反について理解できる。				C	C																							B	A	A	A	A	A							
	c 患者の立場と心理を理解し、双方にとって最善の結果が得られる医療を提案できる。				C	C		C	C																				B	A	A	A	A	A							
	d 社会資源を使って育成されていることを認識し、医療人としての責任感をもって行動できる。				C	C		C	C	C																			B	A	A	A	A	A							
DP6 8 自律的学習能力	a 自分の目標に向けた学習ができる。	C	C	C	C	C		C	B	A		B	B	B	B	B	B	D	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	A	A	A	A	A	B							
	b 適切な情報収集ができる、活用できる。	C	C	B	C	C	C	C	B	A		B	B	B	B	B	B	D	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	A	A	A	A	A	B							
	c 後輩・同級生を指導することで自らも学ぶことができる。	C	C	B	C	C		C	B	A		B	B	B	B	B	B	D	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	A	A	A	A	A	B							
	d 医学研究に対する興味を高めることができる。	C	C	B	C	C	C	C	C	B	A	B	B	B	B	B	B	D	D	D	D	D	D	D	B						A	A	A	A	A	B					
DP6 9 順天堂大学医学部で学んだ者としての誇りと責任	a 順天堂大学で学んだ者として、思いやりを持った行動ができる（寮生活などの共同生活経験を含む）。	B	B	B	A	A		C	B	A																									A	A	A	A	A	A	
	b 医の歴史を理解した上で、医学・医療の発展をめざすことができる。							C	B	A																										B	A	A	A	A	A
	c 健康に与える運動の影響を考慮した医療を提言できる。							C	C																											B	A	A	A	A	A
	d 国際的に活躍できる語学力、医療能力を身につける（TOEFL・IELTS・USMLE対策、交換留学などを含む）。	A	B	A																																B	A	A	A	A	A

記入なし:修得の機会がない

順天堂の建学の理念

順天堂の建学の理念

「順天堂」の歴史は、天保 9 年（1838 年）初代堂主佐藤泰然が江戸・薬研堀（両国橋の袂）に蘭方塾を開いた時に遡る。そして順天堂は医育機関を併設した西洋医学の医療機関として、日本で最も長い歴史と伝統を持つ。

天保 14 年（1843 年）、佐倉に新たに塾を開くが、この幕末から明治初期に至る佐倉順天堂時代には、最新の西洋医学と医療技術の導入により患者に最善の医療を提供しようとあらゆる努力が払われた。これは、即ち、今でいう patient-oriented medicine の実践を信条とした医療であった。また、順天堂は全国から入門する百数十名をこえる塾生の教育に力を入れたが故に、【日新の医学、佐倉の林中より生ず】という言葉が生まれるに到った。爾来、順天堂は常に時流を見据えて【不断前進】の理念を持ち続け創造的な歩みを進めてきた。

たゆまぬ前進と改革を続ける一方で、不易に守り通してきた精神は、【天道に則り、自然の摂理に順う】ことで、これこそが、中国の古典・易經に表された【順天應人】、孟子の言藁に見られる【順天存者、逆天滅者】であり、本学の名称の由来となる精神となっている。

医学に携わる者は、常に天道に真摯に従い、人間世界の援護者であり続けなければならず、従って、開学以来、本学が重視してきた信条は、まさに【人間医師】の育成であり、順天の精神を根底に持つ人材の育成である。

また、現在における【学校法人順天堂】では医療と医学教育に併せて、スポーツ健康科学部を設け、少人数制による全人格的教育をもって、体育・スポーツ・健康の維持、そして、健康増進の相互連関を究明し、医学知識の豊かな保健体育指導者の養成、更に、医療看護学部では看護師と保健師、助産師の育成にも力を注いでいる。このように順天堂は国民の病を癒すことのみに留まらず、高齢者を含めた全国民の健康維持と増進をその理念として歴史を刻んできた。

順天堂の校章は、「仁」の文字を意匠化したもので明治時代から順天堂医院の薬袋に使用されていたものである。「人ありて我あり、他を想いやり、慈しむ心」これ即ち「仁」。病める人々の立場に立つ心、学是であるこの「仁」を大切に育み、次世代を担う学生や若い研究者の涵養をしつつ近代医療を推進している。

順天堂大学医学部の使命

(教育研究上の目的)

医学部は、人類の健康・福祉に寄与できる専門的な知識、技術を身につけ、「科学者」の視点をもちつつ、感性豊かな教養人としての医師・医学学者を養成することを目的（＝使命）とする。そのために、以下の目標を定める。

1. 科学的根拠に基づいた医学・医療を行うための体系的な知識と確実な技術を身につける。
2. 不断前進する医学・医療を生涯にわたってアクティブに自学自習する態度・習慣を身につける。
3. 常に相手の立場に立って物事を考え、高い倫理観を持ち、人間として、医師・医学学者として他を思いやり、慈しむ心、即ち学是「仁」の心を涵養する。
4. チーム医療・研究を円滑に遂行できる能力と習慣を身につける。
5. 国際社会に役立ち、未来を切り開く人間性溢れる豊かな教養を培う。

1. アドミッション・ポリシー(入学者受入方針)

求める学生像

医学部では、医学・医療の知識・技能のみならず豊かな感性と教養を持ち、国際社会や地域社会に貢献し、未来を拓く人間性溢れる医師・医学学者を養成するため、次のような学生を求めます。

- 1.一人の人間として、人間と自然を愛し、相手の立場に立つ思いやりと高い倫理観を有する人
- 2.幅広い人間性、柔軟性と協調性を備えた基本的なコミュニケーション能力を有する人
- 3.自ら課題を発掘し、知的好奇心を持って、課題解決に取り組む主体性を有する人
- 4.国際的な視点から医学・医療の進歩に貢献しようとする熱意を有する人
- 5.入学後も、自己啓発・自己学習・自己の健康増進を継続する意欲を有する人

大学入学までに身に付けておくべき教科・科目等

医学部では、大学入学までに高等学校等において、次の教科・科目等を身に付けておくことが望されます。

- 1.理科:物理、化学、生物についての十分な知識と科学的な思考力・探究心
- 2.数学:数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学Bについての十分な知識と論理的思考力
- 3.英語:国際社会で活躍するための基礎的なコミュニケーション能力、十分な読解力、表現力、思考力、会話能力、言語や文化についての理解、TOEFL-iBT 68点程度／IELTS 6.0程度、もしくは同等水準の英語能力
- 4.国語:十分な文章読解力、文章構成力、論理的表現力
- 5.地理歴史・公民:世界史B、日本史B、地理B、現代社会、倫理、政治・経済についての基礎的な知識
- 6.特別活動及び課外活動等を通じた主体性、協調性、思いやり、奉仕の心

入学者選抜の基本方針

医学部では、医師・医学者になろうと努力する学生に対し、6年間で卒業し、ストレートで医師国家試験に合格させるよう教育しますが、単に医師国家試験合格だけを目指すのではなく、国家試験をものともしない、知性と教養と感性溢れる医師・医学学者を養成するため、入学者選抜方法として、学力試験のみならず、受験生の感性や医師・医学者となるべき人物・識見・教養を見極めるために、小論文試験・面接試験を課し、また、小中高に至る活動を知る資料の提出により、総合的な判定に基づき、入学者を選抜します。

2. カリキュラム・ポリシー(教育課程の編成・実施の方針)

順天堂大学医学部の使命の下で、卒前卒後の継ぎ目のない教育を目指し、順天堂大学医学部のコンピテンシーを身に付け、ディプロマ・ポリシーに示す資質・能力を修得するため、以下のとおり教育課程を編成・実施します。また、学修成果を適切に評価し、教育方法の改善を行います。

1. 常に相手の立場に立って物事を考え、人間として、医療人として他を思いやり、慈しむ心、即ち学是「仁」の心を涵養するため、1年生全員を学生寮に約1年間入寮させ、集団の中での個の確立と、学是「仁」の涵養を寮生として実践実習します。
2. 科学的根拠に基づいた医学・医療・研究を行うための体系的な知識、確実な技術・技能、適正な態度を身に付けるため、1年次には自然科学と英語を中心とした基礎教育及び医療入門を提供します。また、特定の課題を少人数による議論と思考で進めるPBL(Problem Based Learning)を行い、全学生のモチベーション及び課題探求力・分析的評価能力を向上させる場を提供します。1年次後半以降の専門科目においては、生命科学、基礎医学、臨床医学を関連づけ、体系的に学び、医学への探求心を養うため、臓器別・病態別の水平的・垂直的統合型カリキュラムを採用します。
3. 3年次には、科学的思考能力を高め、医学における研究の重要性を理解し、生涯にわたってアクティブに自学自習する態度・習慣を涵養する小グループ制の基礎ゼミナールを設定します。将来、研究者を目指す者に対しては、研究医を養成するコースを設けます。
4. 入学後の早い時期から病院見学、看護実習、施設実習、医療体験実習、診察技法実習、基本手技実習、救急医学実習等の体験実習を行います。医療職の一員として医療の現場に参画することにより、保健医療制度を理解し、多様な職種の専門家との連携や共同作業を行えるコミュニケーション能力の涵養を目指します。特に、4年次後半からの本格的な臨床実習では、それぞれ特徴的な機能を持つ医学部附属6病院で患者を受け持ち、実際に医療チームに加わることにより、臨床能力を身に付ける教育を行います。
5. 教養教育を重視するとともに、国際社会で活躍できる能力を養うため、実践英語を高学年まで課します。5、6年次の臨床実習では、海外での実習機会(2~8週間、留学先は自ら選べる)を提供し、国際的視野を獲得する場を提供します。

学修成果は、授業科目の修得状況による客観的評価、コンピテンシーの項目群を学生が参照し、定期的に自己のパフォーマンスを評価する主観的評価によって、包括的に評価します。各科目のコンピテンシー達成レベルはシラバス等に明示します。

学生によるコンピテンシーに基づくカリキュラム評価結果を活用し、カリキュラムの自己点検・評価を行います。内部質保証の維持、向上のため、第三者の視点を踏まえ、カリキュラムの自己点検・評価を定期的に行い、教育方法の改善につなげていきます。

3. ディプロマ・ポリシー(卒業認定・学位授与に関する方針)

医学部では、順天堂大学医学部の使命の下で策定された各年次のカリキュラムを履修し、かつ定められた基準に合格することによって、順天堂大学医学部のコンピテンシーを身に付け、次の資質・能力を修得した者に対して学士(医学)の学位を授与します。

ディプロマ・ポリシー	コンピテンシー
I . 診療技能・患者ケア、医学的知識 <p>科学的根拠に基づいた医療・医学研究を行うための基礎、臨床の医学的知識を有し、体系的に理解し説明できる。それを応用し、基本的な診察・手技を適切に実践できる。</p>	<p>1. 診療技能・患者ケア</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 成人及び小児・高齢者の基本的な医療面接・身体診察と臨床手技を適切に実施できる。 b. 診断・治療・全身管理に積極的に参加できる。 c. 患者・家族の思いや苦しみを理解し最善の医療に参加できる。 d. 病状説明・患者教育に参加できる。 <p>2. 医学的知識</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 各臓器の構造と機能を理解し、説明できる。 b. 各臓器の異常に基づく病態や臨床症候について概説できる。 c. 発達、成長、加齢に関する知識を有し、応用できる。 d. 臨床推論により疾患を鑑別でき、診断に必要な検査と治療内容を計画できる。 e. 基礎医学と臨床医学の知識を連携させて症状・疾患を理解できる。 f. 最新のエビデンスに基づく医学・医療情報を理解・応用することができる。
II . 医療安全 <p>医療安全の重要性を理解し、適切に実践できる。感染予防対策の適切な方法・プロセス、問題を起こしやすい状況とその対応を理解し実践できる。</p>	<p>3. 医療安全</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 正確な医療知識・技術が医療安全につながることが理解できる。 b. インフォームド・コンセントを理解し実践できる。 c. 個人情報の扱いの重要性を理解し、適切に管理・運用できる。 d. 感染予防対策の適切な方法・プロセスを理解し、実践できる。 e. 問題を起こしやすい状況とその対応を理解し、情報共有ができる。 f. 自己の健康管理ができる。

ディプロマ・ポリシー	コンピテンシー
<p>III. チーム医療、コミュニケーション</p> <p>チーム医療や患者の抱える問題を理解し、医療チームの一員として適切に多職種と連携することができる。</p> <p>他者と信頼関係を構築することができ、良好なコミュニケーションがとれる。</p>	<p>4. チーム医療</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 医療チームの一員として積極的に参加できる。 b. 他職種の職務内容とチーム医療を理解し、必要な知識を有し、連携することができる。 c. 患者の抱える問題を理解し、医療スタッフと情報交換できる。 <p>5. コミュニケーション</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 一般社会人として信頼関係が構築でき、情報共有ができる。 b. 医師や他の医療職種、患者、家族と良好なコミュニケーションがとれる。 c. プレゼンテーション能力や人を指導・教える能力を有し、応用できる。
<p>IV. 医療の社会性</p> <p>行動科学、社会医学、地域医療のシステム、プライマリ・ケアを理解したうえで、患者・国民のニーズを認識し、必要な医療と医療制度を概説できる。</p>	<p>6. 医療の社会性</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 行動科学、社会医学を理解し、医療制度を概説できる。 b. 患者・国民のニーズを理解し、必要な医療と医療制度を概説できる。 c. 地域医療のシステム、現状、問題点、プライマリ・ケアの役割を理解できる。
<p>V. 倫理とプロフェッショナリズム</p> <p>医の倫理・生命倫理、患者の権利・立場と心理を理解し、高い倫理観・適正な態度を身につけている。倫理・法律に反しない行動ができ、医療人・研究者としての責任感をもって行動できる。</p>	<p>7. 倫理とプロフェッショナリズム</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 医の倫理・生命倫理および患者の権利について理解し行動できる。 b. 倫理・法律に反しない行動ができ、利益相反について理解できる。 c. 患者の立場と心理を理解し、双方にとっての最善の結果が得られる医療を提案できる。 d. 社会資源を使って育成されていることを認識し、医療人としての責任感をもって行動できる。

ディプロマ・ポリシー	コンピテンシー
<p>VII. 自立的学習能力、順天堂大学医学部で学んだ者としての誇りと責任</p> <p>順天堂大学で学んだ者として、生涯にわたってアクティブに自分の目標に向けた学習をする不断前進の態度・習慣を身につけ、医の歴史や健康に与える運動の影響を理解し、他を思いやり慈しむ心(学是「仁」)を持った行動ができる。</p> <p>グローバル化する国際社会において医学・医療の分野で国際的に活躍できる語学力、医療能力、未来を切り開く人間性溢れる豊かな教養を有している。</p>	<p>8. 自立的学習能力</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 自分の目標に向けた学習ができる。 b. 適切な情報収集ができ、活用できる。 c. 後輩・同級生を指導することで自らも学ぶことができる。 d. 医学研究に対する興味を高めることができる。 <p>9. 順天堂大学医学部で学んだ者としての誇りと責任</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 順天堂大学で学んだ者として、思いやりを持った行動ができる(寮生活などの共同生活経験を含む)。 b. 医の歴史を理解した上で、医学・医療の発展をめざすことができる。 c. 健康に与える運動の影響を考慮した医療を提言できる。 d. 国際的に活躍できる語学力、医療能力を身につける(TOEFL・IELTS・USMLE 対策、交換留学などを含む)。

医学部での教育のあり方について・教員の責務と学生の義務

【ミッション】

- 1) 授業は、単に知識・技術の伝達ばかりではなく、教員と学生との直接的なコミュニケーションを通して、医師としての人間性を育成するための教育の場でもある。ベッドサイドでも、実習の場でも、教室においても当然そうである。
- 2) 教員には教育する責任があり、学生には履修義務がある。それがどうでもよい、来なくてもよいというのでは、学習の場としての大学の存在意義を自己否定するものである。特に、医学部学生の不勉強は、患者に迷惑をかける。
- 3) 学生を教育することは、教員自らの研究・診療活動能力を向上させるうえで最も重要である。
- 4) 学生の学習意識を PASSIVE なものから ACTIVE なものに変化させるよう、教員側が全教科を通じて努力することと、その手法を工夫することが重要である。学生も自ら学ぶ意識を堅持し、積極的な姿勢で勉学に臨むことは必須である。
- 5) 学生のモチベーションの向上を図り、それに基づく教育体制を整備することは、本学全体の教育のみならず研究や臨床における活動水準を高めることに繋がる。
- 6) 授業時間中に前回または当日の授業内容の理解度を問う試験を行い、出席をとる。同時に学生の授業に対する意見を聞くことの徹底（教務課にて用意されている「授業評価票」使用の徹底）を図る。また、教育者としての自己評価・他者評価を重視する。
- 7) 学部教育や臨床教育（BSL）においては、教授・先任准教授・准教授・講師・助教が学生に対して直接教育するが、それのみに止まらず大学に集う者全てが教育に関与すべきである。病院などの現場においては、『屋根瓦方式』による教育の重要性を認識することが重要である。これは教員のみに留まらない。学生も同級生・下級生に教えることによって知識の確認を行うべきである。

病院等での実習の心得

順天堂医院理念

順天堂の「天道に則り、自然の摂理に順う」精神で人々の生命を尊重し、人間としての尊厳および権利を守る。更に「不断前進」の精神で、創造的な改革を進め、医療人の育成および最善の医療の提供を目指す。

基本方針

1. 患者さん一人ひとりに、安全で根拠に基づく良質かつ高度な医療を提供する。
2. 患者さんと家族が満足できるサービスを提供する。
3. 患者さんが安心して快適な療養生活ができる環境を提供する。
4. 特定機能病院として、先進医療の開発・導入を行い、優れた医療技術を提供する。
5. 救急医療活動や在宅医療における役割を担う。更に災害時の拠点病院として地域医療に貢献する。
6. 省エネ、エコロジーを推進し、環境保全活動に努める。
すべての医療従事者は、この実現のために取り組むものとする。

「患者さんの権利」

医療は患者さんと医療機関との十分な信頼関係で成り立っています。順天堂医院では、すべての患者さんに次の権利があると思料し、尊重した医療を行います。

1. 良質で安全な医療を平等に受ける権利があります。
2. 一人ひとりの人格や価値観などが尊重された医療を受ける権利があります。
3. ご自分の希望や意見を述べる権利があるとともに、希望しない医療を拒否する権利があります。
4. 理解しやすい言葉や方法で、納得できるまで十分な説明と情報提供を受ける権利があります。
5. 十分な説明と情報提供を受けた上で、治療方法などを自らの意思で選択する権利があります。
6. 診療の過程で得られた個人情報が守られる権利があります。
7. 患者さんが主治医（かかりつけ医）から勧められた治療を選択するにあたり、納得して治療を受けるよう、セカンドオピニオンにより、主治医（かかりつけ医）以外の医師に意見を求める権利があります。

「患者さんへのお願い」

順天堂医院では、さまざまな医療を提供していますので、次のことを十分にご理解いただき、適切な医療の提供にご協力くださいますようお願いいたします。

1. 誤認防止のため、患者さんに氏名（フルネーム）および生月日を確認しています。
2. 治療上必要なルールは、お守りください。また、治療について不安を感じましたら、どんなことでもすぐにお知らせください。
3. すべての患者さんが適切な医療を受けられるよう配慮に努めています。他の患者さんのご迷惑にならないようご協力ください。
4. 治療を目的に、患者さんの姿や顔を撮影した場合には、当該映像も個人情報として適切に管理し、医療に関わる範囲でのみ使用いたします。
5. 当院では、防犯および安全管理上の理由により、院内における任意の場所にビデオカメラを設置しています。撮影された映像データは、防犯および安全管理上に問題がある場合に限り使用し、一定期間保管後破棄いたします。

医師の服装、みだしなみについてのマニュアル

医療現場では医師の服装、行動は患者、家族から見られている。
患者から信頼感を得られる服装を心がける必要がある。

- 1) ケーシー型白衣着用の際には、下に無地または薄い色の半袖のシャツを着用する。
- 2) 白衣の下に着用するものは、清潔で不快感を与えないものとし、男性が上着型白衣を着用する際には、ネクタイを着用することが望ましい。
- 3) 緊急時を除き、手術着・検査着・スクラップを着用したまま当該部署以外に出ではならない。やむを得ない場合には手術着・検査着・スクラップの上に白衣を着用し、白衣の前ボタンは留める。
- 4) 薄手の黒色ストッキングは避ける。
- 5) 「おしゃれ」と「みだしなみ」は異なることを理解し、就業に相応しい頭髪、化粧を心がける。

医師・職員の服装、みだしなみについての心得

順天堂の歴史と伝統に恥じないように心掛けること。

- 1) 清潔で不快感を与えないこと。
- 2) 緊急時にも速やかに対処できるような動きやすい服装であること。
- 3) ネームプレートは必ずよく見える位置に着用すること。
- 4) 頭髪が肩にかかる場合には束ねたりまとめたりすること。
- 5) アクセサリーは控えること。
- 6) 化粧は清楚で品位のあるものとし、香りにも注意すること。
- 7) 白衣の前ボタンはきちんと留めること。
- 8) 白衣着用したまま、院外施設（コンビニ、レストランなど）へ立ち入らないこと。
- 9) 白衣の下に着用する服装は機能面を重視するが、ジーンズ等の作業着は控えること。
- 10) 素足・派手な柄のストッキング・靴下は避けること。また踵の出るような短い靴下も控えること。
- 11) 靴も機能面に優れたものとすること。ブーツ、サンダル（クロックスを含む）、ハイヒールまた派手な色のものは控えること。

令和7年度医学部オリエンテーション時の説明内容の骨子（各学年共通：配布）

1. 健康管理について

- 1) 医学部学生にふさわしい態度で、健康の維持・増進に努める。
 - 1 本郷・お茶の水キャンパス内及び周辺地域は、全面的に禁煙である。
- 2) 健康診断の受診、ワクチン接種等の指示を確実に実行する。
 - 1 特別な理由なく健康診断の未受診・ワクチンの未接種の場合は、臨床現場での実習は許可しない。
 - 2 M1～6 の健康診断は、指定した日に受診のこと。健康診断未受診の場合には、進級・卒業できない可能性があるので注意すること。
 - 3 学外実習（国内・海外）や臨床研修マッチングでは、ワクチン接種が求められる場合がある。大学（健康管理室）で所定のワクチン接種を受けない場合は、自費での接種となる。
- 3) 体調不良時は遅滞なく、医療機関を受診（受診料・診断書作成料は自己負担）する。
 - 1 勉学に影響がある場合には、速やかに連絡部署（本郷・お茶の水キャンパス事務室（以下、事務室）等）に報告する。患者だけでなく、同級生、家族、クラブ員等への影響を最小限に留めるように配慮する。
 - 2 病棟実習期間中に体調不良となった場合は、健康チェックシートを必ず入力・送信すること（ただし感染状況により運用を変更することがある）。

2. 授業について

- 1) シラバスについて
コンピテンシーや試験規定、試験日程、指定教科書、授業概要等が記載されている。必ず、内容を把握し、授業に臨むこと。
＊電子シラバス：<https://med.juntendo.ac.jp/syllabus/2025/>
- 2) 授業（講義・オリエンテーション・実習）
 - 1 授業形式（対面講義、オンデマンド講義等）をよく確認し、予習、復習等の指示に従うこと。
 - 2 e-learning（manaba）を使用する。
 - 3 授業の講義資料はあくまでも予習の励行と学習の理解を促すためのもので、教科書ではない。
 - 4 指定教科書（授業を理解する上で必須の教科書）、参考教科書（各領域で有名な教科書）、参考図書（領域すべてを網羅していないが、特定の領域で深く自己学習する際に役に立つ）を指定してある。（学術メディアセンターのホームページで最新版の指定教科書等一覧を参照）
 - 5 指定教科書は各講座から指定されたもので、各人が準備する。参考教科書、参考図書は図書館に収蔵してある。
 - 6 順天堂の学生として規律正しい態度で授業を受けること。居眠り、迷惑行為、私語、飲食は慎むこと。授業に無関係の機器類の使用（イヤホンの着用やスマートフォン等の操作）は厳禁とする。
 - 7 オンライン授業では、大学のアカウント（メールアドレス）で参加し、顔出しなどは教員の指示に従うこと。
 - 8 各学年の教室等の使用時間は8:00～18:00の範囲として、それ以外の使用は認めない。ただしCBT, OSCE, 年末年始のM6国試勉強等止むを得ない事由で使用する場合は学生課に相談すること。
 - 9 教室は整理整頓に努め、私物はロッカー等を利用して保管すること。教室に置いた私物は、大学では責任を負わない。
 - 10 実習室には、実習書、教科書、白衣の他は、必要以外の私物（カバン）は持ち込まない。また、実習終了後は、実習室に私物を置かない（微生物学実習等については、指示に従う）。実習室内は飲食不可とする。
 - 11 授業に関連する個々の学生の質問や相談に教員が個別に応じるオフィスアワー制度を設けてい

る。教務課窓口で確認すること。

3) 出席について

- 1 受験資格は、所定の授業時間数の 2/3 以上出席した者に与える。各自で自分の出席状況を確認すること。
 - 2 出欠の登録（出席カード提出等）で不正があった場合は、当該カリキュラムの試験（総合試験等も含む）の受験資格がなくなり、学年末に進級の可否が判定会議で討議される。不正行為に対する対応は、別途会議で決定する。
 - 3 すべての実習・オリエンテーションは遅刻することなく出席する。遅刻・欠席をする場合には、事前に教務課に連絡し、必要な書類（診断書、報告書等）を提出する。追実習の機会が与えられる場合は、担当教員の指示に従い、「補助試験・再試験受験願/追実習受講願」を記載し、受講料を支払って申請する。追実習当日に領収書（兼受験票/受講票）を持参していない者の受講は認めない。この場合、当該実習は全出席とならず評価を 0 点とする。単位が付与されている実習科目は不合格とする。
- ### 4) 欠席の取り扱い
- 1 感染性疾患（新型コロナウイルス、インフルエンザ、マイコプラズマ感染症、感染性胃腸炎、流行性角結膜炎等）の場合はそれぞれ別に定められた日数が出席停止となる。欠席届と診断書の提出が必須となる。必要書類が認められた場合、出席率は欠席した授業数から除外して算出する。保護者が作成した診断書の提出は原則認めない。
 - 2 体調不良等やむを得ない理由で、出席必須授業（オリエンテーション・講義・実習）を欠席する場合には、事前に教務課に連絡し、『欠席届』を提出すること。
 - 3 『欠席届』は、体調回復後速やかに提出することを原則とするが、遅くとも当該科目の講義等がおこなわれる最終日の 17:00 までには提出すること。体調不良等やむを得ない理由で、大学に来ることができず『欠席届』を提出できない場合は、教務課まで事前に連絡をすること。
 - 4 特別な理由なくオリエンテーション・実習を欠席した場合は当該授業にかかる試験の受験を認めないか「0 点」となる場合がある。著しい遅刻も同様の扱いとなる。遅刻・欠席をする場合には、事前に教務課に連絡し、復学後に『欠席届』を提出すること。
 - 5 感染性疾患ではない体調不良や疾病による欠席については、個々の事情を勘案して教育的見地から公正と公平性を考慮して対応する。
- ### 5) レポート等の提出物について
- 1 レポート等、所定の書類が未提出の場合、当該授業科目の評価はつかない。
また、提出物は、原則として授業終了後 1 週間以内に提出のこと（ただし、担当教員から指定のある場合はそれに従う）。
 - 2 レポート等の提出物について、剽窃が発覚した場合には当該科目の評価はつかない。
 - 3 シラバスに「剽窃に関する対応」を掲載している。必ず確認すること。
- ### 6) 授業（実習を含む）に係る経費の自己負担について
- 1 授業において個人が専用で使用する指定された器具（例：M2 解剖用具、M3 診察器具等）。
 - 2 授業を欠席した場合の補講等の諸経費
 - 3 実習等におけるカリキュラム上必要な宿泊・交通費
 - 4 その他、本人の責任で経費発生の場合

3. 連絡事項の確認について

連絡事項の伝達は、シラバス、配布資料以外に、掲示版（事務室前、教室）、JUNTENDO PASSPORT 等でも行なわれる所以、必ず確認のこと。

4. 試験について

- 1) 受験資格は、所定の授業時間数の 2/3 以上出席した者に与える。出席率が 2/3 未満となった場合

- には、学則に従い原則として受験資格がない。出席不足による受験資格有無の判断は、当該科目の講義等がおこなわれる最終日に行う。
- 2) 時間厳守のこと（原則、開始 10 分前には受験する席で待機する）。事故等による遅刻、欠席の可能性がある場合は速やかに教務課に連絡のこと。30 分以上遅刻の場合、受験は認められない。
- 3) 試験開始後 30 分間は退室できない。ただし、体調不良の場合は、試験監督の教員・事務員に報告のこと。
- 4) 受験中は筆記用具・消しゴムと学生証のみ机に置く。荷物は自分の椅子の下に置くこと。
- 5) 試験開始時・試験中スマートフォン・スマートウォッチ等の電子機器は電源を切り、身に付けないこと。これらのことが遵守されてない場合は不正受験とみなされ、受験資格がなくなる。
- 6) 試験会場を退出後も、試験会場を退出するまでは、これら電子機器を操作しない。
- 7) 試験中の飲食は、厳禁とする。
- 8) 試験中に質問などがある場合は、挙手をして指示に従う。
- 9) 試験中のトイレに原則男女 1 名ずつ許可を得ていくことができる（原則として、試験開始 30 分は許可しない）。トイレに入る前は金属探知センサーによるチェックを受けること。
- 10) 試験中は試験監督あるいは医学部事務担当者の指示に従う。
- 11) 持ち出すことが禁止されているマークシート、問題冊子等を試験会場から持ち出した場合、0 点となる。
- 12) 試験問題に関する質問状は指定された方法にて、定められた期限までに提出のこと。
- 13) 急病等で試験を欠席する場合は事前に教務課に連絡し、後日診断書等の必要書類を添付して欠席届を教務課に提出すること。届け出のないものは無断欠席とみなす。試験を無断で欠席し、欠席理由が正当と認められない場合は、次年度の当該科目の試験まで受験資格を与えない。欠席者に追試験の受験が認められる場合は、試験日時や会場について教務課の指示に従うこと。
- 14) 試験判定は、学内の取り決めに従い厳正に行う。
- 15) 試験問題は、授業の講義資料だけでなく、指定教科書からも出題される。
- 16) 共用試験 CBT・臨床実習前 OSCE は、臨床実習で必修となる知識及び技能・態度を問うもので、臨床実習参加の能力を担保する公的試験として実施される。共用試験に不合格の者は臨床実習の参加・進級を許可しない。
- 1 共用試験臨床実習後 OSCE は、卒業要件のひとつとして実施する。
- 2 共用試験受験学年において不合格科目がある場合には、共用試験の受験資格を喪失する。詳細は厚生労働省 HP 「医学生共用試験要綱」を確認すること。
- 17) 試験で不正行為を行ったものは、シラバス掲載の「各学年の進級判定基準 5. 試験中の不正行為に対する処置について」の通り対処する。

5. 試験中の不正行為に対する処置について

- ①試験中試験監督者が、学生の不正行為を発見して、その事実を確認したときは、その学生を試験場外に退出させる。
- ②試験で不正行為を行った学生に対しては、理由の如何を問わず、学則第 65 条に則り、停学の懲戒処分とする。
- i. 停学期間は 1 か月とする。
- ii. 直接的に不正行為を行っていないくとも、不正行為に加担した場合にも原則として停学の処分を科す。
- iii. 当該授業科目の成績を 0 点とする。
- ③試験終了後においても、当該科目担当者が不正行為があったと判断し、その事実を確認したときは、同様の処置を検討する。
- 18) 再試験を受験する場合は、「補助試験・再試験受験願/追実習受講願」を記載し、券売機にて受験料・受講料を支払って申請する。再試験・補助試験の受験の際に、領収書（兼受験票/受講票）を持参していない者の受験は認めない。この場合、当該科目を不合格とする。
- 19) 学生は所定の手続きを以って成績評価の確認及び異議を申し立てることができる。詳細はシラバスを確認すること。

5. 進級・卒業判定について

- 1) 判定はシラバスに掲載の「各学年の進級判定基準」に基づいておこなわれる。
- 2) 進級判定において仮進級と判定された場合、翌年度に全ての科目に合格しなければ進級はできない。（例：2024（令和6）年度の進級判定で仮進級となった場合、2025（令和7）年度に全ての科目（2024（令和6）年度不合格科目を含む）に合格しなければ、進級はできない。）
- 3) 成績不良によって留年をした学生が2回目の同一学年においても成績が改善されず進級が見込めない場合に、さらに1年在学（3回目の同一学年に在籍）することを目的とした休学は認めない。

6. プロフェッショナリズムについて

- 1) 大学キャンパス・病院と住宅等の周辺の地域との間は、ボーダーレスである。
 - 1 病院内を通学等で通行しないこと。
 - 2 地域住民へ配慮をすること（クラブ活動等も含む）
- 2) 服装・態度で患者・その家族や付添、周辺住民に不快感を与えないようする。
- 3) 医師・研究医・学生・職員等職種間の連携を大切にし、挨拶等マナーに注意をする。特に、患者や付添家族に対しては医療人のひとりとして暖かい気持ちをもって接する。患者や家族から聞かれたことでわからないことはそのままにせず、速やかに近くの教職員へ橋渡しをする。
- 4) 医学生としての自覚を日常生活から強く意識をし、他者の立場に立って行動をすることを心がける。また、常に自己を振り返り法令の順守を徹底すること。医学生としての高い倫理観を持ち続け、マナーを守るという姿勢が将来の医師としてのキャリアの基礎となる。
- 5) 進級判定は進級判定会議・教授会等においてM1からM6まで厳正に審議・判定するので、下級生（特にM1学生）に対して安易に進級ができるような誤ったアドバイスをすることは慎むこと。
- 6) 医学生としての態度評価を行い、アンプロフェッショナルな行為は進級判定の参考にする。

7. 事故・医療安全・個人情報漏洩などの防止

- 1) 安全を常に念頭に置いた学習、部活、日常生活に努める。
- 2) 緊急時の連絡網を常に携帯すること。
- 3) 医療関連だけでなく個人情報の扱いにはくれぐれも注意をする。院内外の施設で知りえた情報は個人情報を含む。USBメモリーの扱い、実習先での書類や個人情報の守秘義務を厳守する。原則として、大学や院外への持ち出しがなくとも、電子カルテ画面の撮影は禁止である。
- 4) 誓約書・同意書（患者等に関する個人情報、授業評価に関連した資料の取り扱いについて）に署名をして教務課へ提出すること。
- 5) 個人情報（患者だけでなく、学生の個人の情報も含まれる）や病院・実習施設の情報の漏洩を発見した場合（疑われた場合も含む）には直ちに、事務室へ緊急連絡すること（例：患者情報が漏出した場合には、医療安全機能管理室より適切な対応が指導される）。
- 6) 種々の情報の扱いにはくれぐれも注意し、特に不特定の人が閲覧可能なインターネット等のアクセスやソーシャルメディア（SNS）については、個人や大学等に迷惑とならないように慎重であること。
- 7) マスメディアへの出演・掲載等は、事前申告が必要となる。軽々しく応じて、後々生活や学業に支障をきたすことがないよう熟慮する。改めて「学生生活案内」を十分に確認すること。
- 8) 不明なことがあれば事務室に連絡、相談すること。

8. 災害などの緊急時における行動について

- 1) 自分自身の安全確保
- 2) 組織的な行動をとる（施設内の指示に従う）

- 3) 周りの人の安全確保と救助（ただし、2次被害の回避）
- 4) 連絡・報告・相談
 - 1 大学、家族、実習施設等へ自分自身の状況を連絡
 - 2 移動の際は安全第一とし（安全が未確認の場合は、無理して移動しない）、その際は連絡のこと（難しい場合は、出発場所、目的地、中継点（途中）等のどこかに情報を残す）
- 5) 大学（本郷・お茶の水キャンパス・附属病院）には災害時の備蓄等の準備がある。無理して移動しない。
- 6) 連絡先を携帯のこと
 - 1 教務課：（直通）03-5802-1019／（大代表）03-3813-3111（内線）3221
 - 2 学生課：（直通）03-5802-1021／（大代表）03-3813-3111（内線）3222
 - 3 E-mail : kyomu@juntendo.ac.jp, gakusei@juntendo.ac.jp

9. 医師免許申請の留意点（詳細は新学期オリエンテーション時に説明を行う）

医師免許申請時には「罰金以上の刑に処せられたことの有無を申告する」必要がある。

自動車・自転車などの交通違反には細心の注意を払い、赤切符をもらわないこと。

何かあれば大学へ届け出ること。

10. その他

その他の事例については、カリキュラム委員会・教務委員会・学生部委員会等で協議し、医学部長が決定する。

以上

令和7年4月1日

カリキュラム委員会
教務委員会
学生部委員会

順天堂大学
医学部長 殿

個人情報保護に関する誓約書

私は、大学の諸規則を遵守するとともに、指導教員その他病院関係者等の指示に従い、知り得た患者に関する情報および大学・病院関係者の個人情報を在学中のみならず卒業後も第三者へ漏洩、無断使用、持ち出しをしないことを誓約します。

年　　月　　日

学籍番号：_____

署　　名：_____

順天堂大学
医学部長 殿

学業成績の利用に関する同意書

順天堂大学では、学業成績に関する情報を、医学教育の質の向上、教育研究の目的のため使用します。その際には、個人の識別あるいは特定ができないようになるなど情報を適切に管理、運用いたします。

私は上記の順天堂大学における学業成績の取扱いについて同意します。

年　　月　　日

学籍番号：_____

署　　名：_____

履歴書

年 月 日現在

ふりがな 氏名		印	
生年月日	年 月 日生 (満 歳)		男・女
携帯電話番号		E-MAIL	

写 真
(4cm×3cm)
写真の裏面に
氏名を記入

ふりがな	電話 () —
現住所 〒 —	FAX () —
ふりがな	電話 () —
連絡先 〒 (現住所以外に連絡を希望する場合のみ記入)	FAX () —

年	月	学歴・職歴 (※学歴は高校入学から記入)

(自己紹介／志望の理由 等)

2025年度 M2～M6 ナンバリング

【医学部2年次】

ナンバリング説明		カリキュラム名称等	
基礎 医学	INBM 201	INBM : Integrative Basic Medicine	ZoneA 組織学(各論) / 神経解剖学
	INBM 202		ZoneB 生化学/発生/症例検討
	INBM 203		ZoneC 動物生理学/植物生理学/薬理学/症例検討
	INBM 204		ZoneD 感染・免疫/症例検討
ANA 101	ANA: Anatomy	Unit1	解剖学
体験 実習 等	PDBS 101	PDDBS : Patient-Doctor & Basic Skills	基本手技
	PDBS 110		救急医学実習
	PDBS 120		医療安全から見た医療者のプロフェッショナリズム
	PDBS 130		施設実習(早期医療・地域医療体験・多職種連携実習)
PFR 101	PFR : Preparation For Research		医学研究 I
PDBS 010	PDDBS : Patient-Doctor & Basic Skills		OSCE運営補助
語学	ENG 201	ENG : English	English English for Medicine I

【医学部3年次】

ナンバリング説明		カリキュラム名称等	
基礎 医学	SMGH 101	SMGH : Social Medicine & Global Health	ZoneE 社会医学序論/疫学・統計学・数理科学
	INBM 207	INBM : Integrative Basic Medicine	ZoneF 病理・病態/症例検討
	IRM 201	IRM : Introduction to Research Medicine	基礎ゼミナール
臨床 医学	INCM 313	INCM : Integrative Clinical Medicine	GroupZERO 腫瘍総論
	INCM 301		Group1 消化器・外科一般
	INCM 303		Group2 心臓・血管・呼吸・胸郭・縦隔
	INCM 305		Group3 腎・生殖・泌尿器
	INCM 306		Group4 脳神経・精神・心身・老年医学
	INCM 309		Group5 感覚器・運動
	INCM 302		Group6 内分泌・代謝・栄養・アレルギー・膠原病・免疫・血液
体験 実習 等	PDBS 210	PDDBS : Patient-Doctor & Basic Skills	医療面接実習
	PDBS 220		診察技法
	PDBS 201		基本手技
	PDBS 230		医療体験実習(病棟体験実習・IC実習)
語学	ENG 301	ENG : English	English English for Medicine II

【医学部4年次】

ナンバリング説明		カリキュラム名称等	
臨床 医学	INCM 311	INCM : Integrative Clinical Medicine	Group7 小児・周産期
	INCM 312		Group8 皮膚・頭頸部・感染症・中毒・災害・漢方
	INCM 300		Group9 臨床医学総論(症候論(臨床疫学・EBM)/感染症・感染制御/外科・救急・災害/腫瘍学・緩和医療/放射線/病理/臨床薬理/社会医学・倫理・医療安全/輸血/医療面接/AI)
行動科学・ 社会医学	SMGH 102	SMGH : Social Medicine & Global Health	行動科学 II ・社会医学
臨床 実習	PDBS 310	PDDBS : Patient-Doctor & Basic Skills	臨床実習前トレーニング
	CBM 400番台	CBM: Clinical Bedside Medicine	M4 臨床コア実習
語学	ENG 401	ENG : English	English Clinical Skills for International Medicine

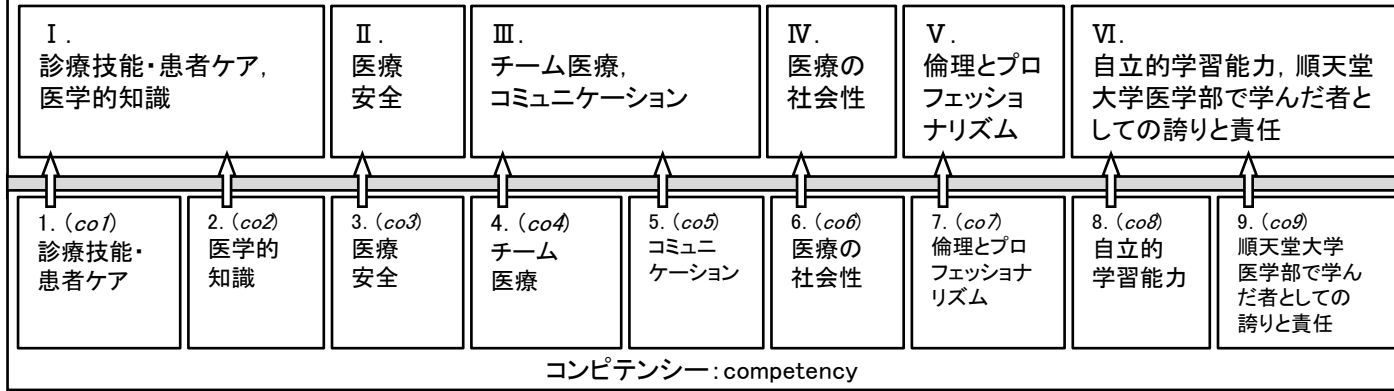
【医学部5年次】

ナンバリング説明		カリキュラム名称等	
臨床 実習	CBM 500番台	CBM: Clinical Bedside Medicine	M5 臨床コア実習
	CBM 600番台	CBM: Clinical Bedside Medicine	M5 臨床エキスパート実習

【医学部6年次】

ナンバリング説明		カリキュラム名称等	
臨床 実習	CBM 700番台	CBM: Clinical Bedside Medicine	M6 臨床エキスパート実習
	CBM 800番台	CBM: Clinical Bedside Medicine	学生インターンシップ実習(選択コース)
必修 講義	RCL 900	RCL: Required Clinical Lecture Series	必修コース

ディプロマ・ポリシー(学位授与の方針)



医師国家試験

卒業試験(総合試験, 卒業試験1~8, 共用試験Post CC OSCE)

RCL900 必修コース co2,8

CBM800番台 M6学生インターンシップ実習 co1-9

CBM700番台 M6臨床エキスパート実習
CBM600番台 M5臨床エキスパート実習

co1-9

循内、消内、呼内、腎内、膠内、血内、代内、精神、神経、小兒、上部、下部、肝・胆・脾、低侵襲、乳腺、心外、呼外、児外、脳外、整外、皮膚、形成、泌尿、眼科、耳鼻、放射、産婦、麻酔ペイン、臨検、総診・救急、輸血、腫瘍、緩和、リハビリ、地域

CBM500番台 M5臨床コア実習
CBM400番台 M4臨床コア実習

co1-9

1. 内科系 : 循環器、消化器、呼吸器、2. 精神医学(M5で実習を行う)、3. 神経学、4. 小兒科
 5. 外科系:上部・下部、肝胆脾、乳腺腫瘍、心外、呼外、6. 産婦人科、7. 救急・災害医学
 8. 附属病院:静岡、浦安、越谷、高齢者、練馬

共用試験(CBT, Pre CC OSCE)

PDBS310 M4臨床実習前トレーニング co1-9

INCM300 Group9(臨床医学総論(症候論(臨床疫学・EBM)/感染症・感染制御/外科・救急・災害/腫瘍学・緩和医療/放射線/病理/臨床薬理/社会医学/倫理/医療安全/輸血/医療面接/AI))

co2,3,6,8

INCM312 Group8(皮膚・頭頸部・感染症・中毒・災害・漢方)
 INCM311 Group7(小兒・周産期)

co2,8

INCM302 Group6(内分泌・代謝・栄養・アレルギー・膠原病・免疫・血液)
 INCM309 Group5(感覚器・運動)
 INCM306 Group4(脳神経・精神・心身・老年医学)
 INCM305 Group3(腎・生殖・泌尿器)
 INCM303 Group2(心臓・血管・呼吸・胸郭・縦隔)
 INCM301 Group1(消化器・外科一般)
 INCM313 GroupZERO(腫瘍総論)

co2,8

SMGH102
行動科学 II・
社会医学
co2,3,6-9

行動科学系授業
INCM311
Group7

行動科学系授業
INCM301
Group1
INCM306
Group4

倫理系授業
SMGH102
行動科学 II・社会
医学
INCM312
Group8

倫理系授業
INCM306
Group4
INCM303
Group2

ENG401
Clinical Skills for
International Medicine
co8,9

PDBS210
.220,201,
230
M3
体験
実習等
co1,4,5,8

INCM302 Group6(内分泌・代謝・栄養・アレルギー・膠原病・免疫・血液)
 INCM309 Group5(感覚器・運動)
 INCM306 Group4(脳神経・精神・心身・老年医学)
 INCM305 Group3(腎・生殖・泌尿器)
 INCM303 Group2(心臓・血管・呼吸・胸郭・縦隔)
 INCM301 Group1(消化器・外科一般)
 INCM313 GroupZERO(腫瘍総論)

co2,8

SMGH101
ZoneF(社会医学
序論・疫学・統計
学・数理科学)
co2,3,6-9

倫理系授業
INBM207
ZoneF
SMGH101
ZoneE

倫理系授業
INBM204
ZoneD
INBM203
ZoneC
ANAL01
Unit1

倫理系授業
INBM207
ZoneF
SMGH101
ZoneE

倫理系授業
INBM204
ZoneD
INBM203
ZoneC
ANAL01
Unit1

ENG301
English for Medicine II
co8,9

ENG201
English for
Medicine I
co8,9

PDBS101,110
.120,130,010
M2
体験
実習等
co1,3-5,8

INBM204 ZoneD(感染・免疫/症例検討)
 INBM203 ZoneC(動物生理学/植物生理学/薬理学/
症例検討)
 INBM202 ZoneB(生化学/発生/症例検討)
 INBM201 ZoneA(組織学(各論)/神経解剖学)

co2,8

ANAL01
Unit1
(解剖学)
co2,8

RMC100
医学研究入門 I
co8

INBM030 基礎医学入門(組織細胞生物学)

co2,8

IME103 行動科学 I
co2,3,6-9

IME101,102 医療プロフェッショナリズム入門、医療入門
co1,3-9

IME103 行動科学 I
co2,3,6-9

IME101,102 医療プロフェッショナリズム入門、医療入門
co1,3-9

ENG101-102
Practical E for
TOEFL I, II
ENG103
TOEFL-IELT演習

ENG111-117,121-
124,130,GER101-102,
FRC101-102,
CHI101-102,
JPAN101-102
(語学系選択)

SPH101スポーツと健康, CHM101バイオイングのための化学, PHY101人体物理学, BIO101細胞生物学, MTH101統計解析への数学, MTH102データサイエンス基礎

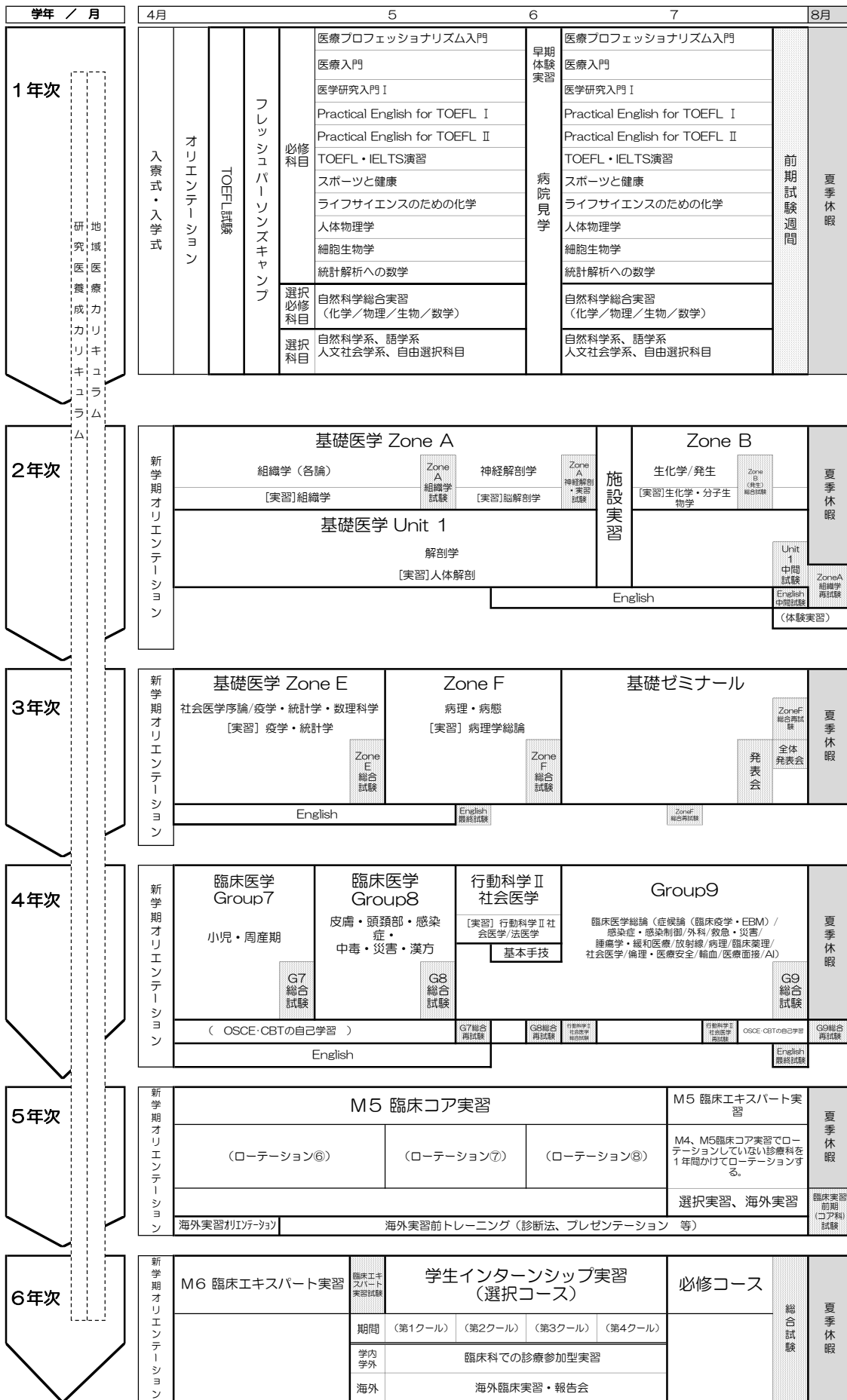
CHM111-112(化学), PHY111-112(物理), BIO111-112(生物), MTH111-112(数学)(自然科学総合実習)

CHM123,PHY123,BIO090,123,MTH123(自然科学系選択), HSH101,105,107-111(人文社会学系選択), ELE101-103,RMC110,120,130(自由選択), 他学部開講科目

PBL101-106,108-109,111-112,115-122(PBL)

医学部カリキュラム概略図（2025年度）

[前期]



[後期]

9月		10	11	12	1月	2	3月
PBL・データサイエンス基礎 必修科目	医療プロフェッショナリズム入門	早期体験実習	医療プロフェッショナリズム入門	年末年始休暇	TOEFL試験	後期試験週間・追試験	基礎医学入門 組織細胞生物学[実習]組織学 看護実習
	行動科学		行動科学				
	Practical English for TOEFL I		Practical English for TOEFL I				
	Practical English for TOEFL II		Practical English for TOEFL II				
	TOEFL・IELTS演習		TOEFL・IELTS演習				
	スポーツと健康		スポーツと健康				
	ライフサイエンスのための化学		ライフサイエンスのための化学				
	人体物理学		人体物理学				
	細胞生物学		細胞生物学				
	統計解析への数学		統計解析への数学				
選択必修科目	自然科学総合実習		自然科学総合実習				
選択科目	自然科学系、語学系 人文社会学系、自由選択科目	Meet the patient 実習	自然科学系、語学系 人文社会学系、自由選択科目	選択科目	選択科目	再試験期間	基礎医学入門定期試験 基礎医学入門定期試験

PBL (Problem Based Learning) : 水と生命/法則と方程式/プログラミングとアルゴリズム/素粒子の α β /医療の思想と倫理/Medicine from a Global Perspective
 生物多様性/Can we trust diet studies?/このからの力, the power of words/医事ニス語を読み解く統計学/健康を支える医学/錯覚錯視の原理と応用/Listening Skills: Development and Assessment
 バイオマテリアル/医療・医療・最近の文系との関係/Health Economics: Diversity in culture, language use, and language learning/患者考へ/からだに見えた世界/人間生物学

Zone B (生化学) 薬理学	Zone C1 試験	Zone C 動物生理学/ 植物生理学/薬理学	Zone C2 試験		Zone D 感染・免疫
[実習]生化学・分子生物学				[実習]生理・薬理学	
ZoneA 神経解剖 再試験	ZoneB (発生) 解剖 再試験	基礎医学 Unit 1 解剖学 [実習]人体解剖	ZoneB (生化学) 薬理学 再試験	基本手技 試験	
		English		Zone C 総合 試験	Unit1 総合 再試験
(体験実習) 医学研究Ⅰ / OSCE運営補助 / 救急医学実習 / 医療安全から見た医療者のプロフェッショナリズム				Unit 1 総合試験	Zone D 総合 再試験
		基礎手技			Zone E 総合 再試験

M4 臨床コア実習		年末年始休暇	M4 臨床コア実習	
CBT 追加試験	OSCE 追加試験		(ローテーション④)	(ローテーション⑤)
【実習】 医療面接 医歴手引 医療行為 基本手交法 医療機器 電子カルテ 電子カルテの使い方 やさしい日本語	【実習】 臨床実習問題問 統合試験 問題	(ローテーション①)	(ローテーション②)	(ローテーション③)
CBT 実習実績前〇〇〇 〇〇〇	OSCE 追加試験	1. 内科系：循環器、消化器、呼吸器 2. 精神医学（M5で実習を行う） 3. 神経学 4. 小児科	5. 外科系：上部・下部消化管、肝胆脾、 乳腺・内分泌、心臓血管外科学、 呼吸器外科、低侵襲外科 6. 産婦人科 7. 救急・災害医学 8. 附属病院：静岡、浦安、越谷、高齢者、練馬	実施 実績 試験 〇〇〇

M5 臨床エキスパート実習		年末年始休暇	M5 臨床エキスパート実習	
診療科	選択実習、海外実習		B.S.I 総合試験	選択実習、海外実習
循内、消内、呼内、腎内、膠内、血内、代内、精神、神経、小児、上部、下部、肝・胆・胰、低体温、乳腺、心外、呼吸外、児外、脳外、整形、皮膚、形成、泌尿、眼科、耳鼻、放射、産婦、麻酔^イハ、臨検、総診・救急、輸血、腫瘍、緩和、リハビリ、地域	選択実習、海外実習			選択実習、海外実習
海外実習リエゾンヨウ 選択実習前訓練 （診断法、プレゼンテーション等）	海外実習前トレーニング（診断法、プレゼンテーション 等）			B.S.I 総合試験

学年	カリキュラム名称等	オーガナイザー	副オーガナイザー	
M1	基礎医学入門 細胞生物学	神経生物学・形態学講座 小池 正人		
M2	Zone A 細胞生物学(各論)/神経解剖学	神経生物学・形態学講座 小池 正人	神経生物学・形態学講座 日置 寛之	
	Zone B 生化学/発生	生化学第一講座 横溝 岳彦 生化学第二講座 洲崎 悅生		
	Zone C 動物生理学/植物生理学/薬理学	生理学第一講座 小西 清貴 生理学第二講座 小松 雅明 薬理学講座 櫻井 隆	生理学第一講座 長田 貴宏 生理学第二講座 一村 義信 生理学第二講座 坂巻 純一 生理学第二講座 田端 桂介 薬理学講座 村山 尚	
	Zone D 感染・免疫	微生物学講座 岡本 徹 熱帯医学・寄生虫病学講座 美田 敏宏 免疫学講座 三宅 幸子	微生物学講座 鈴木 達也 熱帯医学・寄生虫病学講座 平井 誠 免疫学講座 秋葉 久弥	
	Unit 1 解剖学	解剖学・生体構造科学講座 市村 浩一郎	解剖学・生体構造科学講座 表原 拓也	
	English for Medicine I	一般教育研究室 浅野 恵子	一般教育研究室 ニーリー マーセラス	
M3	Zone E 社会医学序論/疫学・統計学・数理科学	衛生学・公衆衛生学講座 和田 裕雄	衛生学・公衆衛生学講座 山岸 良匡	
	Zone F 病理・病態	人体病理病態学講座 八尾 隆史	人体病理病態学講座 福村 由紀 人体病理病態学講座 林 大久生 病理・腫瘍学講座 折茂 彰 病理・腫瘍学講座 安川 武宏	
	基礎ゼミナール	薬理学講座 櫻井 隆		
	English for Medicine II	一般教育研究室 浅野 恵子	一般教育研究室 ニーリー マーセラス	
	Group ZERO 腫瘍総論	放射線治療学講座 鹿間 直人	放射線治療学講座 村上 直也	
	Group 1 消化器・外科一般	上部消化管外科学 峯 真司	上部消化管外科学 那須 元美	
	Group 2 心臓・血管・呼吸・胸郭・縦隔	心臓血管外科学講座 田端 実	心臓血管外科学講座 横山 泰孝	
	Group 3 腎・生殖・泌尿器	泌尿器科学講座 堀江 重郎	泌尿器科学講座 中川 由紀	
	Group 4 脳神経・精神・心身・老年医学	脳神経外科学講座 近藤 聰英	脳神経外科学講座 岩室 宏一	
	Group 5 感覚器・運動	眼科学講座 中尾 新太郎	眼科学講座 猪俣 武範	
	Group 6 内分泌・代謝・栄養・アレルギー・膠原病・免疫・血液	膠原病内科学講座 田村 直人	膠原病内科学講座 松下 雅和	

学年	カリキュラム名称等	オーガナイザー	副オーガナイザー	
M4	Group 7 小児・周産期	小児科学講座	東海林 宏道	小児科学講座 遠藤 周
	Group 8 皮膚・頭頸部・感染症・中毒・災害・漢方	皮膚科学講座	渡邊 玲	皮膚科学講座 小川 尊資
	Group 9 臨床医学総論(症候論(臨床疫学・EBM)/感染症・感染制御/外科/救急・災害/腫瘍学・緩和医療/放射線/病理/臨床薬理/社会医学/倫理・医療安全/輸血/医療面接/AI)	総合診療科学講座	内藤 俊夫	総合診療科学講座 森 博威
	行動科学Ⅱ・社会医学	衛生学・公衆衛生学講座 法医学講座	和田 裕雄 齋藤 一之	衛生学・公衆衛生学講座 法医学講座 山岸 良匡 中西 宏明
	Clinical Skills for International Medicine	一般教育研究室	浅野 恵子	一般教育研究室 ニーリー マーセラス
	臨床実習前トレーニング	医学教育研究室	富木 裕一	医学教育研究室 西崎 祐史 遠藤 周 和田 裕雄 折田 創 小川 尊資 那須 元美 竹下 佳秀 關根 美和
	Pre Clinical Clerkship OSCE(共用試験医学系OSCE)	医学教育研究室	富木 裕一	医学教育研究室 医学教育研究室 医学教育研究室 折田 創 西崎 祐史 遠藤 周
	CBT	医学教育研究室	富木 裕一	医学教育研究室 医学教育研究室 医学教育研究室 医学教育研究室 和田 裕雄 小川 尊資 遠藤 周 關根 美和
	M4 臨床コア実習	教務副委員長	医学教育研究室 医学教育研究室 医学教育研究室 医学教育研究室 医学教育研究室	富木 裕一 折田 創 小川 尊資 遠藤 周 西崎 祐史

学年	カリキュラム名称等	オーガナイザー	副オーガナイザー	
M5	M5 臨床コア実習	教務副委員長	医学教育研究室 医学教育研究室 医学教育研究室 医学教育研究室 医学教育研究室	富木 裕一 折田 創 小川 尊資 遠藤 周 西崎 祐史
	M5 臨床エキスパート実習	教務副委員長	医学教育研究室 医学教育研究室 医学教育研究室 医学教育研究室 医学教育研究室	富木 裕一 小川 尊資 西崎 祐史 折田 創 遠藤 周
M6	M6 臨床エキスパート実習	教務委員長	医学教育研究室 医学教育研究室 医学教育研究室 医学教育研究室 医学教育研究室	富木 裕一 小川 尊資 西崎 祐史 折田 創 遠藤 周
	学生インターンシップ実習(選択コース) (海外実習担当)	教務委員長 海外実習支援委員長	医学教育研究室 医学教育研究室	富木 裕一 折田 創 小川 尊資
	必修コース	血液学講座	血液学講座	筒井 深雪
	総合試験	教務委員長		
	卒業試験 1・2・3・4・5・6・7・8 ・ 卒業補助試験A・B・C・D	教務委員長		
	Post Clinical Clerkship OSCE	医学教育研究室	富木 裕一	

		書名	編著者	出版社	出版年月	ページ数	ISBN	定価	分類	所蔵冊数 OPAC 本 さ 浦 三 日	電子情報
解剖学・生体構造科学講座	1	カラー図解 人体の正常構造と機能 全10巻縮刷版(第5版) <カラー図解 人体の正常構造と機能>	坂井建雄、河原克雅総編集	日本医事新報社	2025.01.	879	9784784931828	¥19,800	QS004/Sak/5ed QS004/Sak/**	所蔵 3	
		1 呼吸器(第4版)	牛木辰男、小林弘祐著	日本医事新報社	2021.02.	96	9784784932405	¥6,000	QS004/Sak/1~4ed	所蔵 2	2 KinoDen
		2 循環器(第4版)	大谷修、堀尾嘉幸著	日本医事新報社	2021.02.	116	9784784932412	¥6,600	QS004/Sak/2~4ed	所蔵 2	2 KinoDen
		3 消化管(第4版)	河原克雅、佐々木克典著	日本医事新報社	2021.02.	96	9784784932429	¥6,000	QS004/Sak/3~4ed	所蔵 2	2 KinoDen
		4 肝・胆・脾(第4版)	泉井亮【ほか】著	日本医事新報社	2021.02.	84	9784784932436	¥6,600	QS004/Sak/4~4ed	所蔵 2	2 KinoDen
		5 腎・泌尿器(第4版)	坂井建雄、河原克雅著	日本医事新報社	2021.02.	100	9784784932443	¥6,600	QS004/Sak/5~4ed	所蔵 2	2 KinoDen
		6 生殖器(第4版)	年森清隆、川内博人著	日本医事新報社	2021.02.	88	9784784932450	¥6,600	QS004/Sak/6~4ed	所蔵 2	2 KinoDen
		7 血液・免疫・内分泌(第4版)	山本一彦【ほか】著	日本医事新報社	2021.02.	112	9784784932467	¥6,200	QS004/Sak/7~4ed	所蔵 2	2 KinoDen
		8 神経系(1) 中枢神経系の構造・高次神経機能・運動系(第4版)	河田光博、稻瀬正彦著	日本医事新報社	2021.02.	96	9784784932474	¥6,820	QS004/Sak/8~4ed	所蔵 2	2 KinoDen
		9 神経系(2) 末梢神経系の構造・自律神経機能・感覺系(第4版)	河田光博、稻瀬正彦著	日本医事新報社	2021.02.	104	9784784932481	¥6,820	QS004/Sak/9~4ed	所蔵 2	2 KinoDen
		10 運動器(第4版)	坂井建雄【ほか】著	日本医事新報社	2021.02.	112	9784784932498	¥7,480	QS004/Sak/10~4ed	所蔵 2	2 KinoDen
神経生物学・形態学講座	2	プロメテウス・解剖学コアアトラス(原著第4版の翻訳)	Anne M. Gilroy, Brian R. MacPherson, Lawrence M. Ross【著】:市村浩一郎,澤井直訳	医学書院	2022.10.	784	9784260048583	¥10,450	QS017/Pro/4ed	所蔵 3	
		Atlas of Anatomy (4ed)	Anne M. Gilroy, Brian R. MacPherson, Lawrence M. Ross	Thieme	2020.06.	759	9781684202034	¥12,950	QS017/Pro/4ed	所蔵 1	
		臨床のための解剖学(第3版:原著第9版の翻訳)	キース L. ムーア、アーサー F. テイラー、アン M.R. アガー著, 佐藤達夫, 坂井建雄監訳	Wolters Kluwer, Lippincott Williams & Wilkins	2024.03.	1,124	9784815730956	¥15,950	QS004/Moo/9ed	所蔵 3	
		Moore's Clinically Oriented Anatomy (9ed)	Keith L. Moore, Arthur F. Dalley, Anne M. R. Agur.	Wolters Kluwer, Lippincott Williams & Wilkins	2022.04.	1,200	9781975154127	¥12,632	QS004/Moo/9ed	所蔵 2	
		参考書 4 ラングマン人体発生学(第12版:原著第15版の翻訳)	T·W·サドラー著:安田峯生, 山田重人訳	Langman's Medical Embryology (15ed)	2024.03.	448	9784815730963	¥9,350	QS604/Lan/15ed	所蔵 3	
		参考書 5 神経系(1) 中枢神経系の構造・高次神経機能・運動系(第4版)	T·W·サドラー著:安田峯生, 山田重人訳	Langman's Medical Embryology (15ed)	2023.01.	434	9781975180010	¥14,487	QS604/Lan/15ed	所蔵 1	
		1 標準組織学:各論(第6版)<Standard Textbook>	藤田尚男, 藤田恒夫著	医学書院	2022.03.	568	9784260041324	¥12,100	QS504/Hyo/6ed	所蔵 3	2 iSmart
		2 カラー図解神経解剖学講義ノート	寺島俊雄著	金芳堂	2011.12.	245	9784765315067	¥4,968	WL101/Ter	所蔵 4	MARUZEN eBookLibrary
		3 カラー図解人体発生学講義ノート(第2版)	塙田浩平著	金芳堂	2017.12.	272	9784765317405	¥6,372	QS604/Shi/2ed	所蔵 3	MARUZEN eBookLibrary
		4 組織細胞生物学(原著第5版の翻訳)	Abraham L. Kierszenbaum著; 内山安男監訳	南江堂	2022.12.	820	9784524230143	¥11,550	QS504/Kie/5ed	所蔵 3	
生物学第一講座	7	Histology and Cell Biology : An Introduction to Pathology (5ed)	Abraham L. Kierszenbaum, Laura L. Tres	Elsevier Health	2019.07.	824	9780323673211	¥9,280	QS504/Kie/5ed		ClinicalKey
		5 標準組織学:総論(第6版)<Standard Textbook>	藤田尚男, 藤田恒夫著	医学書院	2022.03.	376	9784260043496	¥9,020	QS504/Hyo/6ed	所蔵 3	2 iSmart
		6 入門組織学(改訂第2版)	牛木辰男著	南江堂	2013.03.	382	9784524216178	¥5,400	QS504/Ush/2ed	所蔵 3	2
		7 カラー図解 人体の正常構造と機能 全10巻縮刷版(第5版)	坂井建雄, 河原克雅総編集	日本医事新報社	2025.01.	879	9784784931828	¥19,800	QS004/Sak/5ed	所蔵 3	
		8 カラー図解 人体の正常構造と機能(第4版)	牛木辰男, 小林弘祐著	日本医事新報社	2021.02.	96	9784784932405	¥6,000	QS004/Sak/1~4ed	所蔵 2	2 KinoDen
		9 2循環器(第4版)	大谷修, 堀尾嘉幸著	日本医事新報社	2021.02.	116	9784784932412	¥6,600	QS004/Sak/2~4ed	所蔵 2	2 KinoDen
		10 3消化管(第4版)	河原克雅, 佐々木克典著	日本医事新報社	2021.02.	96	9784784932429	¥6,000	QS004/Sak/3~4ed	所蔵 2	2 KinoDen
		11 4肝・胆・脾(第4版)	泉井亮【ほか】著	日本医事新報社	2021.02.	84	9784784932436	¥6,600	QS004/Sak/4~4ed	所蔵 2	2 KinoDen
		12 5腎・泌尿器(第4版)	坂井建雄, 河原克雅著	日本医事新報社	2021.02.	100	9784784932443	¥6,600	QS004/Sak/5~4ed	所蔵 2	2 KinoDen
		13 6生殖器(第4版)	年森清隆, 川内博人著	日本医事新報社	2021.02.	88	9784784932450	¥6,600	QS004/Sak/6~4ed	所蔵 2	2 KinoDen
		14 7血液・免疫・内分泌(第4版)	山本一彦【ほか】著	日本医事新報社	2021.02.	112	9784784932467	¥6,200	QS004/Sak/7~4ed	所蔵 2	2 KinoDen
		15 8神経系(1) 中枢神経系の構造・高次神経機能・運動系(第4版)	河田光博, 稲瀬正彦著	日本医事新報社	2021.02.	96	9784784932474	¥6,820	QS004/Sak/8~4ed	所蔵 2	2 KinoDen
		16 9神経系(2) 末梢神経系の構造・自律神経機能・感觉系(第4版)	河田光博, 稲瀬正彦著	日本医事新報社	2021.02.	104	9784784932481	¥6,820	QS004/Sak/9~4ed	所蔵 2	2 KinoDen
		17 10運動器(第4版)	坂井建雄【ほか】著	日本医事新報社	2021.02.	112	9784784932498	¥7,480	QS004/Sak/10~4ed	所蔵 2	2 KinoDen
生理学第一講座	9	1 脳神経ペディア:「解剖」と「機能」が見える・つながる事典:カラー図解	渡辺雅彦著	羊土社	2017.08.	285	9784758120821	¥7,344	WL330/Wat	所蔵 3	MARUZEN eBookLibrary
		マーティンカラー・神経解剖学:テキストとアトラス(第4版)	ジョン·H·マーティン著;伊藤和夫,植村正憲,大谷修【ほか】訳	西村書店	2015.11.	512	9784890134601	¥6,912	WL101/Mar/4ed	所蔵 3	
		10 神経学(第6版)	John H. Martin	McGraw-Hill	2020.08.	525	9781259642487	¥9,974	WL101/Mar/5ed	所蔵 1	
		11 構造と機能がつながる神経解剖生理学	坂井建雄, 小林靖, 宇賀貴紀編集, 坂井建雄【ほか】執筆	医学書院	2024.11.	271	9784260048132	¥8,250	WL101/Sak	所蔵 3	
		12 ラングマン人体発生学(第12版:原著第15版の翻訳)	T·W·サドラー著:安田峯生, 山田重人訳	Langman's Medical Embryology (15ed)	2024.03.	448	9784815730963	¥9,350	QS604/Lan/15ed	所蔵 3	
生理学第一講座	10	Ross組織学(原著第7版の翻訳)	Michael H. Ross, Wojciech Pawlina著; 内山安男, 相磯真和監訳	南江堂	2019.05.	988	9784524259298	¥9,936	QS504/Ros/7ed	所蔵 3	
		Histology : a Text and Atlas : with Correlated Cell and Molecular Biology (9ed)	Michael H. Ross, Wojciech Pawlina	Wolters Kluwer Health/Lippincott Williams & Wilkins	2023.09.	1,104	9781975181574	¥14,862	QS504/Ros/9ed	所蔵 1	
		1 コスタンゾ/明解生理学(原著第7版の翻訳)	Linda S.Costanzo著	エルゼビア・ジャパン	2024.01.	594	9784860346881	¥6,930	QT104/Cos/7ed	所蔵 3	
		2 Costanzo Physiology (7ed)	Linda S. Costanzo	Elsevier	2021.11.	518	9780323793339	¥10,230	QT104/Cos/7ed		ClinicalKey
		3 Neuroscience : Exploring the Brain (4ed)	Mark F. Bear, Barry W. Connors, Michael A. Paradiso	Lippincott Williams & Wilkins	2015.03.	928	9780781778176	¥17,747	WL300/Bea/4ed	所蔵 1	
生物学第一講座	11	ペアード/ノーズ/バラディー/神経科学:脳の探求(改訂版)	M.F.ペアード, B.W.コノーズ, M.A.バラディー著; 藤井聰監訳	西村書店	2021.01.	760	9784867060186	¥8,690	WL300/Bea/Rev	所蔵 3	
		4 標準生理学(第9版)〈Standard Textbook〉	本間研一【ほか】編集	医学書院	2019.03.	1,202	9784260034296	¥12,960	QT104/Hyo/9ed	所蔵 3	1 1 1 2 iSmart
		5 脳・神経(第2版)〈病気がみえる〉	医療情報科学研究所編	Medic Media	2017.11.	624	9784896326864	¥4,104	WB100/Bio/7~2ed	所蔵 3	6 3 8 2
		6 イラストレーター認知神経科学:心理学と脳科学が解くこころの仕組み	村上都也編	オーム社	2010.02.	302	9784274208225	¥3,672	WL300/Mur	所蔵 1	

	書名	編著者	出版社	出版年月	ページ数	ISBN	定価	分類	所蔵冊数			電子情報			
									OPAC	本	さ	浦	三	日	
生理学第二講座	1 生理学テキスト(第9版)	大地陸男著	文光堂	2022.12.	560	9784830602313	¥6,050	QT104/Och/9ed	所蔵	4				KinoDen	
	2 Physiology (3ed) <Lippincott's Illustrated Reviews>	Robin R. Preston, Thad E. Wilson	Wolters Kluwer Health	2024.01.	590	9781975196660	¥14,872	QT104/Pre/3ed	所蔵	1					
	3 標準生理学(第8版)<Standard Textbook>	本間研一[ほか]編集	医学書院	2019.03.	1,202	9784260034286	¥12,960	QT104/Hyo/9ed	所蔵	3	1	1	2	iSmart	
	4 イラストレイテッド生理学(原著第2版の翻訳)<イラストレイテッド生理学>	Robin R.Preston, Thad E.Wilson [著]; 安西尚彦[ほか訳]	丸善	2021.04.	662	9784621306079	¥9,790	QT104/Pre/2ed	所蔵	1					
生化学第一講座・第二講座	1 マークス臨床生化学(原著第5版の翻訳)	Michael Lieberman, Alisa Peet[著]; 横溝岳彦訳	医学書院	2020.09.	639	9784260041393	¥9,350	QU004/Mar/5ed	所蔵	4					
	2 集中講義生化学: カラーライフスタイルで学ぶ(改訂第2版)	Michael Lieberman, Alisa Peet	Wolters Kluwer	2022.08.	1,100	9781975150143	¥14,165	QU004/Mar/6ed	所蔵	1					
	3 ビジュアルバイニード臨床生化学(原著第2版の翻訳)	鈴木敬一郎著	メジカルビュー社	2017.04.	410	9784758300988	¥6,264	QU004/Suz/2ed	所蔵	3				KinoDen	
	4 Medical biochemistry: an essential textbook (2ed)	Sankhavaram R. Panini[著]; 横溝岳彦訳	南江堂	2023.10.	524	9784524232871	¥7,700	QU004/Pan/2ed	所蔵	3	1				
	5 イラストレイテッドハーバー生化学(原著第32版の翻訳)<Lange textbookシリーズ>	Michael A. Lieberman, Rick Ricer著; 横溝岳彦, 九州大学医学部生化学ワーキンググループ訳	Thieme	2021.05.	458	9781626237445	¥18,604	QU004/Pan/2ed	所蔵	1					
	6 生化学実践問題: 基礎と臨床をつなぐ420題	Peter J.Kennelly[ほか著]; 清水孝雄監訳; 五十嵐和彦[ほか訳]	丸善出版	2024.12.	937	9784621310236	¥9,350	QU004/Har/32ed	所蔵	3					
	7 わかりやすい人体の仕組み: 主な疾患へのアプローチ	Harper's Illustrated Biochemistry (32ed) <A Lange Medical Book>	Peter J. Kennelly ...[et al.]	McGraw-Hill Medical	2022.10.	816	9781260469943	¥15,410	QU004/Har/32ed	所蔵	1				
薬理学講座	1 New薬理学(改訂第7版)	田中千賀子, 加藤隆一編集	南江堂	2017.04.	704	978452461758	¥9,504	QV004/New/7ed	所蔵	3					
	2 Goodman & Gilman's the Pharmacological Basis of Therapeutics (14ed)	Laurence L. Brunton ; associate editors, Bruce A. Chabner, Björn C. Knollmann,	McGraw-Hill	2022.12.	1,664	9781264258079	¥27,907	QV004/Goo/14ed	所蔵	1					
	3 薬理書・薬物治療の基礎と臨床 上巻(第13版)	グッドマン・ギルマン[編]; 高折修二[ほか]監訳	廣川書店	2022.03.	1,370	9784567498029	¥33,000	QV004/Goo/1-13ed	所蔵	2					
	4 薬理書・薬物治療の基礎と臨床 下巻(第13版)	グッドマン・ギルマン[編]; 高折修二[ほか]監訳	廣川書店	2022.03.	1,114	9784567498036	¥33,000	QV004/Goo/2-13ed	所蔵	2					
病理・腫瘍学講座	3 標準薬理学(第8版)<Standard textbook>	鈴木秀典, 金井好充編集	医学書院	2021.03.	663	9784260041638	¥7,480	QV004/Hyo/8ed	所蔵	3	2			iSmart	
	4 Principles of Pharmacology : the Pathophysiologic Basis of Drug Therapy (4ed)	David E. Golari, editor in chief; Armen H. Tashjian Jr	Wolters Kluwer Health	2016.03.	1,020	9781451191004	¥14,051	QV038/Gol/4ed	所蔵	1					
	5 臨床病理学: ハーバード大学講義テキスト(原著3版の翻訳)	David E. Golari [ほか]著; 渡邊裕司監訳	丸善出版	2015.06.	1,126	9784621089163	¥14,850	QV4/Har/3ed	所蔵	1	1	2			
病理・腫瘍学講座	1 標準病理学(第7版)<Standard Textbook>	北川昌伸, 仁木利郎編集	医学書院	2023.03.	856	9784260050425	¥12,100	QZ004/Hyo/7ed	所蔵	2	1			iSmart	
	2 The Biology of Cancer (3ed)	Robert A. Weinberg	Garland Science	2023.07.	865	9780393887655	¥39,930	QZ202/Wei/3ed	所蔵	1					
	3 ワインバーグがんの生物学(原著第2版の翻訳)	ワインバーグ[著]; 武藤誠, 齊木正博訳	南江堂	2017.06.	960	9784524265817	¥15,120	QZ202/Wei/2ed	所蔵	3					
	4 細胞の分子生物学(第6版)	Bruce Alberts [ほか]著; 青山聖子[ほか]翻訳	ニュートンプレス	2017.10.	1,548	9784315520620	¥22,300	QH581.2/Alb/6ed	所蔵	2	1				
人体病理学講座	1 標準病理学(第7版)	Janeway's免疫生物学(原著第9版の翻訳)	Bruce Alberts ...[et al.]	W W Norton & Co Inc	2022.07.	1,404	9780393884821	¥36,126	QH581.2/Alb/7ed	所蔵	1				
	2 鈴木秀典, 金井好充編集	Kenneth Murphy, Paul Travers, Mark Walport著	南江堂	2019.04.	910	9784524251155	¥9,180	QW504/Jan/9ed	所蔵	2					
	3 临 床 病 理 学 : ハーバード大学講義テキスト(原著3版の翻訳)	Kenneth Murphy ; with acknowledgment to Charles A. Janeway Jr., Paul Travers, Mark Walport	Garland Science	2022.07.	960	9780393884913	¥12,620	QW504/Jan/10ed	所蔵	1					
人体病理学講座	1 標準病理学(第7版)<Standard Textbook>	北川昌伸, 仁木利郎編集	医学書院	2023.03.	856	9784260050425	¥12,100	QZ004/Hyo/7ed	所蔵	2				iSmart	
	2 参考書	小田義直[ほか]編集: 新井信隆[ほか]執筆	文光堂	2015.10.	543	9784830604768	¥27,000	QZ201/Iij/6ed	所蔵	3				MARUZEN eBook Library	
微生物学講座	1 標準微生物学(第15版)<Standard Textbook>	鎌谷達夫・他編	医学書院	2024.02.	671	9784260053440	¥7,920	QW004/Hyo/15ed	所蔵	2				iSmart	
	2 Nester's Microbiology : a Human Perspective (11ed)	Denise G. Anderson, University of Washington, Sarah N. Salm, Borough of Manhattan Community College, Deborah P. Allen, Jefferson College, Eugene W. Nester	McGraw-Hill Science Engineering	2024.04.	821	978126687552	¥16,221	QW004/Nes/11ed	所蔵	1					
	3 Harrison's Principles of Internal Medicine Vol.1 (21ed)	Dennis L. Kasper ...[et al.]	McGraw-Hill Medical	2022.04.		9781264268504	¥29,500	WB115/Har/1-21ed	所蔵	1				Harrison's Online	
	4 Harrison's Principles of Internal Medicine Vol.2 (21ed)	Dennis L. Kasper ...[et al.]	McGraw-Hill Medical	2022.04.		9781264268504	¥0	WB115/Har/2-21ed	所蔵	1				Harrison's Online	
熱帯医学・寄生虫病学講座	1 図説人体寄生虫学(改訂10版)	吉田幸雄, 有菌直樹著	南山堂	2021.03.	314	978452170202	¥9,900	QX004/Yos/10ed	所蔵	3				KinoDen	
	2 Manson's Tropical Diseases (24ed)	Farrar, Jeremy / Garcia, Patricia J./ Hotez, Peter J	Elsevier Health Sciences	2023.07.	1,384	9780702079597	¥39,251	WC680/Man/24ed	所蔵	1				ClinicalKey	
	3 Peters' Atlas of Tropical Medicine and Parasitology (7ed)	Wallace Peters, Geoffrey Pasvol	Elsevier	2019.03.	376	9780702040610	¥17,416	WC680/Pat/7ed	所蔵	1				ClinicalKey	
免疫学講座	4 Oxford Handbook of Tropical Medicine (5ed)	Robert Davidson, Andrew Brent, Anna Seale	Oxford University Press	2022.06.	960	9780198810858	¥6,658	WC680/Oxf/5ed	所蔵	1					
	5 Harrison's Principles of Internal Medicine Vol.1 (21ed)	Dennis L. Kasper ...[et al.]	McGraw-Hill Medical	2022.04.		9781264268504	¥29,500	WB115/Har/1-21ed	所蔵	1				Harrison's Online	
	6 Harrison's Principles of Internal Medicine Vol.2 (21ed)	Dennis L. Kasper ...[et al.]	McGraw-Hill Medical	2022.04.		9781264268504	¥0	WB115/Har/2-21ed	所蔵	1				Harrison's Online	
免疫学講座	1 ハリソン内科学(第5版: 原著第19版の翻訳)	デニス L カスパー[ほか]編	メイカナル・サイエンス・インターナショナル	2017.03.	3,150	9784895928731	¥32,184	WB115/Har/5ed	所蔵	3					
	2 基礎免疫学: 免疫システムの機能とその異常(原著第6版の翻訳)	Abul K. Abbas, Andrew H. Lichtman, Shiv Pillai著: 松島綱治, 山田幸宏訳	エルゼビア・ジャパン	2020.08.	326	9784860346614	¥6,930	QW504/Abb/6ed	所蔵	3					
	3 Basic immunology : functions and disorders of the immune system (7ed)	Abul K. Abbas, Andrew H. Lichtman, Shiv Pillai	Elsevier	2023.06.	336	9780443105197	¥14,583	QW504/Abb/7ed	所蔵	1				ClinicalKey	
	4 ジャネウェイ免疫学(原著第9版の翻訳)	宮坂昌之監修: 小安重夫, 稲島健治編集	医学書院	2021.04.	416	9784260042383	¥8,250	QW504/Hyo/4ed	所蔵	3	1	2		iSmart	
	5 ジャネウェイ免疫生物学(原著第9版の翻訳)	Kenneth Murphy, Casey Weaver著: 畠井健彦, 吉岡泰信監訳	南江堂	2019.04.	910	9784524251155	¥9,180	QW504/Jan/9ed	所蔵	2					
	6 エッセンシャル免疫学(第4版: 原著第5版の翻訳)	Peter Parham著: 平野俊夫, 村上正晃監訳	メイカナル・サイエンス・インターナショナル	2023.09.	576	9784815730819	¥7,150	QW504/Par/5ed	所蔵	3					
	7 The Immune System (5ed)	Peter Parham	W. W. Norton & Company	2021.07.	624	9780393533378	¥11,239	QW504/Jan/5ed	所蔵	1					
免疫学講座	1 イラストレイテッド免疫学(原書第3版の翻訳)<リッピンコットシリーズ>	Thao Doan, Fabio Lievano, Susan Viselli, Michelle Swanson-Mungerson著: 矢田純一, 高橋秀実, 藤尾圭志監訳	丸善出版	2023.03.	382	9784621308011	¥7,480	QW504/Doa/3ed	所蔵	3				KinoDen	
	2 Immunology (3ed) <Lippincott's illustrated reviews>	Thao Doan, Fabio Lievano, Susan Viselli, Michelle Swanson-Mungerson	Wolters Kluwer	2021.03.	394	9781975151331	¥10,970	QW504/Doa/3ed	所蔵	1					

	書名	編著者	出版社	出版年月	ページ数	ISBN	定価	分類	所蔵冊数				電子情報
									OPAC	本	さ	浦	
衛生学講座	1 はじめて学ぶやさしい疫学：日本疫学会標準テキスト(改訂第4版)	日本疫学会監修	南江堂	2024.04.	232	9784524204489	¥2,750	WA105/Tan/4ed	所蔵	3			
	2 Current Diagnosis & Treatment Occupational & Environmental Medicine (6ed) <A Lange medical book>	Joseph LaDou	McGraw-Hill	2021.06.	940	9781260143430	¥16,139	WA440/LaD/6ed	所蔵	1			
	3 職業医学・理諭と実践へのアプローチ <バイラリ・人間と医学、6>	荒記俊一著	サイエンス社	1981.09.	285	9784781902432	¥2,700	WA400/Ara	所蔵	1	1		
	4 EBM 医学研究・診療のための証拠 : Evidence-Based Medicine (第2版)	黒田彦彦編著	中外医学社	2000.03.	173	9784498009530	¥3,564	WB102/Aga/2ed	所蔵	2			
	5 予防医学のアトラシス：生活習慣病対策と健康増進(原著第1版の翻訳) Rose's strategy of preventive medicine (New ed)	ジェフリーローズ著 ; 水嶋春寿 [ほか] 訳	医学書院	1998.01.	144	9784260106283	¥3,132	WA108/Ros	所蔵	2	3	2	
	6 臨床疫学 : EBM 実践のための必須知識 (第3版 : 原著第5版の翻訳) Clinical Epidemiology : The Essentials (6ed)	Geoffrey Rose, Kay-Tee Khaw, Michael Marmot	Oxford University Press	2008.03.	171	9780192630971	¥5,032	WA108/Ros/New	所蔵	1			
	7 バイオサイエンスの統計学：正しく活用するための実践理論 <Handbook of Environmental Health>	市原清志著	南江堂	1990.02.	378	9784524220366	¥5,032	WA950/Ich	所蔵	1	1	2	WA754/Kor/**
	8 1. Biological, Chemical, and Physical Agents of Environmentally Related Disease (4edNew)	Herman Koren, Michael Bisesi	CRC Press	2017.12.	824	9780815371304	¥12,806	WA754/Kor/1-4edNew	所蔵	1			
	2. Pollutant Interactions in Air, Water, and Soil (4edNew)	Herman Koren, Michael Bisesi	CRC Press	2017.12.	904	9780815380979	¥12,806	WA754/Kor/2-4edNew	所蔵	1			
	9 医学的研究のデザイン：研究の質を高める疫学的アプローチ (原著第5版の翻訳) Designing Clinical Research (5ed)	Stephen B. Hulley [ほか] 著 ; 木原雅子, 木原正博訳	メディカル・サイエンス・インターナショナル	2024.09.	584	9784815731151	¥6,270	WA950/Hul/5ed	所蔵	3			
参考書	10 衆人の病 (改訂版)	Browner, Warren S., Newman, Thomas B., Cummings, Steven R.	Lippincott Williams & Wilkins	2022.05.	400	9781975174408	¥13,417	WA950/Hul/5ed	所蔵	1			
	11 四日市公害 その教訓と21世紀への課題	吉田克己著	柏書房	2002.02.	302	9784760121991	¥4,180	WA670/Yos	所蔵	1			
	12 誰も教えてくれなかった診断学：患者の言葉から診断仮説をどう作るか	野口善令, 福原俊一著	医学書院	2008.04.	220	9784260004077	¥3,240	WB141/Nos	所蔵	1	1		
	13 標準公衆衛生・社会医学 (第2版) <Standard Textbook>	岡崎勲, 豊島英明, 小林廉毅編集, 岡崎勲 [ほか] 執筆	産業医学振興財団	2015.03.	432	9784915947575	¥4,400	WA400/Ban/Rev	所蔵	2			
	14 国民衛生の動向 (2024/2025) <厚生の指標臨時増刊 : 第71巻第9号>	厚生労働統計協会編	厚生労働統計協会	2024.08.	416	9784260007733	¥2,970	WA900/Kok/2024-2025	所蔵	2	1	2	
	15 医学がわかる疫学 (第3版 : 原著第3版の翻訳) Raymond S. Greenberg編著 ; 熊倉伸宏, 高柳鴻喜子監訳	Raymond S. Greenberg, [et al.]	新興医学出版社	2004.04.	221	9784880026336	¥3,850	WA105/Gre/3ed	所蔵	3	6		
	16 医学の事典	Raymond S. Greenberg, [et al.]	McGraw-Hill	2015.05.	272	9780071822725	¥9,299	WA105/Gre/5ed	所蔵	1			
	17 日本疫学会監修 : 三浦克之編集・玉腰勝子編集・尾島俊之編集	日本疫学会監修	朝倉書店	2023.01.	553	9784254310979	¥16,500	WA105/Nip	所蔵	1			KinoDen
	18 国民衛生の動向 (2024/2025) <厚生の指標臨時増刊 : 第71巻第9号>	厚生労働統計協会編	厚生労働統計協会	2024.08.	416	9784260007733	¥2,970	WA900/Kok/2024-2025	所蔵	2			
	19 Oxford Handbook of Public Health Practice (4ed)	Charles Guest, Walter Ricciardi, Ichiro Kawachi, Iain Lang	Oxford University Press	2020.11.	663	9780198800125	¥6,542	WA039/Oxf/4ed	所蔵	1			
公衆衛生学講座	20 シンプル衛生公衆衛生学 (2025)	辻一郎, 上島通浩編集	南江堂	2025.03.		9784524218745	¥2,860	WA100/Sim/2025	所蔵	2			
	21 標準公衆衛生・社会医学 (2024)	辻一郎, 上島通浩編集	南江堂	2024.03.	416	9784524210220	¥2,860	WA100/Sim/2024	所蔵	2			
	22 国民衛生の動向 (2024/2025) <厚生の指標臨時増刊 : 第71巻第9号>	厚生労働統計協会編	厚生労働統計協会	2024.08.	416	9784260007733	¥2,970	WA900/Kok/2024-2025	所蔵	2			
	23 NEW予防医学・公衆衛生学 (改訂4版) <Nankodo's essential well-advanced series>	小泉昭夫 [ほか] 編集	南江堂	2018.11.	411	9784524251162	¥6,930	WA108/New/4ed	所蔵	2			
	24 標準公衆衛生学 (2024)	福島弘文編集	南山堂	2022.01.	400	978455190743	¥6,050	W700/Fuk/4ed	所蔵	3			KinoDen
法医学研究室	25 死体の観かた (新訂)	渡辺博司, 斎藤一之著	東京法令出版	2010.02.	306	978480901259	¥2,700	W800/Wat/Rev	所蔵	2			
	26 臨床中毒学 (第2版)	上條吉人執筆	医学書院	2023.10.	704	9784260052207	¥14,300	QV600/Kam/2ed	所蔵	2			
	27 梅死ハンドブック (改訂3版)	高津光洋著	南山堂	2016.03.	528	9784525190033	¥9,180	W800/Tak/3ed	所蔵	2			MARILIZEN e-BookLibrary
	28 中毒百科 : 事例・病態・治療 : 工業用品・ガス・農薬・医薬品・動植物 (改訂2版)	内藤裕史著	南山堂	2001.06.	599	978452407787	入手不可	QV600/Nai/2ed	所蔵	1	1		
	29 薬物乱用・中毒百科 : 肝臓剤から咳止めまで	内藤裕史著	丸善	2011.01.	411	9784621083253	¥4,320	QV600/Nai	所蔵	2			
	30 白骨死体の鑑定	瀬田季茂, 吉野峰生共著	令文社	1990.02.	478	9784000000000	入手不可	W800/Set	所蔵	1			
	31 Knight's Forensic Pathology (4ed)	Saukko, Pekka, Dr. Knight, Bernard, M.D.	CRC Pr LLC	2015.12.	666	9780340972533	¥39,963	W825/Kni/4ed	所蔵	1			ProQuest
	32 Practical cardiovascular pathology (3ed)	Mary N. Sheppard	Productivity Press	2022.03.	390	9781498787550	¥36,234	WG142/She/3ed	所蔵	1			
	33 Cardiovascular pathology (5ed)	L. Maximilian Buja, Jagdish Butany	Academic Press, an imprint of Elsevier	2022.08.	975	978012822249	¥44,456	WG142/Buj/5ed	所蔵	1			ClinicalKey
	34 毒物の作用機序												
歴史学研究室	35 氷領域が多岐にわたるため、1冊を指定しない。												
	36 古代の歴史が多岐にわたるため、1冊を指定しない。												
	37 1 A Short History of Medicine (Revised & Expanded ed)	Erwin H. Ackerknecht	Johns Hopkins University Press	2016.03.	247	9781421419541	¥3,825	WZ040/Ack/Rev	所蔵	1			
	38 2 バリ・病院医学の誕生 : 革命暦第三年から二月革命へ始まりの本	アーウィン・H・アッカーネヒト [著] ; 館野之男訳	みすず書房	2012.12.	331	9784622083603	¥4,104	WZ059/Ack	所蔵	1			
	39 脊椎医学の誕生 (新装版) [始まりの本]	ミッシル・フーコー [著] ; 神谷美惠子訳	みすず書房	2020.04.	368	9784622089018	¥5,500	WZ059/Fou/New	所蔵	2			
	40 医学の歴史 : 講談社学術文庫・1614>	桝田昭 [著]	講談社	2003.09.	360	9784061596146	¥1,296	WZ040/Kaj	所蔵	3	1		
	41 近代医学の歴史の基礎 : 上巻	川喜田愛郎著	岩波書店	1977.02.	106	978400052276	入手不可	WZ059/Kaw/1	所蔵	2			
	42 近代医学の歴史の基礎 : 下巻	川喜田愛郎著	岩波書店	1977.12.	160	978400052283	入手不可	WZ059/Kaw/2	所蔵	2			
	43 中世の患者	ハインリッヒ・シッパーゲス著 ; 濱中淑彦監訳 ; 山岸洋 [ほか] 訳	人文書院	1993.12.	367	978409510315	入手不可	WZ054/Sch	所蔵	1			
	44 日本の医療史	酒井シヅ著	東京書籍	1982.09.	626	978487750245	入手不可	WZ040/Sak	所蔵	1			
	45 日本医療史	新村拓著	吉川弘文館	2006.08.	323	978642079600	¥3,780	WZ070/Shi	所蔵	1	1		
	46 癒す力をさぐる 東の医学と西の医学 (図説・中国文化百華・009)	遠藤次郎, 中村輝子, マリア・サキム著	農山漁村文化協会	2006.04.	207	9784540030918	¥3,291	WZ070/End	所蔵	2			
	47 In sickness and in wealth : American hospitals in the twentieth century	Rosemary Stevens	Johns Hopkins University Press	1999.01.	432	9780801860492	¥4,561	WZ070/Ste	所蔵	1			
	48 生命倫理学の誕生	アルバート・R・ジョンセン著 ; 細見博志訳	勁草書房	2009.09.	531	9784326101894	¥7,992	W050/Jon	所蔵	2			
	49 The Birth of Bioethics	Albert R. Jonsen	Oxford University Press	2003.08.	448	9780195171471	¥6,214	W050/Jon	所蔵	1			EBSCO

		書名	編著者	出版社	出版年月	ページ数	ISBN	定価	分類	所蔵冊数				電子情報	
指定教科書	参考教科書									OPAC	本	さ	浦		
医学教育研究室	指定教科書	1 診察と手技がみえる Vol.1 (第2版)	古谷伸之編集	Medic Media	2007.12.	316	9784896322125	¥6,480	WB018.2/Shi/1-2ed	所蔵	3			2	
		2 共用試験医学系OSCEムービー		(社) 医療系大学間共用試験実施評価機構	2020.01.									Link	
		3 診療参加型臨床実習に参加する学生に必要とされる技能と態度に関する学修・評価項目 (第4.0版)													
		4 OSCEはお好き? (7ed)													
	参考教科書	5 Bates' Guide to Physical Examination and History Taking (13ed)	Lynn S. Bickley, Peter G. Szilagyi	Wolters Kluwer	2020.09.	1,072	9781975109912	¥16,184	WB205/Bat/13ed	所蔵	1				
		6 ベイツ診察法 (第3版 : 原著第13版の翻訳)	リン S. ピックリー、ピーター G. シラギ著 ; 福井次矢、井部俊子、山内豊明監修	メディカル・サイエンス・インターナショナル	2022.09.	1,264	9784815730567	¥12,100	WB205/Bat/13ed	所蔵	2				
		ベイツ診察法ポケットガイド (第4版 : 原著第9版の翻訳)	リン S. ピックリー、ピーター G. シラジー著 ; 佐地勉【ほか】訳	メディカル・サイエンス・インターナショナル	2023.05.	627	9784815730710	¥4,950	WB205/Bat/9ed	所蔵	1				
	参考書	7 診察基本技マニュアル (第2版)	富野康日監修 ; 建部一夫編集；鈴木勉編集；富木裕一編集	医歯薬出版	2020.09.	346	9784263731963	¥5,500	WB102/Tom/2ed	所蔵	2			KinoDen	
		8 第18回 医師国家試験の問題および正答について 医師国家試験問題解説 (第118回問題) *2025年以降刊行なし	国試対策問題編集委員会編集	厚生労働省	2023.05.									Link	
		医師国家試験問題解説 (第118回画像集) *2025年以降刊行なし	国試対策問題編集委員会編集	Medic Media	2024.05.		9784896329278	¥7,700	W018.2/Kok/118-1問	所蔵	1				
		医師国家試験問題解説 (第118回解説) *2025年以降刊行なし	国試対策問題編集委員会編集	Medic Media	2024.05.		9784896329278	¥0	W018.2/Kok/118-2問	所蔵	1				
		医師国家試験問題解説 (第118回問題) *2025年以降刊行なし	国試対策問題編集委員会編集	Medic Media	2024.05.		9784896329278	¥0	W018.2/Kok/118-3解	所蔵	1				
		医師国家試験問題解説 (第118回問題) *2025年以降刊行なし	医師国家試験問題解説委員会	エムスリーエデュケーション	2024.04.	143	9784863995772	¥7,700	W018.2/Kok/118-1問	所蔵	1				
	参考書	医師国家試験問題解説 (第118回写真集)	医師国家試験問題解説書編集委員会	エムスリーエデュケーション	2024.04.	111	9784863995772	¥0	W018.2/Kok/118-2写	所蔵	1				
		医師国家試験問題解説 (第118回解説)	医師国家試験問題解説委員会	エムスリーエデュケーション	2024.04.	545	9784863995772	¥0	W018.2/Kok/118-3解	所蔵	1				
		医師国家試験問題解説 (第118回解説)	医師国家試験問題解説委員会	エムスリーエデュケーション	2024.04.										
循環器内科学講座	指定教科書	1 内科学 環境要因・中毒・老年医学 心身医学 症候学 治療学 感染症 (分冊版 第12版)	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	434	9784254322804	¥31,900	WB115/Nai/1-12ed	所蔵	3			KinoDen	
		内科学・2.循環器系 血圧 呼吸器系 (分冊版 第12版)	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	484	9784254322804	¥0	WB115/Nai/2-12ed	所蔵	3			KinoDen	
		内科学・3.消化管・腹膜・肝・胆道・脾 リウマチ・膠原病・アレルギー・免疫 (分冊版 第12版)	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	490	9784254322804	¥0	WB115/Nai/3-12ed	所蔵	3			KinoDen	
		内科学・4.腎・尿路系 内分泌系・代謝・栄養 (分冊版 第12版)	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	473	9784254322804	¥0	WB115/Nai/4-12ed	所蔵	3			KinoDen	
		内科学・5.血液・造血器 神経系 (分冊版 第12版)	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	462	9784254322804	¥0	WB115/Nai/5-12ed	所蔵	3			KinoDen	
	参考教科書	内科学・6.総目次 基準値 略語表 総索引 (分冊版 第12版)	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	143	9784254322804	¥0	WB115/Nai/6-12ed	所蔵	3			KinoDen	
		ハリソン内科学 (第5版 : 原著第19版の翻訳)	デニス L カスパー【ほか】編	メディカル・サイエンス・インターナショナル	2017.03.	3,150	9784895928731	¥32,184	WB115/Har/5ed	所蔵	3				
		Harrison's Principles of Internal Medicine Vol.1 (21ed)	Dennis L. Kasper ... [et al.]	McGraw-Hill Medical	2022.04.		9781264268504	¥29,500	WB115/Har/1-21ed	所蔵	1			Harrison's Online	
		Harrison's Principles of Internal Medicine Vol.2 (21ed)	Dennis L. Kasper ... [et al.]	McGraw-Hill Medical	2022.04.		9781264268504	¥0	WB115/Har/2-21ed	所蔵	1			Harrison's Online	
		新臨床内科学 (第10版)	貴和敏博【ほか】編	医学書院	2020.03.	1,882	9784260038065	¥26,400	WB115/Shi/10ed	所蔵	1			今日の医療web	
	参考書	新臨床内科学 (第10版ポケット判)	矢崎義雄・監	医学書院	2020.03.	2,112	9784260038072	¥19,800	WB115/Shi/10ed	所蔵	1				
		<内科学書 = Standard Textbook of Internal Medicine> (改訂第9版)												WB115/Nai/9ed	
		1.内科学総論 臨床症状	南学正臣総編集 ; 伊藤裕【ほか】部門編集 ; 山田俊幸基準値一覧編集 ; 塩沢昌英編集協力	中山書店	2019.08.		9784521737751	¥31,320	WB115/Nai/1-9ed	所蔵	2			MARUZEN eBook Library	
		2.感染性疾患 膜原病・リウマチ性疾患 アレルギー性疾患 免疫不全症 呼吸器疾患	南学正臣総編集 ; 伊藤裕【ほか】部門編集 ; 山田俊幸基準値一覧編集 ; 塩沢昌英編集協力	中山書店	2019.08.		9784521737751		WB115/Nai/2-9ed	所蔵	2			MARUZEN eBook Library	
		3.循環器疾患 肾・尿路疾患	南学正臣総編集 ; 伊藤裕【ほか】部門編集 ; 山田俊幸基準値一覧編集 ; 塩沢昌英編集協力	中山書店	2019.08.		9784521737751		WB115/Nai/3-9ed	所蔵	2			MARUZEN eBook Library	
	参考教科書	4.消化管・腹膜疾患 肝・胆道・脾疾患	南学正臣総編集 ; 伊藤裕【ほか】部門編集 ; 山田俊幸基準値一覧編集 ; 塩沢昌英編集協力	中山書店	2019.08.		9784521737751		WB115/Nai/4-9ed	所蔵	2			MARUZEN eBook Library	
		5.内分泌疾患 代謝・栄養疾患	南学正臣総編集 ; 伊藤裕【ほか】部門編集 ; 山田俊幸基準値一覧編集 ; 塩沢昌英編集協力	中山書店	2019.08.		9784521737751		WB115/Nai/5-9ed	所蔵	2			MARUZEN eBook Library	
		6.血液・造血器疾患 神経疾患	南学正臣総編集 ; 伊藤裕【ほか】部門編集 ; 山田俊幸基準値一覧編集 ; 塩沢昌英編集協力	中山書店	2019.08.		9784521737751		WB115/Nai/6-9ed	所蔵	2			MARUZEN eBook Library	
		別巻・基準値一覧 総索引・総目次・略語表	南学正臣総編集 ; 伊藤裕【ほか】部門編集 ; 山田俊幸基準値一覧編集 ; 塩沢昌英編集協力	中山書店	2019.08.		9784521737751		WB115/Nai/別-9ed	所蔵	2			MARUZEN eBook Library	
		ハリソン内科学 (第5版 : 原著第19版の翻訳)	デニス L カスパー【ほか】編	メディカル・サイエンス・インターナショナル	2017.03.	3,150	9784895928731	¥32,184	WB115/Har/5ed	所蔵	3				
	参考書	Harrison's Principles of Internal Medicine Vol.1 (21ed)	Dennis L. Kasper ... [et al.]	McGraw-Hill Medical	2022.04.		9781264268504	¥29,500	WB115/Har/1-21ed	所蔵	1			Harrison's Online	
		Harrison's Principles of Internal Medicine Vol.2 (21ed)	Dennis L. Kasper ... [et al.]	McGraw-Hill Medical	2022.04.		9781264268504	¥0	WB115/Har/2-21ed	所蔵	1			Harrison's Online	
		循環器 (第4版) カラー図解 人体の正常構造と機能_2	大谷條・堀尾嘉恵著	日本医事新報社	2021.02.	116	9784784932412	¥6,600	QS004/Sak/2-4ed	所蔵	2		2	KinoDen	
消化器内科学講座	指定教科書	循環器 (第4版) カラー図解 人体の正常構造と機能_2	松下毅彦著	メディカ出版	2012.06.	435	9784840440721	¥8,400	WG100/Mat	所蔵	3			メディカルオンライン	
		Electrocardiography A to Z : 心電図のリズムと波を見極めるく生涯教育シリーズ-89	清水涉・村川裕一・弓倉整編集 合屋雅彦・山根慎一編集協力 ; 磯部光華・奥村謙監修	日本医師会	2015.10.	302	9784260021500	¥5,940	WG140/Nip	所蔵	3				
		9 ブラウンワルド心臓病学 : レビューア&セミスト (原著第8版の翻訳)	Leonard S. Lilly【ほか】著 ; 小室一成監訳；宮内秀行責任編集	メディカルレビュー社	2011.09.	350	9784779207679	¥5,076	WG200/Bra/8ed	所蔵	2				
		Braunwald's Heart Disease : Review and Assessment (12ed)	Leonard S. Lilly	Elsevier	2022.11.	304	9780323835138	¥14,105	WG200/Bra/12ed	所蔵	1				
		Braunwald's Heart Disease : A Textbook of Cardiovascular Medicine (12ed)	Peter Libby	Elsevier Science Health Science	2021.11.	2,032	9780323824675	¥33,646	WG200/Bra/12ed	所蔵	1			ClinicalKey	
	参考教科書	10 心疾患の診断・鍼灸 : 心エコー・ドラフ所見との対比による新しい考え方	福田信夫著 ; 大木崇監修	医学書院	2002.04.	287	9784260119979	¥9,720	WG141/Fuk	所蔵	3				
		内科学 : 1.内科学総論 環境要因・中毒・老年医学 心身医学 症候学 治療学 感染症 (分冊版 第12版)	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	434	9784254322804	¥31,900	WB115/Nai/1-12ed	所蔵	3			KinoDen	
		内科学・2.循環器系 血圧 呼吸器系 (分冊版 第12版)	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	484	9784254322804	¥0	WB115/Nai/2-12ed	所蔵	3			KinoDen	
		内科学・3.消化管・腹膜・肝・胆道・脾 リウマチ・膠原病・アレルギー・免疫 (分冊版 第12版)	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	490	9784254322804	¥0	WB115/Nai/3-12ed	所蔵	3			KinoDen	
		内科学・4.腎・尿路系 内分泌系・代謝・栄養 (分冊版 第12版)	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	473	9784254322804	¥0	WB115/Nai/4-12ed	所蔵	3			KinoDen	
	参考教科書	内科学・5.血液・造血器 神経系 (分冊版 第12版)	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	462	9784254322804	¥0	WB115/Nai/5-12ed	所蔵	3			KinoDen	
		内科学・6.総目次 基準値 略語表 総索引 (分冊版 第12版)	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	143	9784254322804	¥0	WB115/Nai/6-12ed	所蔵	3			KinoDen	
		Harrison's Principles of Internal Medicine Vol.1 (21ed)	Dennis L. Kasper ... [et al.]	McGraw-Hill Medical	2022.04.		9781264268504	¥29,500	WB115/Har/1-21ed	所蔵	1			Harrison's Online	
		Harrison's Principles of Internal Medicine Vol.2 (21ed)	Dennis L. Kasper ... [et al.]	McGraw-Hill Medical	2022.04.		9781264268504	¥0	WB115/Har/2-21ed	所蔵	1			Harrison's Online	
	参考書	ハリソン内科学 (第5版 : 原著第19版の翻訳)	デニス L カスパー【ほか】編	メディカル・サイエンス・インターナショナル	2017.03.	3,150	9784895928731	¥32,184	WB115/Har/5ed	所蔵	3				
		新臨床内科学 (第10版)	貴和敏博【ほか】編	医学書院	2020.03.	1,882	9784260038065	¥26,400	WB115/Shi/10ed	所蔵	1			今日の医療web	
		新臨床内科学 (第10版ポケット判)	矢崎義雄・監	医学書院	2020.03.	2,112	9784260038072	¥19,800	WB115/Shi/10ed	所蔵	1			今日の医療web	
		4 消化器内科学 (医学スーパーラーニングシリーズ)	渡辺純夫編集	丸善出版	2012.03.	349	9784621063606	¥5,292	WI100/Wat	所蔵	3				

		書名	編著者	出版社	出版年月	ページ数	ISBN	定価	分類	所蔵冊数				電子情報	
										OPAC	本	さ	浦	三	日
消化器画像診 断研究室	指定教科書	内科学：1. 内科学総論 環境要因・中毒 老年医学 心身医学 症候学 治療学 感染症（分冊版 第12版）	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	434	9784254322804	¥31,900	WB115/Nai/1-12ed	所蔵	3				KinoDen
		内科學・2.循環器系 血圧 呼吸器系（分冊版 第12版）	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	484	9784254322804	¥0	WB115/Nai/2-12ed	所蔵	3				KinoDen
		内科学：3. 消化管・腹膜・肝・胆道・膵 リウマチ・膠原病・アレルギー・免疫（分冊版 第12版）	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	490	9784254322804	¥0	WB115/Nai/3-12ed	所蔵	3				KinoDen
		内科学：4. 腎・尿路系 内分泌系 代謝・栄養（分冊版 第12版）	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	473	9784254322804	¥0	WB115/Nai/4-12ed	所蔵	3				KinoDen
		内科学・5. 血液・造血器・神経系（分冊版 第12版）	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	462	9784254322804	¥0	WB115/Nai/5-12ed	所蔵	3				KinoDen
	参考教科書	内科学・6. 紛合目次 基準値 略語表 紳索引（分冊版 第12版）	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	143	9784254322804	¥0	WB115/Nai/6-12ed	所蔵	3				KinoDen
		Harrison's Principles of Internal Medicine Vol.1 (21ed)	Dennis L. Kasper ... [et al.]	McGraw-Hill Medical	2022.04.		9781264268504	¥29,500	WB115/Har/1-21ed	所蔵	1				Harrison's Online
		Harrison's Principles of Internal Medicine Vol.2 (21ed)	Dennis L. Kasper ... [et al.]	McGraw-Hill Medical	2022.04.		9781264268504	¥0	WB115/Har/2-21ed	所蔵	1				Harrison's Online
		ハリソン内科学（第5版：原著第19版の翻訳）	デニス L カスパー（ほか）編	メディカル・サイエンス・インターナショナル	2017.03.	3,150	9784895928731	¥32,184	WB115/Har/5ed	所蔵	3				
		新臨床内科学（第10版）	貴和敏博（ほか）編	医学書院	2020.03.	1,882	9784260038065	¥26,400	WB115/Shi/10ed	所蔵	1				今日の診療web
呼吸器内科学 講座	指定教科書	新臨床内科学（第10版ボケット判）	矢崎義雄・監	医学書院	2020.03.	2,112	9784260038072	¥19,800	WB115/Shi/10ed	所蔵	1				今日の診療web
		消化器内科学（医学スーパーラーニングシリーズ）	渡辺純夫編集	丸善出版	2012.03.	349	9784621063606	¥5,292	WI100/Wat	所蔵	3				
		門脇孝・永井良三総編集：赤林朗（ほか）編集委員	西村書店	2012.07.	1,929	9784890134236	¥15,120	WB115/Kad	所蔵	2					
		内科学（カラー版）	浅香正博・菅野健太郎・千葉勤編	西村書店	2013.10.	1,541	9784890134373	¥21,450	WI100/Asa	所蔵	2				
		ガード一本消化器病学：基礎と臨床	浅香正博・菅野健太郎・千葉勤編	西村書店											
	参考教科書	内科学：1. 内科学総論 環境要因・中毒 老年医学 心身医学 症候学 治療学 感染症（分冊版 第12版）	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	434	9784254322804	¥31,900	WB115/Nai/1-12ed	所蔵	3				KinoDen
		内科学・2.循環器系 血圧 呼吸器系（分冊版 第12版）	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	484	9784254322804	¥0	WB115/Nai/2-12ed	所蔵	3				KinoDen
		内科学・3. 消化管・腹膜・肝・胆道・膵 リウマチ・膠原病・アレルギー・免疫（分冊版 第12版）	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	490	9784254322804	¥0	WB115/Nai/3-12ed	所蔵	3				KinoDen
		内科学・4. 腎・尿路系 内分泌系 代謝・栄養（分冊版 第12版）	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	473	9784254322804	¥0	WB115/Nai/4-12ed	所蔵	3				KinoDen
		内科学・5. 血液・造血器・神経系（分冊版 第12版）	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	462	9784254322804	¥0	WB115/Nai/5-12ed	所蔵	3				KinoDen
	参考書	内科学・6. 紛合目次 基準値 略語表 紳索引（分冊版 第12版）	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	143	9784254322804	¥0	WB115/Nai/6-12ed	所蔵	3				KinoDen
		Harrison's Principles of Internal Medicine Vol.1 (21ed)	Dennis L. Kasper ... [et al.]	McGraw-Hill Medical	2022.04.		9781264268504	¥29,500	WB115/Har/1-21ed	所蔵	1				Harrison's Online
		Harrison's Principles of Internal Medicine Vol.2 (21ed)	Dennis L. Kasper ... [et al.]	McGraw-Hill Medical	2022.04.		9781264268504	¥0	WB115/Har/2-21ed	所蔵	1				Harrison's Online
		ハリソン内科学（第5版：原著第19版の翻訳）	デニス L カスパー（ほか）編	メディカル・サイエンス・インターナショナル	2017.03.	3,150	9784895928731	¥32,184	WB115/Har/5ed	所蔵	3				
		講義録呼吸器学	杉山幸比古編集；吉澤靖之・瀧澤始・吾妻安良太編集協力	メディカルビュース	2004.04.	341	9784758300551	¥5,940	WF100/Kou	所蔵	1	2	1		
	参考書	講義録腫瘍学	高橋と久編集	メディカルビュース	2009.02.	211	9784758300742	¥5,400	QZ200/Kou	所蔵	2				
		Annual Review 呼吸器 2016【2016年で休刊】	太田保世（ほか）編集	中外医学社	2016.01.	238	9784498130241	¥10,584	WF100/Ann/2016						
		フレイザーア一呼器病学エッセンス（原著第3版の翻訳）	フレイザーア（ほか）編著；清水英治・藤田次郎監訳	西村書店	2009.09.	1,035	9784890133840	¥12,960	WF975/Fra	所蔵	3				
		Synopsis of Diseases of the Chest (3ed)	Richard S. Fraser ... [et al.]	Elsevier Saunders	2005.02.	957	9780716040459	入手不可	WF975/Fra/3ed						
		呼吸器内科学講座ニユアル	高橋と久編集	日本医学会	2014.07.	743	978489047824	¥8,100	WF140/Tak	所蔵	3				
腎臓内科学講 座	指定教科書	内科学：1. 内科学総論 環境要因・中毒 老年医学 心身医学 症候学 治療学 感染症（分冊版 第12版）	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	434	9784254322804	¥31,900	WB115/Nai/1-12ed	所蔵	3				KinoDen
		内科学・2.循環器系 血圧 呼吸器系（分冊版 第12版）	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	484	9784254322804	¥0	WB115/Nai/2-12ed	所蔵	3				KinoDen
		内科学・3. 消化管・腹膜・肝・胆道・膵 リウマチ・膠原病・アレルギー・免疫（分冊版 第12版）	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	490	9784254322804	¥0	WB115/Nai/3-12ed	所蔵	3				KinoDen
		内科学・4. 腎・尿路系 内分泌系 代謝・栄養（分冊版 第12版）	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	473	9784254322804	¥0	WB115/Nai/4-12ed	所蔵	3				KinoDen
		内科学・5. 血液・造血器・神経系（分冊版 第12版）	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	462	9784254322804	¥0	WB115/Nai/5-12ed	所蔵	3				KinoDen
	参考書	内科学・6. 紛合目次 基準値 略語表 紳索引（分冊版 第12版）	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	143	9784254322804	¥0	WB115/Nai/6-12ed	所蔵	3				KinoDen
		Harrison's Principles of Internal Medicine Vol.1 (21ed)	Dennis L. Kasper ... [et al.]	McGraw-Hill Medical	2022.04.		9781264268504	¥29,500	WB115/Har/1-21ed	所蔵	1				Harrison's Online
		Harrison's Principles of Internal Medicine Vol.2 (21ed)	Dennis L. Kasper ... [et al.]	McGraw-Hill Medical	2022.04.		9781264268504	¥0	WB115/Har/2-21ed	所蔵	1				Harrison's Online
		ハリソン内科学（第5版：原著第19版の翻訳）	デニス L カスパー（ほか）編	メディカル・サイエンス・インターナショナル	2017.03.	3,150	9784895928731	¥32,184	WB115/Har/5ed	所蔵	3				
		専門医ための腎臓病学（第3版）	柏原直樹（ほか）編集	医学書院	2023.06.	663	9784260051002	¥16,500	WJ300/Tom/3ed	所蔵	1				
	参考教科書	ハリソン内科学（第5版：原著第19版の翻訳）	デニス L カスパー（ほか）編	メディカル・サイエンス・インターナショナル	2017.03.	3,150	9784895928731	¥32,184	WB115/Har/5ed	所蔵	3				
		新臨床内科学（第5版：原著第19版の翻訳）	Dennis L. Kasper ... [et al.]	McGraw-Hill Medical	2022.04.		9781264268504	¥0	WB115/Har/1-21ed	所蔵	1				Harrison's Online
		Harrison's Principles of Internal Medicine Vol.1 (21ed)	Dennis L. Kasper ... [et al.]	McGraw-Hill Medical	2022.04.		9781264268504	¥0	WB115/Har/2-21ed	所蔵	1				Harrison's Online
		腎生検病理アトラス：Kidney Biopsy Atlas and Text (改訂版)	日本腎臓学会・腎病理診断標準化委員会・日本腎病理学会編集	東京医学社	2017.08.	383	9784885632860	¥9,720	WJ300/Nip/Rev	所蔵	3				メディカルオンライン
		腎・泌尿器（第4版）病気がみえる！8	医療情報科学研究所編	Medic Media	2024.12.	377	9784896329476	¥4,400	WB100/Byo/8-4ed	所蔵	3				
	参考書	Eビデンシに基づくCKD診療ガイドライン 2023	日本腎臓学会編集	東京医学社	2023.07.	259	9784885637414	¥3,520	WJ342/Nip/2023	所蔵	2				
		高血圧治療ガイドライン（2019年版）	日本高血圧学会高血圧治療ガイドライン作成委員会編	ライサイエンス出版	2019.04.	304	9784897753867	¥3,456	WG340/Nip/2019	所蔵	2				MARUZEN-eBooksLibrary
		高血圧診療ガイドライン 2020	日本高血圧学会 高血圧診療ガイドライン作成委員会・編	文光堂	2020.04.	119	978430620607	¥1,320	WG340/Nip/2020	所蔵	2				KinoDen
		高血圧治療ガイドライン（2019年版ダイジェスト）	日本高血圧学会高血圧治療ガイドライン作成委員会編	ライサイエンス出版	2019.10.	110	9784897753294	¥1,540	WG340/Nip/2019	所蔵	1				
		高血圧治療ガイドライン文獻集（2014年版）	日本高血圧学会高血圧治療ガイドライン作成委員会編	ライサイエンス出版	2015.02.	176	9784897753294	¥2,160	WG340/Nip/2014	所蔵	2				
膜原病内科学 講座	指定教科書	内科学：1. 内科学総論 環境要因・中毒 老年医学 心身医学 症候学 治療学 感染症（分冊版 第12版）	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	434	9784254322804	¥31,900	WB115/Nai/1-12ed	所蔵	3				KinoDen
		内科学・2.循環器系 血圧 呼吸器系（分冊版 第12版）	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	484	9784254322804	¥0	WB115/Nai/2-12ed	所蔵	3				KinoDen
		内科学・3. 消化管・腹膜・肝・胆道・膵 リウマチ・膠原病・アレルギー・免疫（分冊版 第12版）	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	490	9784254322804	¥0	WB115/Nai/3-12ed	所蔵	3				KinoDen
		内科学・4. 腎・尿路系 内分泌系 代謝・栄養（分冊版 第12版）	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	473	9784254322804	¥0	WB115/Nai/4-12ed	所蔵	3				KinoDen
		内科学・5. 血液・造血器・神経系（分冊版 第12版）	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	462	9784254322804	¥0	WB115/Nai/5-12ed	所蔵	3				KinoDen
	参考書	内科学・6. 紛合目次 基準値 略語表 紳索引（分冊版 第12版）	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	143	9784254322804	¥0	WB115/Nai/6-12ed	所蔵	3				KinoDen
		Harrison's Principles of Internal Medicine Vol.1 (21ed)	Dennis L. Kasper ... [et al.]	McGraw-Hill Medical	2022.04.		9781264268504	¥29,500	WB115/Har/1-21ed	所蔵	1				Harrison's Online
		Harrison's Principles of Internal Medicine Vol.2 (21ed)	Dennis L. Kasper ... [et al.]	McGraw-Hill Medical	2022.04.		9781264268504	¥0	WB115/Har/2-21ed	所蔵	1				Harrison's Online
		ハリソン内科学（第5版：原著第19版の翻訳）	デニス L カスパー（ほか）編	メディカル・サイエンス・インターナショナル	2017.03.	3,150	9784895928731	¥32,184	WB115/Har/5ed	所蔵	3				
		新臨床内科学（第10版）	貴和敏博（ほか）編	医学書院	2020.03.	1,882	9784260038065	¥26,400	WB115/Shi/10ed	所蔵	1				今日の診療web
	参考書	新臨床内科学（第10版ボケット判）	矢崎義雄・監	医学書院	2020.03.	2,112	97								

	書名	編著者	出版社	出版年月	ページ数	ISBN	定価	分類	所蔵冊数				電子情報
									OPAC	本	さ	浦	
血液学講座	内科学 1. 内科学総論 環境要因・中毒 老年医学 心身医学 症候学 治療学 感染症(分冊版 第12版)	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	434	9784254322804	¥31,900	WB115/Nai/1-12ed	所蔵	3			KinoDen
	内科学 2.循環器系 血圧 呼吸器系(分冊版 第12版)	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	484	9784254322804	¥0	WB115/Nai/2-12ed	所蔵	3			KinoDen
	内科学 3.消化管・腹膜・肝・胆道・膵・リウマチ・膠原病・アレルギー・免疫(分冊版 第12版)	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	490	9784254322804	¥0	WB115/Nai/3-12ed	所蔵	3			KinoDen
	内科学 4.腎・尿路系 内分泌系 代謝・栄養(分冊版 第12版)	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	473	9784254322804	¥0	WB115/Nai/4-12ed	所蔵	3			KinoDen
	内科学 5.血液・造血器・神経系(分冊版 第12版)	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	462	9784254322804	¥0	WB115/Nai/5-12ed	所蔵	3			KinoDen
	内科学 6. 細目次 基準値 略語表 総索引(分冊版 第12版)	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	143	9784254322804	¥0	WB115/Nai/6-12ed	所蔵	3			KinoDen
	2 Harrison's Principles of Internal Medicine Vol.1 (21ed)	Dennis L. Kasper ... [et al.]	McGraw-Hill Medical	2022.04.		9781264268504	¥29,500	WB115/Har/1-21ed	所蔵	1			Harrison's Online
	2 Harrison's Principles of Internal Medicine Vol.2 (21ed)	Dennis L. Kasper ... [et al.]	McGraw-Hill Medical	2022.04.		9781264268504	¥0	WB115/Har/2-21ed	所蔵	1			Harrison's Online
	3 講義録 血液・造血器疾患学	小澤敬也, 齊江知樹, 坂田洋一編集	メディカルビューポ	2008.11.	301	9784758300735	¥5,940	WH100/Kou	所蔵	3			
	参考教科書 4 ハリソン内科学(第5版: 原著第19版の翻訳)	デニス L. カスパー-[ほか] 編	メディカル・サイエンス・インターナショナル	2017.03.	3,150	9784895928731	¥32,184	WB115/Har/5ed	所蔵	3			
代謝内分泌学講座	内科学 1. 内科学総論 環境要因・中毒 老年医学 心身医学 症候学 治療学 感染症(分冊版 第12版)	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	434	9784254322804	¥31,900	WB115/Nai/1-12ed	所蔵	3			KinoDen
	内科学 2.循環器系 血圧 呼吸器系(分冊版 第12版)	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	484	9784254322804	¥0	WB115/Nai/2-12ed	所蔵	3			KinoDen
	内科学 3.消化管・腹膜・肝・胆道・膵・リウマチ・膠原病・アレルギー・免疫(分冊版 第12版)	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	490	9784254322804	¥0	WB115/Nai/3-12ed	所蔵	3			KinoDen
	内科学 4.腎・尿路系 内分泌系 代謝・栄養(分冊版 第12版)	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	473	9784254322804	¥0	WB115/Nai/4-12ed	所蔵	3			KinoDen
	内科学 5.血液・造血器・神経系(分冊版 第12版)	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	462	9784254322804	¥0	WB115/Nai/5-12ed	所蔵	3			KinoDen
	内科学 6. 細目次 基準値 略語表 総索引(分冊版 第12版)	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	143	9784254322804	¥0	WB115/Nai/6-12ed	所蔵	3			KinoDen
	2 Harrison's Principles of Internal Medicine Vol.1 (21ed)	Dennis L. Kasper ... [et al.]	McGraw-Hill Medical	2022.04.		9781264268504	¥29,500	WB115/Har/1-21ed	所蔵	1			Harrison's Online
	2 Harrison's Principles of Internal Medicine Vol.2 (21ed)	Dennis L. Kasper ... [et al.]	McGraw-Hill Medical	2022.04.		9781264268504	¥0	WB115/Har/2-21ed	所蔵	1			Harrison's Online
	ハリソン内科学(第5版: 原著第19版の翻訳)	デニス L. カスパー-[ほか] 編	メディカル・サイエンス・インターナショナル	2017.03.	3,150	9784895928731	¥32,184	WB115/Har/5ed	所蔵	3			
	新臨床内科学(第10版)	貴和敏博-[ほか] 編	医学書院	2020.03.	1,882	9784260038065	¥26,400	WB115/Shi/10ed	所蔵	1			今日の医療web
精神医学講座	新臨床内科学(第10版ポケット判)	矢崎義雄-監修	医学書院	2020.03.	2,112	9784260038072	¥19,800	WB115/Shi/10ed	所蔵	1			今日の医療web
	4 糖尿病・代謝 内分泌系(第5版)(病気がみえる: 3)	医療情報科学研究所編	Medic Media	2019.10.	339	9784896327663	¥3,564	WB100/Byo/3-5ed	所蔵	4	3	5	2
	5 高齢者糖尿病ガイドライン 2023	日本老年医学会 日本糖尿病学会編・著	南江堂	2023.05.	235	9784524234646	¥3,960	WB810/Nip/2023	所蔵	1			
	6 糖尿病診療ガイドライン 2019	日本糖尿病学会編集	南江堂	2019.10.	398	9784524241484	¥4,400	WB810/Nip/2019	所蔵	1			
	7 バセドウ病治療ガイドライン 2019	日本甲状腺学会編集	南江堂	2019.05.	174	9784524246229	¥3,740	WK265/Nip/2019	所蔵	1			
	8 原発性アルドステロノン症診療ガイドライン 2021	日本内分泌学会監修: 日本内分泌学会「原発性アルドステロン症診療ガイドライン策定と診療水準向上」委員会編集	診断と治療社	2021.10.	55	9784787825292	¥3,080	WK770/Nar/2021	所蔵	1			
	9 内分泌機能検査実施マニュアル(改訂第3版)<診断と治療社内分泌シリーズ>	成瀬光栄, 平田新喜編, 肥塚直美編集	診断と治療社	2019.05.	105	9784787824110	¥3,080	WK770/Nar/3ed	所蔵	2			
	1 標準精神医学(第9版) <Standard Textbook>	尾崎紀夫-[ほか] 編集: 村井俊哉-[ほか] 执筆	医学書院	2024.01.	582	9784260053341	¥7,480	WM100/Hyo/9ed	所蔵	2			iSmart
	2 Kaplan & Sadock's synopsis of psychiatry (12ed)	Benjamin J. Sadock, Virginia A. Sadock	Lippincott Williams and Wilkins	2021.03.	1,475	9781975145569	¥15,155	WM100/Kap/12ed	所蔵	1			
	2 カブサン臨床精神医学テキスト・DSM-5診断基準の臨床への展開(第3版: 原著 第1版の翻訳)	ベンジャミン・J. サドック, ベージニア・A. サドック, ヘドロ・ルイス編著; 井上令一監修: 四宮浩子・田宮聰監訳	メディカル・サイエンス・インターナショナル	2016.05.	1,624	9784895928526	¥21,600	WB115/Kap/3ed	所蔵	3	1		
精神医学講座	3 精神医学入門(改訂25版)	西丸四方・西丸甫夫編著	南山堂	2006.05.	496	9784525380151	¥5,508	WM100/Nis/25ed	所蔵	3	1		
	4 現代臨床精神医学(改訂第12版)	大熊龍雄著	金原出版	2013.03.	616	9784307150675	¥8,316	WM100/Oku/12ed	所蔵	3	1		
神経学	内科学 1. 内科学総論 環境要因・中毒 老年医学 心身医学 症候学 治療学 感染症(分冊版 第12版)	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	434	9784254322804	¥31,900	WB115/Nai/1-12ed	所蔵	3			KinoDen
	内科学 2.循環器系 血圧 呼吸器系(分冊版 第12版)	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	484	9784254322804	¥0	WB115/Nai/2-12ed	所蔵	3			KinoDen
	内科学 3.消化管・腹膜・肝・胆道・膵・リウマチ・膠原病・アレルギー・免疫(分冊版 第12版)	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	490	9784254322804	¥0	WB115/Nai/3-12ed	所蔵	3			KinoDen
	内科学 4.腎・尿路系 内分泌系 代謝・栄養(分冊版 第12版)	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	473	9784254322804	¥0	WB115/Nai/4-12ed	所蔵	3			KinoDen
	内科学 5.血液・造血器・神経系(分冊版 第12版)	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	462	9784254322804	¥0	WB115/Nai/5-12ed	所蔵	3			KinoDen
	内科学 6. 細目次 基準値 略語表 総索引(分冊版 第12版)	杉本恒明, 矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	143	9784254322804	¥0	WB115/Nai/6-12ed	所蔵	3			KinoDen
	2 Harrison's Principles of Internal Medicine Vol.1 (21ed)	Dennis L. Kasper ... [et al.]	McGraw-Hill Medical	2022.04.		9781264268504	¥29,500	WB115/Har/1-21ed	所蔵	1			Harrison's Online
	2 Harrison's Principles of Internal Medicine Vol.2 (21ed)	Dennis L. Kasper ... [et al.]	McGraw-Hill Medical	2022.04.		9781264268504	¥0	WB115/Har/2-21ed	所蔵	1			Harrison's Online
	ハリソン内科学(第5版: 原著第19版の翻訳)	デニス L. カスパー-[ほか] 編	メディカル・サイエンス・インターナショナル	2017.03.	3,150	9784895928731	¥32,184	WB115/Har/5ed	所蔵	3			
	3 神経内科ハンドブック 鑑別診断と治療(第5版)	水野邦編	医学書院	2016.09.	1,337	9784260024174	¥14,850	WL100/Miz/5ed	所蔵	3	1		
参考教科書	4 ベッドサイドの神経の診かた(改訂第18版)	田崎義昭・斎藤佳雄著	南山堂	2016.02.	470	9784525247980	¥7,776	WL141/Taz/18ed	所蔵	3			
	5 ブラムとボスターの昏迷と昏睡(原著第4版の翻訳)	ジェローム・B.ボスター-[ほか] 著	メディカル・サイエンス・インターナショナル	2010.10.	414	9784895926560	¥9,288	WB182/Pos	所蔵	3			
	6 Plum and Posner's Diagnosis and Treatment of Stupor and Coma (5ed) <Contemporary Neurology Series : 93>	Posner, Jerome B., Saper, Clifford B., Schiff, Nicholas D.	Oxford Univ Pr	2019.09.	502	9780190208875	¥8,349	WB182/Pos/5ed	所蔵	1			
	7 Merritt's Neurology (14ed)	Louis Elen D.	Wolters Kluwer Health	2021.05.	1,760	9781975141226	¥24,197	WL100/Mer/14ed	所蔵	1			

		書名	編著者	出版社	出版年月	ページ数	ISBN	定価	分類	所蔵冊数			電子情報			
										OPAC	本	さ	浦	三	日	
小児科学講座	指定教科書	1 標準小児科学(第9版) <Standard Textbook>	内山聖、原寿郎、高橋孝雄編集	医学書院	2022.10	784	9784260047814	¥9,680	WS100/Hyo/9ed	所蔵	2				iSmart	
		2 講義録小児科学	佐地勉【ほか】編集	メディカルビュー社	2008.02	789	9784758300667	¥9,190	WS100/Kou	所蔵	4					
	参考教科書	3 Nelson Textbook of Pediatrics (22ed)	Robert M. Kliegman ... [et al.]	Elsevier	2024.06	4,896	9780323883054	¥28,179	WS100/Nel/22ed						ClinicalKey	
		4 小児科<New Simple Step>	西基、小林玲一、信太知監修	総合医学社	2020.09	578	9784863787166	¥7,150	WS100/Sta	所蔵	3				KinoDen	
	参考書	5 小児科(第6版)<国試ニユアリ100%シリーズ>	KM100%編集委員会編著	医学教育出版社	2013.09	311	978481634649	¥3,564	WS101/Zoku/6ed	所蔵	3				KinoDen	
		6 ネルソン小児科学(原著第19版の翻訳)	Kliegman Robert	エルセビア・ジャパン	2015.04	2,936	9784860342937	¥38,880	WS100/Nel/19ed	所蔵	2	1	1			
		7 小児科学(改訂第11版)	加藤元博編集	文光堂	2023.04	1,284	9784830630460	¥28,600	WS100/Yat/11ed	所蔵	2				KinoDen	
		8 小児科学・新生児学テキスト(全面改訂第5版)	飯沼一宇【ほか】編集	診断と治療社	2007.04	869	9784787814098	¥11,880	WS100/Abe/5ed	所蔵	3		1			
上部消化管外 科学	指定教科書	1 新臨床外科学(第4版)	川崎誠治【ほか】編集	医学書院	2006.07	1,268	978426000963	¥24,840	WO100/Shi/4ed	所蔵	2	1	1			
		2 Sabiston Textbook of Surgery : the Biological Basis of Modern Surgical Practice (21ed)	Courtney M. Townsend Jr. ... [et al.]	Elsevier Science Health Science	2021.03	2,176	9780323640626	¥22,360	WO100/Sab/21ed	所蔵	1				ClinicalKey	
		3 標準外科学(第17版) <Standard Textbook>	池田徳彦、大木隆生、猪股雅史、篠原尚編集	医学書院	2025.02	761	9784260056601	¥9,900	WO100/Hyo/17ed	所蔵	2				iSmart	
	参考教科書	4 内視鏡下経口・結素手技トレーニング(改訂第2版)	黒川良志編集	南江堂	2024.01	155	9784524202386	¥9,350	WO512/Nip/2ed	所蔵	3					
		5 Moore's Clinically Oriented Anatomy (9ed)	Keith L. Moore, Arthur F. Dalley, Anne M. R. Agur.	Wolters Kluwer, Lippincott Williams & Wilkins	2022.04	1,200	9781975154127	¥12,632	QS004/Moo/9ed	所蔵	2					
		6 臨床のための解剖学(第3版: 原著第9版の翻訳)	キース L. ムーア、アーサー F. デイリー、アン M.R. アガー著; 佐藤達夫、坂井建雄監訳	メディカル・サイエンス・インターナショナル	2024.03	1,124	9784815730956	¥15,950	QS004/Moo/9ed	所蔵	3					
		7 胃癌・病理食道癌取扱い規約(第12版)	日本食道学会編	金原出版	2022.09	160	9784307204613	¥4,400	QZ200/Gan/S-12ed	所蔵	3					
		8 食道癌診療ガイドライン(2024年版: 第5版)	日本食道学会編	金原出版	2022.09	176	9784307204538	¥3,520	W1250/Nip/2022	所蔵	3					
		9 胃癌取扱い規約(第15版)	日本胃癌学会編	金原出版	2017.11	88	9784307203753	¥4,104	QZ200/Gan/15ed	所蔵	3					
		10 GIST診療ガイドライン: 医師用(2023年3月改訂 第7版)	日本胃癌学会編	金原出版	2023.03	205	9784307204873	¥2,530	W1320/Nip/2025	所蔵	3					
下部消化管外 科学		11 TNM診療ガイドライン(2024年4月: 改訂第4版)	日本癌治疗学会, 日本胃癌学会, GIST研究会編	金原出版	2021.07	164	9784307204286	¥1,650	W1320/Nip/2021	所蔵	3					
		11 TNM悪性腫瘍の分類(第8版)	James D. Brierley, Mary K. Gospodarowicz, Christian Wittekind	Wiley-Blackwell	2017.01	253	9781119263579	¥6,989	QZ015/Tnm/8ed	所蔵	2					
	指定教科書	1 新臨床外科学(第4版)	川崎誠治【ほか】編集	医学書院	2006.07	1,268	978426000963	¥24,840	WO100/Shi/4ed	所蔵	2	1	1			
		2 Sabiston Textbook of Surgery : the Biological Basis of Modern Surgical Practice (21ed)	Courtney M. Townsend Jr. ... [et al.]	Elsevier Science Health Science	2021.03	2,176	9780323640626	¥22,360	WO100/Sab/21ed	所蔵	1				ClinicalKey	
		3 標準外科学(第17版) <Standard Textbook>	池田徳彦、大木隆生、猪股雅史、篠原尚編集	医学書院	2025.02	761	9784260056601	¥9,900	WO100/Hyo/17ed	所蔵	2				iSmart	
	参考教科書	4 Sabiston Textbook of Surgery : the Biological Basis of Modern Surgical Practice (21ed)	Courtney M. Townsend Jr. ... [et al.]	Elsevier Science Health Science	2021.03	2,176	9780323640626	¥22,360	WO100/Sab/21ed	所蔵	1				ClinicalKey	
		5 ワシントン外科マニュアル(第3版: 原著第5版の翻訳)	メアリー E. クリンゲンスミスほか編: 住永佳久【ほか】監訳	メディカル・サイエンス・インターナショナル	2009.11	947	978485926225	¥8,640	WO500/Was/3ed	所蔵	2	1				
		6 消化器(第7版)<病気がみえる: 1>	Mary E. Klinigensmith ... [et al.]	Wolters Kluwer	2023.12	976	9781975201258	¥12,207	WO500/Was/9ed	所蔵	1					
		7 大腸癌治療ガイドライン: 医師用(2024年版: 第8版)	医療情報科学研究所編	Medic Media	2025.03	9784896329506	¥4,840	WB100/Byo/1-7ed	所蔵	2						
		8 遺伝性大腸癌診療ガイドライン(2024年版)	医療情報科学研究所編	Medic Media	2020.04	512	9784896327922	¥4,070	WB100/Byo/1-6ed	所蔵	3	3	1	2		
肝・胆・膵外 科		9 大腸癌研究会編	金原出版	2024.07	157	9784307204828	¥2,750	W1529/Dai/2024	所蔵	3						
		10 大腸癌研究会編	金原出版	2024.07	160	9784307204750	¥1,980	W1529/Dai/2024	所蔵	1						
	指定教科書	1 新臨床外科学(第4版)	川崎誠治【ほか】編集	医学書院	2006.07	1,268	978426000963	¥24,840	WO100/Shi/4ed	所蔵	2	1	1			
		2 Sabiston Textbook of Surgery : the Biological Basis of Modern Surgical Practice (21ed)	Courtney M. Townsend Jr. ... [et al.]	Elsevier Science Health Science	2021.03	2,176	9780323640626	¥22,360	WO100/Sab/21ed	所蔵	1				ClinicalKey	
乳腺・内分泌 外科学研究室		3 ワシントン外科マニュアル(第3版: 原著第5版の翻訳)	メアリー E. クリンゲンスミスほか編: 住永佳久【ほか】監訳	メディカル・サイエンス・インターナショナル	2009.11	947	978485926225	¥8,640	WO500/Was/3ed	所蔵	2	1				
		4 肝癌(がん研究スタイル癌の標準手術)	The Washington Manual of Surgery (9ed)	Mary E. Klinigensmith ... [et al.]	Wolters Kluwer	2023.12	976	9781975201258	¥12,207	WO500/Was/9ed	所蔵	1				
		5 腎癌・胆道癌(がん研究スタイル癌の標準手術)	齋浦明夫編集	メドカル	2014.03	206	9784758315081	¥13,200	W1735/Gan	所蔵	3					
		6 腎癌・胆道癌(がん研究スタイル癌の標準手術)	齋浦明夫編集	メドカル	2015.08	262	9784758315098	¥14,300	WB110/Gan	所蔵	3					
	指定教科書	7 治療編(2022年版)<科学的根拠に基づく乳癌診療ガイドライン: 1>	日本乳癌学会編	金原出版	2022.07	512	9784307204415	¥6,050	WP870/Nip/1-2022	所蔵	3					
		8 疾学・診断編(2022年版)<科学的根拠に基づく乳癌診療ガイドライン: 2>	日本乳癌学会編	金原出版	2022.07	408	9784307204422	¥4,950	WP870/Nip/2-2022	所蔵	3					
		9 新臨床外科学(第4版)	川崎誠治【ほか】編集	医学書院	2006.07	1,268	978426000963	¥24,840	WO100/Shi/4ed	所蔵	2	1	1			
		10 Sabiston Textbook of Surgery : the Biological Basis of Modern Surgical Practice (21ed)	Courtney M. Townsend Jr. ... [et al.]	Elsevier Science Health Science	2021.03	2,176	9780323640626	¥22,360	WO100/Sab/21ed	所蔵	1				ClinicalKey	
心臓血管外 科講座		1 標準外科学(第17版) <Standard Textbook>	池田徳彦、大木隆生、猪股雅史、篠原尚編集	医学書院	2025.02	761	9784260056601	¥9,900	WO100/Hyo/17ed	所蔵	2				iSmart	
	参考教科書	2 婦人科・乳腺外科(第4版)<病気がみえる: 9>	岡庭豊、荒瀬康司、三角和雄編	メディックメディア	2023.03	9784896328936	¥26,400	WB182/Yea/2024	所蔵	5	4	6	2			
		3 Year note internal medicine & surgery : 内科・外科編 (2024: 第33版)	日本乳癌学会編	金原出版	2022.07	520	9784307204507	¥8,580	WP870/Nip/4ed	所蔵	2					
		4 乳癌腫瘍学(第4版)	日本乳癌学会編	金原出版	2022.07	512	9784307204415	¥6,050	WP870/Nip/1-2022	所蔵	3					
		5 治療編(2022年版)<科学的根拠に基づく乳癌診療ガイドライン: 1>	日本乳癌学会編	金原出版	2022.07	408	9784307204422	¥4,950	WP870/Nip/2-2022	所蔵	3					
		6 疾学・診断編(2022年版)<科学的根拠に基づく乳癌診療ガイドライン: 2>	日本乳癌学会編	金原出版	2022.07	408	9784307204422	¥4,950	WP870/Nip/2-2022	所蔵	3					
		7 Grant's Atlas of Anatomy (10ed)	Grant's Atlas of Anatomy (10ed)	Wolters Kluwer	2024.02	896	9781975193447	¥16,687	QS017/Gra/10ed	所蔵	1					
心臓血管外 科講座		8 Langman's Medical Embryology (15ed)	T.W. Sadler	Lippincott Williams & Wilkins	2023.01	434	9781975180010	¥14,487	QS604/Lan/15ed	所蔵	1					
		9 グラント解剖学図譜(第8版: 原著第15版の翻訳)	Anne M.R. Agur, Arthur F. Dalley [著]; 小林靖【ほか】訳	医学書院	2022.07	896	9784260047302	¥16,500	QSO17/Gra/8ed	所蔵	3					
		10 Grant's Atlas of Anatomy (10ed)	Anne M.R. Agur, Arthur F. Dalley II	Wolters Kluwer	2024.02	896	9781975193447	¥16,687	QS017/Gra/10ed	所蔵	1					

		書名	編著者	出版社	出版年月	ページ数	ISBN	定価	分類	所蔵冊数			電子情報		
										OPAC	本	さ	浦	三	日
呼吸器外科学 研究室	指定教科書	1 新臨床外科学(第4版) Sabiston Textbook of Surgery : the Biological Basis of Modern Surgical Practice (21ed)	川崎誠治【ほか】編集 Courtney M. Townsend Jr. ... [et al.]	医学書院 Elsevier Science Health Science	2006.07. 2021.03.	1,268 2,176	978426000963 9780323640626	¥24,840 ¥22,360	WO100/Shi/4ed WO100/Sab/21ed	所蔵	2	1	1		
		3 呼吸器外科学(改訂第4版) 4 Shields' General Thoracic Surgery (8ed)	藤井義敬編 Thomas W. Shields ... [et al.]	南山堂 Lippincott Williams & Wilkins	2009.09. 2018.05.	566 2,274	9784525312145 9781451195224	¥16,200 ¥69,495	WF980/Mas/4ed WF980/Shi/8ed	所蔵	3			ClinicalKey	
	参考教科書	5 Pearson's Thoracic and Esophageal Surgery (3ed)	G. Alexander Patterson ... [et al.]	Churchill Livingstone/Elsevier	2008.04.	2,766	9780443068614	入手不可	WF980/Pea/3ed	所蔵	2			BooksOvid	
		6 Handbook of Perioperative Care in General Thoracic Surgery	Deslauriers, Jean Mehran, Reza Walston, Yvonne Wylie (ILT)	Mosby	2005.03.	704	9780323018890	入手不可	WF980/Jea						
	参考書	7 臨床のための解剖学(第3版:原著第9版の翻訳) Moore's Clinically Oriented Anatomy (9ed)	キース L. ムーア、アーチー F. テイラー、アン M.R. アガー著; 佐藤達夫、坂井建雄監訳 Keith L. Moore, Arthur F. Dalley, Anne M. R. Agur.	Wolters Kluwer, Lippincott Williams & Wilkins	2024.03. 2022.04.	1,124 1,200	9784815730956 9781975154127	¥15,950 ¥12,632	QS004/Moo/9ed QS004/Moo/9ed	所蔵	3				
		8 フェルソン読める!胸部X線写真:楽しく覚える基礎と実践(改訂第3版:原著第4版の翻訳) Felson's Principles of Chest Roentgenology : a Programmed Text (5ed)	Lawrence R. Goodman著; 大西裕満, 粟井和夫訳 Lawrence R. Goodman	診断と治療社 Elsevier Science Health Science	2016.12. 2020.01.	265 288	9784787822475 9780323625678	¥7,560 ¥10,343	WF975/Fel/3ed WF975/Fel/5ed	所蔵	3			ClinicalKey	
		9 標準小児外科学(第8版) Sabiston Textbook of Surgery : the Biological Basis of Modern Surgical Practice (21ed)	高松英夫、福澤正洋、上野滋編集 Courtney M. Townsend Jr. ... [et al.]	医学書院 Elsevier Science Health Science	2022.03. 2021.03.	456 2,176	9784260009768 9780323640626	¥8,800 ¥22,360	WO925/Hyo/8ed WO100/Sab/21ed	所蔵	3	1	1	iSmart	
小児外科学講座	指定教科書	10 新臨床外科学(第4版) 4 系統小児外科学(第3版)	川崎誠治【ほか】編集 岡田正編著	医学書院 永井書店	2006.07. 2013.08.	1,268 909	978426000963 978415919115	¥24,840 ¥24,840	WO100/Shi/4ed WO925/Oka/3ed	所蔵	2	1	1	ClinicalKey	
		5 Pediatric Surgery : Diagnosis and Management : 1 (2ed)	Prem Puri, Michael Holzwarth	Springer	2022.11.	707	9783030814878	¥40,257	WF925/Pre/1-2ed	所蔵	1			BooksOvid	
	参考書	6 Pediatric Surgery : Diagnosis and Management : 2 (2ed)	Prem Puri, Michael Holzwarth	Springer	2022.11.	814	9783030814878	¥0	WF925/Pre/2-2ed	所蔵	1				
放射線診断学 講座、放射線 治療学講座	指定教科書	7 標準放射線医学(第4版) 2 Paul and Juhlin's Essentials of Radiologic Imaging (7ed)	西谷弘【ほか】編: 松井修【ほか】執筆 John H. Juhlin, Andrew B. Crumley and Janet E. Kuhlman : with 26 contributors	医学書院 Lippincott-Raven	2011.07. 1998.09.	836 1,338	9784260005975 9780397584215	¥10,800 ¥11,800	WN100/Hyo/7ed WN200/Pau/7ed	所蔵	3	1	2		
		3 人体のメカニズムから学ぶ放射線治療学 4 Osborn's Brain : Imaging, Pathology, and Anatomy (3ed)	小塚拓洋、橋木光康編集 Anne G. Osborn	メジカルビュース Elsevier Science Health Science	2022.10. 2023.12.	505 1,400	9784758320832 9780443109379	¥7,150 ¥57,681	QZ269/Oto WL300/Osb/3ed	所蔵	1			BooksOvid	
	参考教科書	5 Basic Clinical Radiobiology (6ed)	Michael C. Joiner and Albert J. Van der Kogel	CRC Press/Taylor & Francis Group	2025.01.	345	9781032243818	¥19,005	WN610/Joi/6ed	所蔵	1				
		6 よくわかる脳MRI(第4版)〈画像診断別冊 : KEY BOOKシリーズ〉 <脳MRI>	青木茂樹【ほか】編著	学研メディカル秀潤社	2020.06.	776	9784780909722	¥9,900	WL141/Aok/4ed WL141/Nou/**	所蔵	3				
	参考教科書	7 1 正常解剖(第2版) 2 代謝・脱臼・変性・外傷・他	高橋昭喜編著 高橋昭喜編著	秀潤社 秀潤社	2005.06. 2008.12	423 443	9784879622907 9784879623775	¥10,584 ¥12,960	WN100/Shi/2ed WL141/Nou/2	所蔵	3				
		3 血管障害・腫瘍・感染症・他 8 腹部・骨盤部画像診断のこが鑑別ポイント(改訂版)〈できる!画像診断入門シリーズ〉	高橋昭喜編著 桑鶴良平編集	学研メディカル秀潤社 羊土社	2010.09. 2011.03.	543 246	9784780908176 9784758107754	¥12,960 ¥5,832	WL141/Nou/3 WN100/Tsu/2ed	所蔵	2				MARUZEN eBook Library
	参考書	9 最新臨床医学(改訂第3版) 10 胸部X線写真のABC : 1枚のフィルムから「生涯教育シリーズ」: 22	利波紀久、久保敦司編著 片山仁【ほか】編	金原出版 日本医師会	1999.05. 1990.07.	712 309	9784307070553 9784260175012	入手不可 ¥5,767	WN440/Sai/3ed WF975/Kat	所蔵	1				
		11 マンモグラフ診断の進め方とポイント(第5版) 12 がん・放射線療法(改訂第8版)	東野英利子、角田博子、秋山太著 大西洋【ほか】編集	金原出版 Gakken	2021.05. 2023.10.	277 1,414	9784037071215 978052004943	¥7,480 ¥36,300	WP815/Ton/5ed QZ269/Oni/8ed	所蔵	3				
	参考書	13 密封小線源治療・腫瘍・物理QAマニュアル : 小線源治療部会ガイドラインに基づく(第2版)	日本放射線腫瘍学会小線源治療部会編	金原出版	2022.05.	343	9784307071253	¥6,820	WN250/Nip/2ed	所蔵	1				
		14 頭頸部の臨床画像診断学(改訂第4版) 15 放射線治療部会ガイドライン(2024年版・第6版)	尾房博也著 日本放射線腫瘍学会編	南山堂 金原出版	2021.04. 2024.11.	1,362 528	978454226610 9784307071314	¥19,800 ¥5,940	WE705/Oji/4ed WN250/Nip/2024	所蔵	2				
脳神経外科学 講座	指定教科書	1 標準脳神経外科学(第16版)〈Standard Textbook〉 2 Samis' Essentials in Neurosurgery (2ed)	富永徳二監 Ricardo Raminia, Paulo Henrique Pires Aguiar, Marcos Tatagiba, editors	医学書院 Springer	2024.02. 2014.05.	441 370	9784260053280 9783642541148	¥7,920 ¥21,468	WL368/Hyo/16ed WL368/Sam/2ed	所蔵	2			iSmart	
		3 小児脳神経外科学(改訂2版) 4 Youmans and Winn Neurological Surgery (8ed)	山崎麻美、坂本博昭編集 H. Richard Winn	金芳堂 Elsevier	2015.09. 2022.03.	1,083 4,568	9784765316484 9780323661928	¥25,920 ¥12,088	WL368/Yam/2ed WL368/You/8ed	所蔵	3			BooksOvid	
	参考書	5 脳神経外科手術(改訂13版) 6 Handbook of Neurosurgery (10ed)	太田富雄総編集 : 川原信隆【ほか】編集 太田富雄総編集 : 川原信隆【ほか】編集	金芳堂 Thieme	2021.03. 2023.04.	1,426 1,990	9784765318655 9781684205042	¥18,700 ¥23,089	WL368/Ota/13ed-1 WL368/Gre/10ed	所蔵	3			ClinicalKey	
		7 グリーンバーゲン脳神経外科ハンドブック(第3版・原著第6版)	Mark S. Greenberg著 : 保田昇宏【ほか】訳	金芳堂	2007.10.	1,317	9784765313162	¥18,360	WL368/Gre/6ed	所蔵	1			KinoDen	
整形外科学講座	指定教科書	1 新臨床外科学(第4版) 2 Sabiston Textbook of Surgery : the Biological Basis of Modern Surgical Practice (21ed)	川崎誠治【ほか】編集 Courtney M. Townsend Jr. ... [et al.]	医学書院 Elsevier Science Health Science	2006.07. 2021.03.	1,268 2,176	978426000963 9780323640626	¥24,840 ¥22,360	WO100/Shi/4ed WO100/Sab/21ed	所蔵	2	1	1	ClinicalKey	
		3 整形外科(改訂第4版)〈チャート医師国家試験対策〉: 7	Chart series編集委員会編	医学評論社	2007.05.	252	9784872118001	¥4,104	WE018/2/Ch/4ed	所蔵	3				
	参考書	4 標準整形外科学(第15版)〈Standard Textbook〉	田中栄、高木理彰、松田秀一編集	医学書院	2023.02.	1,128	9784260049368	¥10,450	WE168/Hyo/15ed	所蔵	2			iSmart	
皮膚科学講座	指定教科書	1 Workbook of Dermatology (2ed) 2 皮膚科学(第11版)	大塚藤男、藤本学編集 : 上野賢一原著 William D. James ... [et al.]	キタテイア Elsevier	2022.06. 2024.12.	1,034 1,021	9784765319096 9780323878708	¥14,300 ¥37,604	WR140/Min/11ed WR140/And/14ed	所蔵	3			KinoDen	
		3 Andrews' Diseases of the skin : clinical dermatology (14ed) 4 標準皮膚科学(第11版)〈Standard Textbook〉	照井正、石河晃美編集 : 岩月啓氏【ほか】執筆	医学書院	2020.02. 2018.02.	614 640	9784260038881 9784521745817	¥8,800 ¥8,424	WR100/Hyo/11ed WR100/Shi/3ed	所蔵	3	1	2	iSmart	ClinicalKey
	参考教科書	5 あごらしい皮膚科学(第3版) 6 標準皮膚科学(第11版)〈Standard Textbook〉	清水宏著 照井正、石河晃美編集 : 岩月啓氏【ほか】執筆	中山書店 医学書院	2020.02. 2020.02.	614 614	9784260038881 9784260038881	¥8,800 ¥8,800	WR100/Hyo/11ed WR100/Hyo/11ed	所蔵	3	1	2	iSmart	
		7 科学的根拠に基づく皮膚悪性腫瘍診療ガイドライン(第3版) 8 皮膚科 : 慢性がみえる : 14	日本皮膚科学会、日本皮膚悪性腫瘍学会編 Medic Media	金原出版 Medic Media	2022.06. 2020.12.	367 408	9784307400619 9784896328189	¥7,150 ¥3,850	WR500/Nip/3ed WB100/Byo/14	所蔵	1	3	1		
	参考書	9 新臨床外科学(第4版)	川崎誠治【ほか】編集	医学書院	2006.07.	1,268	978426000963	¥24,840	WO100/Shi/4ed	所蔵	2	1	1		
		10 標準外科学(第15版)〈Standard Textbook〉	Courtney M. Townsend Jr. ... [et al.]	Elsevier Science Health Science	2021.03.	2,176	9780323640626	¥22,360	WO100/Sab/21ed	所蔵	1			iSmart	ClinicalKey
	参考教科書	11 標準形成外科学(第3版)〈TEXTシリーズ〉 12 TEXT形成外科学(第3版)〈TEXTシリーズ〉	岡崎睦、森本尚樹編集 中塚貴志、森井謙編集	医学書院	2025.02. 2017.04.	258 425	9784260057646 9784525318338	¥6,600 ¥6,480	WO600/Hyo/8ed WO600/Tex/3ed	所蔵	2			iSmart	
		13 Plastic Surgery Secrets (2ed)	Jeffrey Weintraub	Mosby/Elsevier	2010.04.	1,080	9780323034708	¥8,806	WO600/Wei/2ed	所蔵	1				
泌尿器科学講座	指定教科書	1 標準泌尿器科学(第10版)〈Standard Textbook〉 2 Lecture Notes : Urology (7ed)	市川智彦、久米春喜編集 ; 木本幹夫【ほか】執筆 Kaisary Amir	医学書院 Wiley	2021.03. 2016.03.	352 328	9784260043533 9781118471050	¥6,930 ¥6,218	WJ100/Hyo/10ed WJ100/Lec/7ed	所蔵	3	1	2	iSmart	
		3								所蔵	1				

		書名	編著者	出版社	出版年月	ページ数	ISBN	定価	分類	所蔵冊数				電子情報		
										OPAC	本	さ	浦	三	日	
眼科学講座	指定教科書	1 標準眼科学(第15版)〈Standard Textbook〉	中澤満, 村上晶編集; 澤口昭一【ほか】執筆	医学書院	2024.04.	419	9784260053600	¥7,920	WW100/Hyo/15ed	所蔵	2				iSmart	
		The Massachusetts Eye and Ear Infirmary Illustrated Manual of Ophthalmology (5ed)	Peter K. Kaiser, Neil J. Friedman	Saunders/Elsevier	2020.03.	683	978032361323	¥11,987	WW100/Kai/5ed						ClinicalKey	
	参考教科書	2 ハーバード大学眼科イラストレイテッドマニュアル(原著第4版の翻訳)	Peter K. Kaiser, Neil J. Friedman, Roberto Pineda II【著】; 猪俣武範, 中尾武史監訳	エルゼビア・ジャパン	2017.10.	664	9784307351669	¥15,120	WW100/Kai/4ed	所蔵	3					
		3 現代の眼科学(改訂第13版)	吉田晃敏, 谷原秀信編集	金原出版	2018.02.	408	9784307351683	¥7,776	WW100/Gan/13ed	所蔵	3					
		4 Kanski's Clinical Ophthalmology (10ed)	Jack J. Kanski, Bradley Bowling	Elsevier Science Health Science	2024.08.	968	9780443110993	¥36,139	WW140/Kan/10ed						ClinicalKey	
	参考書	5 系統的アプローチによるカンスキ臨床眼科学(原著第5版の翻訳)	Jack J.Kanski原著; 日井正彦監訳	エルゼビア・ジャパン	2005.12.	748	9784860348380	¥48,600	WW140/Kan/5ed	所蔵	1					
		5 一眼科研修ノート(第2版)〈研修ノートシリーズ〉	坪田一男【ほか】編	診断と治療社	2015.06.	602	9784787821744	¥8,856	WW100/Nae/2ed	所蔵	3					
耳鼻咽喉科学講座	指定教科書	1 SUCCESS耳鼻咽喉科(第2版)	洲崎春香, 鈴木衛, 吉原俊雄編集	金原出版	2017.04.	248	9784307371162	¥4,104	WW100/Suc/2ed	所蔵	3					
		2 ENT Secrets (5ed) <The Secrets Series>	Scholes, Melissa	Elsevier	2022.05.	604	978032373571	¥6,707	WWV18.2/Jib/5ed	所蔵	1				ClinicalKey	
	参考教科書	3 耳鼻咽喉疾患をよくわかる病態生理: コアカリ対応: 14>	古川俊編	日本医事新報社	2009.01.	208	9784784916306	入手不可	QZ140/Yok/14	所蔵	2					
		4 EBM耳鼻咽喉科・頭頸部外科の治療(2015-2016)	池田勝久【ほか】編	中外医学社	2015.06.	688	9784948062702	¥17,280	WW100/Ebm/2015-2016	所蔵	1				MARUZEN eBookLibrary	
	参考書	<耳鼻咽喉科診療プラクティス>							WV100/Jib/**							
		1 耳鼻科手術支援機器のup to date	池田勝久【ほか】編	文光堂	2000.10.	221	9784830633126	入手不可	WV100/Jib/1	所蔵	1					
		2 聽覚の獲得	久保武【ほか】編	文光堂	2000.10.	230	9784830633133	入手不可	WV100/Jib/2	所蔵	1					
		3 新生児・幼児・小児の難聴	加我君孝編集	文光堂	2001.02.	254	9784830633140	入手不可	WV100/Jib/3	所蔵	1					
		4 頭頸部腫瘍治療におけるdecision making	岸本誠司編集	文光堂	2001.05.	252	9784830633157	入手不可	WV100/Jib/4	所蔵	1					
		5 耳鼻咽喉科・頭頸部外科領域のshort stay surgery	池田勝久編集	文光堂	2001.09.	248	9784830633164	入手不可	WV100/Jib/5	所蔵	1					
		6 EBMに基づくめまいの診断と治療	武田憲祐編集	文光堂	2001.11.	259	9784830633171	入手不可	WV100/Jib/6	所蔵	1	1				
		7 咽下障害を治す	湯本英二編集	文光堂	2002.03.	239	9784830633188	入手不可	WV100/Jib/7	所蔵	1					
		8 耳鼻咽喉科・頭頸部外科のための臨床解剖	岸本誠司編集	文光堂	2002.06.	257	9784830633195	入手不可	WV100/Jib/8	所蔵	1	2				
		9 小児の耳鼻咽喉科診療	川城信子編集	文光堂	2002.09.	320	9784830633201	入手不可	WV100/Jib/9	所蔵	1					
		10 耳鼻咽喉科・頭頸部外科のレーザー治療	池田勝久【ほか】編	文光堂	2002.11.	217	9784830633218	入手不可	WV100/Jib/10	所蔵	1					
		11 中耳疾患治療の最前線: 保存的治療VS手術的治療	加我君孝【ほか】編	文光堂	2003.03.	245	9784830633225	入手不可	WV100/Jib/11	所蔵	1					
		12 嘔嘔・味覚障害の臨床最前線	阪上雅史編	文光堂	2003.05.	220	9784830633232	入手不可	WV100/Jib/12	所蔵	1					
		13 耳鼻咽喉科・頭頸部外科領域の外傷と異物	岸本誠司編集	文光堂	2004.10.	248	9784830633249	入手不可	WV100/Jib/13	所蔵	1					
産婦人科学講座	指定教科書	1 標準産科婦人科学(第5版)〈Standard Textbook〉	綾部琢哉, 板倉敦夫編	医学書院	2021.04.	697	9784260042659	¥9,350	WP100/Hyo/5ed	所蔵	3	1	1	2	iSmart	
		2 Williams Obstetrics (26ed)	F. Gary Cunningham, Kenneth J. Leveno, Jodi S. Dashe, Barbara L. Hoffman, Catherine Y. Spong, Brian M. Casey	McGraw-Hill Medical	2022.04.	1,304	9781260462739	¥26,400	WQ100/Wil/26ed	所蔵	1					
	参考教科書	3 ウィリアムス産科(原著第25版)	[F. Gary Cunninghamほか編] 東京慈恵医科大学産婦人科学講座「WILLIAMS OBSTETRICS」翻訳委員会訳	南山堂	2019.05.	1,656	978452531023	¥38,000	WQ100/Wil/25ed	所蔵	2				MARUZEN eBookLibrary	
		4 フローチャート産婦人科 研究・救急対応マニュアル	Berek & Novak's Gynecology (16ed)	[Jonathan S. Berek]	Lippincott Williams & Wilkins	2019.04.	1,576	9781496308333	¥21,187	WP100/Nov/16ed	所蔵	1				BooksOvid
		5 DiSaia and Creasman clinical gynecologic oncology (10ed)	William T. Creasman [et al.]	Elsevier	2022.10.	688	9780323776844	¥33,558	WP145/Dis/10ed	所蔵	1				ClinicalKey	
	参考書	6 産科(第4版)〈病気がみえる〉10>	医療情報科学研究所編	Medic Media	2018.10.	470	9784896327137	¥3,780	WB100/Byo/10-4ed	所蔵	5	5	6	2		
		7 婦人科・引際外科(第4版)〈病気がみえる〉9>	医療情報科学研究所編	Medic Media	2018.10.	350	9784896327120	¥3,456	WB100/Byo/9-4ed	所蔵	5	4	6	2		
麻酔科学・ペインクリニック講座	指定教科書	1 標準麻酔科学(第7版)〈Standard Textbook〉	古家仁・稻田英一・後藤隆久編	医学書院	2018.03.	360	9784260030304	¥5,616	WQ200/Hyo/7ed	所蔵	3	2			iSmart	
		2 Miller's Basics of Anesthesia (8ed)	Manuel C. Pardo	Elsevier Science Health Science	2022.09.	944	9780323796774	¥14,591	WQ200/Sto/8ed	所蔵	1				ClinicalKey	
	参考教科書	3 麻酔科学ベーシック(原著第3版の翻訳)	Robert K. Stoeling, Ronald D. Miller【著】; 稲田英一【ほか】訳	メディカル・サイエンス・インターナショナル	1996.12.	427	9784895921459	¥12,960	WQ200/Sto	所蔵	1					
		4 麻酔への知的アプローチ(第12版)	稲田英一著	日本医事新報社	2024.06.	818	9784784962143	¥7,150	WQ200/Ina/12ed	所蔵	3					
	参考書	5 リトルICUブック(第2版・原著第2版の翻訳)	Paul L. Marino著	メディカル・サイエンス・インターナショナル	2018.05.	670	9784815701222	¥5,500	WX218/Mar/2ed	所蔵	1					
		6 麻酔科研究ノート(第4版)〈研修ノートシリーズ〉	Paul L. Marino	Wolters Kluwer	2016.12.	887	9781495119456	¥16,260	WX218/Mar/2ed	所蔵	1				KinoDen	
	指定教科書	7 標準臨床医学(第5版)〈Standard Textbook〉	高木康・山田俊幸編	医学書院	2023.01.	448	9784260049672	¥7,480	QY004/Hyo/5ed	所蔵	2				iSmart	
		8 Henry's Clinical Diagnosis and Management by Laboratory Methods (24ed)	Richard A. McPherson, Matthew R. Pincus	Elsevier Science Health Science	2021.06.	1,618	9780323673204	¥23,977	QY004/Hen/24ed	所蔵	3				ClinicalKey	
	参考教科書	9 異常値の出るメカニズム(第8版)〈Laboratory Medicine〉	山田俊幸・木田圭行編集・木田孝行【ほか】執筆	医学書院	2024.03.	343	97842600503853	¥6,820	QY004/Kaw/8ed	所蔵	3					
		10 レジデントのためのれだけ検査値	三井田孝・木田圭行編	日本医事新報社	2021.10.	184	9784784949670	¥4,180	QY004/Mii	所蔵	3	2			KinoDen	
臨床検査医学	指定教科書	1 内科学-1. 内科学総論 環境要因・中毒 老年医学 心身医学 症候学 治療学 感染症(分冊版 第12版)	杉本恒明・矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	434	9784254322804	¥31,900	WB115/Nai/1-12ed	所蔵	3					
		2 内科学-2. 循環器系 血圧・脳血管・肝・胆道・脾・リウマチ・膠原病・アレルギー・免疫(分冊版 第12版)	杉本恒明・矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	484	9784254322804	¥0	WB115/Nai/2-12ed	所蔵	3				KinoDen	
	参考教科書	3 内科学-3. 消化器系・腹膜・肝・胆道・脾・リウマチ・膠原病・アレルギー・免疫(分冊版 第12版)	杉本恒明・矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	490	9784254322804	¥0	WB115/Nai/3-12ed	所蔵	3				KinoDen	
		4 内科学-4. 腎・尿路系 内分泌系 代謝・栄養(分冊版 第12版)	杉本恒明・矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	473	9784254322804	¥0	WB115/Nai/4-12ed	所蔵	3				KinoDen	
	参考書	5 内科学-5. 血液・造血器系 神経系(分冊版 第12版)	杉本恒明・矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	462	9784254322804	¥0	WB115/Nai/5-12ed	所蔵	3				KinoDen	
		6 内科学-6. 組目次 基準値 略語表 総索引(分冊版 第12版)	杉本恒明・矢崎義雄編集	朝倉書店	2022.03.	143	9784254322804	¥0	WB115/Nai/6-12ed	所蔵	3				KinoDen	
	参考教科書	7 Harrison's Principles of Internal Medicine Vol.1 (21ed)	Dennis L. Kasper ... [et al.]	McGraw-Hill Medical	2022.04.	9781264268504	¥29,500	WB115/Har/1-21ed	所蔵	1					Harrison's Online	
		8 Harrison's Principles of Internal Medicine Vol.2 (21ed)	Dennis L. Kasper ... [et al.]	McGraw-Hill Medical	2022.04.	9781264268504	¥0	WB115/Har/2-21ed	所蔵	1					Harrison's Online	
	参考書	9 ハリソン内科学(第5版: 原著第19版の翻訳)	デニス L. カスパー【ほか】編	メディカル・サイエンス・インターナショナル	2017.03.	3,150	978489592731	¥32,184	WB115/Har/5ed	所蔵	3					
		10 ワシントン・マニュアル(第14版: 原著第36版の翻訳)	ザカリー グリーズ【ほか】編	メディカル・サイエンス・インターナショナル	2021.04.	1,251	97842615730178	¥9,072	WB300/Was/14ed	所蔵	2					
	参考書	11 The Washington Manual of Medical Therapeutics (37ed) < A Lippincott Manual>	Corey Foster	Lippincott Williams & Wilkins	2022.11.	911	9781975190620	¥11,135	WB300/Was/37ed	所蔵	1					
		12 レジデントのための感染症診療マニュアル(第4版)	青木謙著	医学書院	2020.12.	1,646	9784260039307	¥13,200	WC100/Aok/4ed	所蔵	3					
		13 最新・輸血医学テキスト	大坂顕通著	中外医学社	2023.07.	167	978498019348	¥5,720	WB356/Osa	所蔵	3				KinoDen	
	参考書	14 輸血療法マニュアル	大坂顕通著	中外医学社	2006.10.	247	978498019164	¥4,104	WB356/Osa	所蔵	3					
		15 よくわかる輸血学: 必ず知っておきたい輸血の基礎知識と検査・治療のポイント(第3版)	大久保光夫・前田平生著	羊土社	2018.04.	206	9784758118323	¥4,620	WB356/Oku/3ed	所蔵	3				KinoDen	
輸血学研究室	指定教科書	1 最新・輸血医学テキスト	大坂顕通著	中外医学社	2023.07.	167	978498019348	¥5,720	WB356/Osa	所蔵	3					
		2 輸血療法マニュアル	大坂顕通著	中外医学社	2006.10.	247	978498019164	¥4,104	WB356/Osa	所蔵	3					
	参考書	3 よくわかる輸血学: 必ず知っておきたい輸血の基礎知識と検査・治療のポイント(第3版)	大久保光夫・前田平生著	羊土社	2018.04.	206	9784758118323	¥4,620	WB356/Oku/3ed	所蔵	3				KinoDen	

	書名	編著者	出版社	出版年月	ページ数	ISBN	定価	分類	所蔵冊数			電子情報		
									OPAC	本	さ			
病院管理学	指定教科書 1 医療科学(第2版)	鈴木信, 信川益明編集	医学書院	2000.06	362	9784260138642	\$5,616	W100/Ega/2ed	所蔵	2				
	参考教科書 2 国民衛生の動向(2024/2025)<厚生の指標臨時増刊: 第71巻第9号>	厚生労働統計協会編	厚生労働統計協会	2024.08	416		\$2,970	WA900/Kok/2024-2025	所蔵	2				
	3 臨床倫理入門	其岡翼子著	へるす出版	2017.07.	140	9784892699306	\$3,240	W050/Nip	所蔵	3	1			
	4 各科領域の臨床倫理 <臨床倫理入門・2>	日本臨床倫理学会編集	へるす出版	2020.09.	189	978467190074	\$3,850	W050/Nip/2	所蔵	3				
	5 より安全な医療をめざして: リアルワールドの医療安全対策 Safer healthcare : strategies for the real world	チャールス・ワインセント・レネ、アマルヘルティ著 Charles Vincent	Springer	2016.01.	157	9783319255576	\$7,147	WX185/Vin	所蔵	1		Springer		
	※漢方センター(小林弘幸先生)													
救急・災害医学研究室	指定教科書 6 学生のための津洋医学テキスト	日本東洋医学学会学術教育委員会編	南江堂	2007.08.	93	9784524250318	\$2,700	WB050/Nip	所蔵	3				
	指定教科書 1 標準救急医学(第5版) <Standard Textbook>	島崎修次編集代表	医学書院	2013.12.	494	9784260017558	\$8,100	WB105/Hyo/5ed	所蔵	3	2	1	iSmart	
	2 Rosen's emergency medicine : concepts and clinical practice (10ed)	Ron M. Walls ; senior editors, Robert S. Hockberger ... [et al.]	Elsevier	2022.07.	1,162	9780323757898	\$53,606	WB105/Ros/10ed					ClinicalKey	
	3 麻酔科・救急(第4版) <国試マニュアル100%シリーズ>	KM100%編集委員会編著	医学教育出版社	2010.10.	296	9784871634472		入手不可	W0218.2/kok/4ed	所蔵	1		KiroDien	
	4 セイントとチオラの内科診療ガイド(第3版)	Sanjay Saint, Vineet Chopra編 ; 粟原健【ほか】監訳・訳	メディカル・サイエンス・インターナショナル	2020.09.	689	9784815703004	\$5,720	WB115/Sai/3ed	所蔵	2				
	5 救急診療指針 上巻(改訂第6版)	Sanjay Saint, Vineet Chopra	Oxford University Press	2018.12.	624	9780190862800	\$6,231	WB115/Sai/4ed	所蔵	1				
腫瘍内科学研究室	参考書 1 救急診療指針 下巻(改訂第6版)	日本救急医学学会・監	へるす出版	2024.04.	812	9784867190838	\$0,900	WB105/Nip/1-6ed	所蔵	3				
	2 腫瘍内科学 -がん治療指針(第6版)	日本救急医学学会・監	へるす出版	2024.04.	647	9784867190845	\$18,700	WB105/Nip/2-6ed	所蔵	3				
	3 新臨床腫瘍学 -がん薬物療法專門医のために(改訂第7版)	日本臨床腫瘍学会編集	南江堂	2024.02.	767	9784524024267	\$17,600	QZ200/Nip/7ed	所蔵	3				
	4 入門腫瘍内科学 = Medical oncology (改訂第4版)	「入門腫瘍内科学改訂第2版」編集委員会編	篠原出版新社	2025.03.		9784524210756	\$3,960	QZ200/Nyu/4ed						
	5 入門腫瘍内科学 - Medical oncology (改訂第3版)	「入門腫瘍内科学改訂第2版」編集委員会編	篠原出版新社	2020.08.	335	9784524225422	\$3,850	QZ200/Nyu/3ed	所蔵	3				
	参考書 5 がん診療レジストマニュアル(第9版)	国立がん研究センター内科レジスト編	医学書院	2022.10.	672	9784260049764	\$4,950	QZ200/Kok/9ed	所蔵	2				
緩和医療研究室	指定教科書 1 脳卒緩和ケア(第3版)	DeVita, Hellman, and Rosenberg's cancer : principles & practice of oncology	Vincent T. DeVita, Jr., Theodore S. Lawrence and Steven A. Rosenberg	Wolters Kluwer	2023.01.	2,324	9781975184742	\$53,457	QZ200/Dev/12ed	所蔵	1			
	2 デヴィータがんの分子生物学(第2版)	DeVita, Hellman, and Rosenberg's cancer : principles & practice of oncology	DeVita, Hellman, and Rosenberg's cancer : principles & practice of oncology	Wolters Kluwer	2023.01.	2,324	9781975184742	\$53,457	QZ200/Dev/12ed	所蔵	1			
	3 新臨床腫瘍学 -がん薬物療法専門医のために(改訂第7版)	日本臨床腫瘍学会編集	南江堂	2024.02.	767	9784524024267	\$17,600	QZ200/Nip/7ed	所蔵	3				
	4 入門腫瘍内科学 = Medical oncology (改訂第4版)	「入門腫瘍内科学改訂第2版」編集委員会編	篠原出版新社	2025.03.		9784524210756	\$3,960	QZ200/Nyu/4ed						
	5 緩和緩和医療	「入門腫瘍内科学改訂第3版」編集委員会編	篠原出版新社	2020.08.	335	9784524225422	\$3,850	QZ200/Nyu/3ed	所蔵	3				
	参考書 5 がん診療レジストマニュアル(第9版)	国立がん研究センター内科レジスト編	医学書院	2022.10.	672	9784260049764	\$4,950	QZ200/Kok/9ed	所蔵	2				
緩和医療研究室	指定教科書 1 脳卒緩和ケア(第3版)	Oxford Textbook of Palliative Medicine (6ed)	Cherby, Nathan	Oxford University Press	2021.07.	1,520	9780198821328	\$42,075	WB310/Oxf/6ed	所蔵	3			
	2 緩和緩和医療(アジュバント)ガイド(原著第4版の10.1.8章の翻訳)	ラッセル・K・ボルトイ・デビッド・ルシエ著・関根龍一訳	春秋社	2021.03.	191	97843937110746	\$2,052	WB310/Oxf/3ed	所蔵	2				
	3 よくわかるがん緩和医療・患者と医療者の必携エッセンス	江口研二・井関雅子編	医療ジャーナル社	2010.10.	111	9784753224425	\$3,456	QZ266/Egu	所蔵	1				
	4 がん疼痛の薬物療法に関するガイドライン(2020年版)	日本緩和医療学会編	金原出版	2020.07.	185	9784307102025	\$2,860	QZ267/Nip/2020	所蔵	2				
	5 緩和緩和医療	内藤庸介・小川耕生編集	医学書院	2011.10.	413	978426013796	\$8,640	QZ200/Uch	所蔵	2				
	参考書 5 がん診療レジストマニュアル(第9版)	Tom A. Hutchinson	Springer	2017.07.	148	978319590042	\$7,668	W061/Hut	所蔵	1				
歯科口腔外科学研究室	指定教科書 1 口の中がわかるビジュアル歯科口腔学読本	大学病院の経和ケアを考える会編	吉海社	2013.03.	169	9784902249651	\$3,240	WB310/Dai/3ed	所蔵	3				
	2 Sabiston Textbook of Surgery (7ed)	Oxford Textbook of Surgery (7ed)	James R. Hupp, Edward Ellis III, Myron R. Tucker	Elsevier	2021.07.	1,520	9780198821328	\$42,075	WB310/Oxf/6ed	所蔵	1			
	3 現代口腔内科学(原著第5版の翻訳)	James R. Hupp, Edward Ellis III, Myron R. Tucker 原著	エルゼビア・ジャパン	2021.10.	604	9784898240618	\$19,440	WU600/Hup/5ed	所蔵	2				
	4 口腔外科学(第4版)	白砂兼光・古畠幹彦編 : 白砂兼光【ほか】執筆	医歯薬出版	2020.02.	862	9784263454843	\$29,700	WU600/Shi/4ed	所蔵	2				
	5 臨床歯周病学(第3版)	村上伸也【ほか】編	医歯薬出版	2020.02.	403	9784263454840	\$11,000	WU240/Yos/3ed	所蔵	2				
	参考書 5 希望としてのがん看護 -マーガレット・ニーマン-「健康の理論」がひらくもの	遠藤惠美子【著】	医学書院	2001.09.	158	9784260331524	\$2,592	WY156/End	所蔵	2	1	1		
リハビリテーション医学研究室	指定教科書 1 入門リハビリテーション医学(第3版)	全国医学部附属病院歯科口腔外科会長講監修	クインテッセンス出版	2017.03.	191	978471205489	\$5,940	WU100/Zen	所蔵	3				
	2 Contemporary Oral and Maxillofacial Surgery (7ed)	James R. Hupp, Edward Ellis III, Myron R. Tucker	Mosby	2018.11.	708	978323552219	\$18,835	WU600/Jam/7ed					ClinicalKey	
	3 現代口腔内科学(原著第5版の翻訳)	James R. Hupp, Edward Ellis III, Myron R. Tucker 原著	エルゼビア・ジャパン	2021.10.	604	9784898240618	\$19,440	WU600/Hup/5ed	所蔵	2				
	4 口腔外科学(第4版)	白砂兼光・古畠幹彦編 : 白砂兼光【ほか】執筆	医歯薬出版	2020.02.	862	9784263454843	\$29,700	WU600/Shi/4ed	所蔵	2				
	5 臨床歯周病学(第3版)	村上伸也【ほか】編	医歯薬出版	2020.02.	403	9784263454840	\$11,000	WU240/Yos/3ed	所蔵	2				
	参考書 5 最新リハビリテーション医学(第3版)	安保雅博・上月正博・芳賀信彦編集	医歯薬出版	2016.03.	470	9784263217306	\$10,800	WB320/Sei/3ed	所蔵	3	1			
消化器・低侵襲外科学研究室	指定教科書 1 新臨床外科学(第4版)	川崎誠治【ほか】編集	医学書院	2006.07.	1,268	978426000963	\$24,840	WO100/Shi/4ed	所蔵	2	1	1		
	2 Sabiston Textbook of Surgery : the Biological Basis of Modern Surgical Practice (21ed)	Courtney M. Townsend Jr. ... [et al.]	Elsevier Science Health Science	2021.03.	2,176	9780323640626	\$22,360	WO100/Sab/21ed	所蔵	1				
	3 標準外科学(第17版) <Standard Textbook>	池田徳彦・大木隆生・猪股雅史・篠原尚編集	医学書院	2025.02.	761	9784260056601	\$9,900	WO100/Hyo/17ed	所蔵	2			iSmart	
	4 外来診療・栄養指適に役立つ胃切除後障害診療ハンドブック	「胃癌術後障害を考える」ワーキンググループ/胃外科・術後障害研究会編	南江堂	2015.07.	169	9784524258970	\$3,780	WJ380/Iga	所蔵	3				
	5 胃癌取扱い規約(第15版)	日本胃癌学会編	金原出版	2017.11.	88	9784307203753	\$4,104	QZ200/Gan/15ed	所蔵	3				
	6 胃癌治療ガイドライン : 医師用(2025年3月改訂 第7版)	日本胃癌学会編	金原出版	2025.03.		9784307204873	\$2,530	WJ320/Nip/2025	所蔵	3				
臨床薬理学	指定教科書 1 ハリソン内科学(第5版 : 原著第19版の翻訳)	日本胃癌学会編	金原出版	2021.07.	164	9784307204286	\$1,650	WJ320/Nip/2021	所蔵	3				
	2 Harrison's Principles of Internal Medicine Vol.1 (21ed)	Dennis L. Kasper ... [et al.]	McGrave-Hill Medical	2022.04.		9781264268504	\$29,500	WB115/Har/1-21ed	所蔵	1			Harrison's Online	
	3 Harrison's Principles of Internal Medicine Vol.2 (21ed)	Dennis L. Kasper ... [et al.]	McGrave-Hill Medical	2022.04.		9781264268504	\$0	WB115/Har/2-21ed	所蔵	1			Harrison's Online	
	4 臨床薬理学 : ハーバード大学講義テキスト(原書3版の翻訳)	David E. Golani【ほか】著 : 渡邊裕司監訳	丸善出版	2015.06.	1,126	9784621089163	\$14,850	QV4/Har/3ed	所蔵	1	1	2		
	5 Principles of Pharmacology : the Pathophysiological Basis of Drug Therapy (4ed)	David E. Golani, editor in chief ; Armen H. Tashjian Jr	Wolters Kluwer Health	2016.03.	1,020	9781451191004	\$14,051	QV038/Gol/4ed	所蔵	1				
	参考書 6 医学・生命科学の研究論理ハンドブック(第2版)	神里彰子・武藤香緹編	東京大学出版会	2023.05.	181	9784130624244	\$2,640	W50/Kam/2ed						

各学年における試験等の名称・出題範囲一覧

学年	カリキュラム名称等	個別試験の名称	総合試験の名称	総合試験再試験の名称
		出題範囲等	出題範囲等	出題範囲等
M2	Zone A 組織学(各論)/神経解剖学 (実習)組織学実習/脳解剖学実習	Zone A組織学試験、Zone A神経解剖学試験	—	Zone A総合試験再試験
		Zone A脳解剖実習試験	シラバス「Zone A」に記載	シラバス「Zone A」に記載
	Zone B 生化学/発生 (実習)生化学・分子生物学実習	—	Zone B総合試験(生化学)、 Zone B総合試験(発生)	Zone B総合試験再試験(生化学)、 Zone B総合試験再試験(発生)
		—	シラバス「Zone B」に記載	シラバス「Zone B」に記載
	Zone C 動物生理学/植物生理学/薬理学 (実習)生理・薬理学実習	Zone C1試験・Zone C2試験	Zone C総合試験	Zone C総合試験再試験
		シラバス「Zone C」に記載	シラバス「Zone C」に記載	シラバス「Zone C」に記載
	Zone D 感染・免疫 (実習)微生物学実習/免疫学実習/寄生虫病学実習	—	Zone D総合試験	Zone D総合試験再試験
		—	シラバス「Zone D」に記載	シラバス「Zone D」に記載
Unit 1	解剖学 (実習)人体解剖実習	Unit 1中間試験	Unit 1総合試験	Unit 1総合試験再試験
		シラバス「Unit 1」に記載	シラバス「Unit 1」に記載	シラバス「Unit 1」に記載

備考 ①基本手技は基本手技試験とその不合格についての基本手技再試験がおこなわれる。

②医療体験実習、医学研究Ⅰ、救急医学実習、臨床倫理から見た医療者のプロフェッショナリズム、OSCE運営補助は、それぞれについて、出席票や評価票(態度、身だしなみ、言葉遣い、知識、手技、レポート等の総合評価等)等により評価される。

③Englishのテストを含む評価法について、授業中に説明される。

学年	カリキュラム名称等	個別試験の名称	総合試験の名称	総合試験再試験の名称
		出題範囲等	出題範囲等	出題範囲等
M3	Zone E 社会医学序論/疫学・統計学/数理科学 (実習)疫学・統計学・数理科学実習	—	Zone E総合試験	Zone E総合試験再試験
		—	シラバス「Zone E」に記載	シラバス「Zone E」に記載
	Zone F 病理・病態 (実習)病理学総論実習	—	Zone F総合試験	Zone F総合試験再試験
		—	シラバス「Zone F」に記載	シラバス「Zone F」に記載
	Group ZERO 腫瘍総論	—	Group ZERO総合試験	Group ZERO総合試験再試験
		—	シラバス「Group ZERO」に記載	シラバス「Group ZERO」に記載
	Group 1 症候論・消化器・外科一般・放射線総論	—	Group 1総合試験	Group 1総合試験再試験
		—	シラバス「Group 1」に記載	シラバス「Group 1」に記載
	Group 2 心臓・血管・呼吸・胸郭・縦隔	—	Group 2総合試験	Group 2総合試験再試験
		—	シラバス「Group 2」に記載	シラバス「Group 2」に記載
Group 3 腎・生殖・泌尿器		—	Group 3総合試験	Group 3総合試験再試験
Group 4 脳神経・精神・心身		—	Group 4総合試験	Group 4総合試験再試験
Group 5 感覚器・運動		—	Group 5総合試験	Group 5総合試験再試験
Group 6 内分泌・代謝・栄養・アレルギー・膠原病・免疫・血液		—	Group 6総合試験	Group 6総合試験再試験
		—	シラバス「Group 6」に記載	シラバス「Group 6」に記載

備考 ①基本手技は基本手技試験とその不合格についての基本手技再試験がおこなわれる。

②医療体験実習、診察技法、医療面接は、それぞれについて、出席票や評価票(態度、身だしなみ、言葉遣い、知識、手技、レポート等の総合評価等)等により評価される。

③Englishのテストを含む評価法について、授業中に説明される。

学年	カリキュラム名称等	個別試験の名称	総合試験の名称	総合試験再試験の名称
		出題範囲等	出題範囲等	出題範囲等
M4	Group 7 小児・周産期	—	Group 7 総合試験 シラバス「Group 7」に記載	Group 7 総合試験再試験 シラバス「Group 7」に記載
	Group 8 皮膚・頭頸部・感染症・中毒・災害・漢方	—	Group 8 総合試験 シラバス「Group 8」に記載	Group 8 総合試験再試験 シラバス「Group 8」に記載
	Group 9 臨床医学総論(症候論/臨床疫学・EBM)/感染症・感染制御/外科/救急・災害/腫瘍学/緩和医療/放射線/病理/臨床薬理/社会医学/倫理・医療安全/輸血/医療面接/AI)	—	Group 9 総合試験 シラバス「Group 9」に記載	Group 9 総合試験再試験 シラバス「Group 9」に記載
	臨床実習前トレーニング	—	臨床実習前トレーニング試験 臨床実習前トレーニング試験の全ての講義・実習から出題(英語など自己学習分も出題範囲)	臨床実習前トレーニング試験再試験 臨床実習前トレーニング試験の全ての講義・実習から出題(英語など自己学習分も出題範囲)
	Pre Clinical Clerkship OSCE(共用試験医学系OSCE)	—	診療参加型臨床実習に必要とされる技能と態度についての学修・評価項目を参照	診療参加型臨床実習に必要とされる技能と態度についての学修・評価項目を参照
	CBT	—	医学教育モデル・コア・カリキュラム (A 基本事項, B 医学一般, C 人体各器官の正常構造と機能、病態、診断、治療, D 全身における生体的変化、病態、診断、治療, E 診療の基礎, F 医学・医療と社会)	医学教育モデル・コア・カリキュラム (A 基本事項, B 医学一般, C 人体各器官の正常構造と機能、病態、診断、治療, D 全身における生体的変化、病態、診断、治療, E 診療の基礎, F 医学・医療と社会)
	M4 臨床コア実習	—	M4 臨床コア実習試験 M4 臨床コア実習でローテーションした診療科・附属病院から出題	M4 臨床コア実習試験再試験 M4 臨床コア実習でローテーションした診療科・附属病院から出題

備考 ①Englishのテストを含む評価法について、授業中に説明される。

学年	カリキュラム名称等	試験の名称等	出題範囲等
M5	M5臨床コア実習	M5臨床コア実習試験	M5臨床コア実習でローテーションした診療科・附属病院から出題
		M5臨床コア実習試験 再試験	M5臨床コア実習で学んだ主要疾患、病態に対する筆記試験を予定
	医師国家試験CBTトライアル	医師国家試験CBTトライアル試験	医師国家試験の出題基準(動画・音声ファイル問題の臨床推論を含む)
	M5臨床エキスパート実習	BSL総合試験	医師国家試験禁忌肢関連問題の修正問題を出題
		BSL総合試験 再試験	医師国家試験禁忌肢関連問題の修正問題を出題
M6	M6臨床エキスパート実習	臨床エキスパート実習試験	M6臨床エキスパート実習でローテーションした診療科・附属病院から出題
		臨床エキスパート実習試験 再試験	M6臨床エキスパート実習でローテーションした診療科・附属病院から出題
	学生インターンシップ実習(選択コース)	(なし)	
	必修コース	総合試験	医師国家試験(主に過去3年分)の内容を一部変更・追加などして出題
	卒業試験等	卒業試験1	消化器内科学, 上部消化管外科学, 下部消化管外科学, 肝・胆・膵外科学, 乳腺腫瘍学
		卒業試験2	精神医学, 神経学, 脳神経外科学, リハビリテーション医学
		卒業試験3	循環器内科学, 呼吸器内科学, 心臓血管外科学, 呼吸器外科学
		卒業試験4	血液学, 臨床検査医学, 麻酔科学・ペインクリニック, 腫瘍内科学, 緩和医療学
		卒業試験5	皮膚科学, 眼科学, 耳鼻咽喉科学, 整形外科学, 形成外科学
		卒業試験6	腎臓内科学, 泌尿器科学, 代謝内分泌学, 膠原病内科学
		卒業試験7	小児科学, 小児外科学, 産婦人科学(産科, 婦人科), 病理学
		卒業試験8	放射線医学, 総合診療科, 衛生学, 公衆衛生学, 法医学, 救急・災害医学
		卒業補助試験A	卒業試験1・2から出題
		卒業補助試験B	卒業試験3・4から出題
		卒業補助試験C	卒業試験5・6から出題
		卒業補助試験D	卒業試験7・8から出題
		総合試験再試験	医師国家試験(主に過去3年分)の内容を一部変更・追加などして出題
		Post Clinical Clerkship OSCE	診療参加型臨床実習に必要とされる技能と態度についての学修・評価項目を参照
		Post Clinical Clerkship OSCE再試験	臨床研修開始時に必要とされる技能と態度に関する学修・評価項目を参照

2025年度 医の原則・医学と医療の倫理等に関する内容が含まれるM1～M6授業一覧

学年	担当	授業タイトル
M1 早期実習 (病院見学/ Meet the patient実習/看 護師同行実習)	医学教育研究室 順天堂医院SOGIワーキンググループ外部委員	武田 裕子 宮田 瑞珂 医療におけるED&I(公平性、多様性と包摂)
	医史学研究室 医学教育研究室/生理学第二講座	澤井 直 渡邊 マキノ 医療プロフェッショナリズム入門オリエンテーション
	医学教育研究室	奈良 信雄 医療プロフェッショナリズム
	医学部学生部長 熱帯医学・寄生虫病学講座 医史学研究室	美田 敏宏 澤井 直 医のプロフェッショナリズムの基本的原則と医師憲章
	昭和大学 医学教育学講座	有馬 牧子 医療者のキャリア形成
	医療看護学部基礎看護学	高梨 あさき 看護の役割と機能
	医学教育研究室/呼吸器内科学講座 医史学研究室 医学教育研究室/生理学第二講座 医学教育研究室/微生物学講座	鈴木 勉 澤井 直 渡邊 マキノ 關根 美和 病院の中で仕事をするということ 一医師の責務ー
	小児科学講座	細澤 麻里子 子どもの特性と全人的医療
	医学教育研究室/呼吸器内科学講座 医史学研究室 医学教育研究室/生理学第二講座 医学教育研究室/微生物学講座	鈴木 勉 澤井 直 渡邊 マキノ 關根 美和 病院内多職種演習
	医史学研究室 医学教育研究室/生理学第二講座 医学教育研究室/微生物学講座	澤井 直 渡邊 マキノ 關根 美和 病院内多職種演習の反省 I, II
	医療看護学部 医史学研究室 医学教育研究室/生理学第二講座 医学教育研究室/微生物学講座	野崎 真奈美 澤井 直 渡邊 マキノ 關根 美和 患者中心の医療の提供のために: 多職種連携とは?
	医史学研究室 医学教育研究室/生理学第二講座 他学部	澤井 直 渡邊 マキノ 他学部教員 多職種連携合同ワーク 初期プログラム (Step1)
	医療看護学部高齢者看護学	杉山 智子 高齢者の介護について
	インターネットポリシー専門家	宮崎 豊久 ネット社会のコミュニケーション概論
	リハビリテーション医学研究室	補永 篤 高齢者のリハビリテーション医学
	医学教育研究室/呼吸器内科学講座	鈴木 勉 高齢患者さんへの対応
	医学教育研究室/生理学第二講座 医史学研究室 医学教育研究室/微生物学講座	渡邊 マキノ 澤井 直 關根 美和 コミュニケーションの基本
	医史学研究室 医学教育研究室/生理学第二講座 医学教育研究室/微生物学講座 他	澤井 直 渡邊 マキノ 關根 美和 本郷キャンパス教員 Meet the patient 実習 オリエンテーション, 実習, 反省
	医史学研究室 医学教育研究室/生理学第二講座 医学教育研究室/微生物学講座	澤井 直 渡邊 マキノ 關根 美和 グループワーク 1 医学生～医療者のプロフェッショナリズム入門
	総泉病院名誉院長	高野 喜久雄 高齢者医療の現場から
	ライフケアシステム医師	辻 彼南雄 高齢者の在宅医療
	医史学研究室 医学教育研究室/微生物学講座 医学教育研究室/生理学第二講座	澤井 直 關根 美和 渡邊 マキノ グループワーク 2 医学生～医療者のプロフェッショナリズム入門
	医療看護学部高齢者看護学	島田 広美 要介護高齢者の理解と技術支援
	情報センター 学術メディアセンター 医史学研究室	大内 撫稀 城山 泰彦 澤井 直 情報管理と情報リテラシー
	医史学研究室 医学教育研究室/生理学第二講座 医学教育研究室/微生物学講座	澤井 直 渡邊 マキノ 關根 美和 基礎看護実習オリエンテーション
	総合診療科学講座	鈴木 麻衣 医学生に必要な接遇・マナー
	医療看護学部 医史学研究室 医学教育研究室/生理学第二講座 医学教育研究室/微生物学講座	医療看護学部教員 澤井 直 渡邊 マキノ 關根 美和 基礎看護実習
	医史学研究室 医学教育研究室/生理学第二講座 医学教育研究室/微生物学講座	澤井 直 渡邊 マキノ 關根 美和 看護師同行オリエンテーション
	医史学研究室 医学教育研究室/生理学第二講座 医学教育研究室/微生物学講座	澤井 直 渡邊 マキノ 關根 美和 看護師同行実習

学年		担当	授業タイトル	
M 1	医療入門	下部消化管外科学講座	富木 裕一	
		熱帯医学・寄生虫病学講座	美田 敏宏	
		総合診療科学講座	内藤 俊夫	
		浦安病院 救急診療科	末吉 孝一郎	
		スポーツ医学研究室	小松 孝行	
		小児科学講座	遠藤 周	
		感染制御科学	堀 賢	
		浦安病院 救急診療科	石原 唯史	
		公衆衛生学講座	和田 裕雄	
		医学教育研究室/呼吸器内科学	鈴木 勉	
M 1	行動科学 I	医学教育研究室	西崎 祐史	
		スポーツ健康科学部	黄田 常嘉	
		スポーツ健康科学部	黄田 常嘉	
		呼吸器内科学講座	小池 建吾	
		国際教養学部	鈴木 美奈子	
		保健看護学部	長沼 淳	
		聖路加国際病院	水野 篤	
		衛生学・公衆衛生学講座	和田 裕雄	
		スポーツ健康科学部	黄田 常嘉	
		保健看護学部	長沼 淳	
M 1	PBL	保健看護学部	長沼 淳	
			医療の思想と倫理	
M 1	生きる意志 (倫理学)	保健看護学部	長沼 淳	オリエンテーション・倫理学とは
				医療倫理の起源
				医療倫理の変容
				医療倫理と生命倫理
				自己決定権の歴史
				自己決定権①
				自己決定権②
				自己決定権③
				自己決定と他者決定①
				自己決定と他者決定②
M 1	医療社会学	医学部一般教育研究室	佐伯 みか	映像資料を使って考える
				医療の倫理①
				医療の倫理②
				義務と権利
				オリエンテーション 1, 2
				今の自分を識る/自分の原点を言語化する 1, 2
				医療ミス・事故・訴訟の原因、医療ミス・事故・訴訟の対策
				医療技術の進歩がもたらした倫理・社会問題 1, 2
				医師-患者関係 1, 2
				医師-看護師関係 1, 2
M 1	医療行為と法	大学院医学研究科基盤センター	坪内 晓子	地域医療と医師 1, 2
				AI・ロボット・IoTと医師 1, 2
				医療の質向上・保証 1, 2
				医療の質向上・保証 3, 4
				自分の原点と医療・医師 1, 2
				ヒポクラテスの誓いの現代的意義
				医療の当事者としての患者と医師①
				医療の当事者としての患者と医師②
				医療の当事者としての患者と医師③
				医療の当事者としての患者と医師④

学年		担当	授業タイトル
M 1	文化の中の健康	衛生学・公衆衛生学講座	佐藤 准子 グローバル社会に向けた保健医療サービス①, ②
		病理・腫瘍学講座	樋野 興夫 がん哲学①, ②
		衛生学・公衆衛生学講座	閑 洋介 肥満と健康①, ②
		国際教養学部	辰巳 洋 人生は即ち食－食薬同源・食医同源①, ②
		池沢神経科病院精神科	儀藤 政夫 日本文化の中の精神医療①, ②
		衛生学・公衆衛生学講座	岡本 裕樹 ソーシャル・キャピタルと健康①, ②
		グローバルヘルスリサーチ	横堀 雄太 国際保健から見た健康①, ②
		衛生学・公衆衛生学講座	神作 麗 世界の多様な文化における健康①, ②
		衛生学・公衆衛生学講座	川田 裕美 健康とIT①, ②
		国際教養学部	白山 芳久 伝統的治療と近代公衆衛生学による治療と予防①, ②
		衛生学・公衆衛生学講座	野田 愛 社会格差と健康格差①, ②
		衛生学・公衆衛生学講座	友岡 清秀 現代における鍼灸治療①, ②
		衛生学・公衆衛生学講座	植田 結人 健康と睡眠①, ②
		衛生学・公衆衛生学講座	佐藤 准子 文化の中における健康観－GNPの視点から、文化の中の健康：まとめ
M 1	メディカル・ヒューマニティーズ	医史学研究室	はじめに：ヒューマニティーズとは 歴史：感染症の歴史（1）・（2） 歴史：感染症の歴史（3）・（4） 歴史：感染症の歴史（5）・（6） 歴史：感染症の歴史（7）・（8） 科学哲学：境界（1）・（2） 科学哲学：境界（3）・（4） 科学哲学：方法（1）・（2） 科学哲学：理論の変遷（1）・（2） 文学：患者の心理描写（1）・（2） 映画：社会の中のハンセン病（1） 映画：社会の中のハンセン病（2） メディア：漫画が伝えるもの（1）・（2） まとめ：メディカル・ヒューマニティーズとは
M 1	医学研究入門Ⅱ	基礎研究医養成プログラム	伝田 香里 研究入門、まとめ

学年		担当	授業タイトル
M 2	Zone C	薬理学	生理・薬理実習オリエンテーション
		疾患モデル研究センター	動物実験と遺伝子組換え実験
M 2	Zone D	微生物学	微生物-3：消毒と滅菌と微生物検査
		微生物学	微生物学実習1：病原微生物取り扱いの基本手技
		微生物学	微生物学実習2：常在菌、病原菌の検出と同定。滅菌と消毒
M 2	Unit 1	解剖学・生体構造科学	解剖1：解剖実習序論
M 2	施設実習	医学教育研究室	オリエンテーション①② 附属病院実習後カリキュラム
M 2	臨床倫理から見た医療者のプロフェッショナリズム	病院管理学研究室	臨床倫理から見た医療者のプロフェッショナリズム
M 2	OSCE運営補助	医学教育研究室	OSCE運営補助オリエンテーション—1 OSCE運営補助オリエンテーション—2 OSCE運営補助 Post Clinical Clerkship OSCE運営補助
M 3	Zone E	衛生学・公衆衛生学	疫学-3 疫学方法論
		革新的医療技術開発研究センター	疫学-15 治験
		医史学研究室/衛生学・公衆衛生学	社会医学序論-2 医療倫理 その1 医療倫理の歴史的展開と、その社会的背景
		医史学研究室/衛生学・公衆衛生学	社会医学序論-4 医療倫理 その2 医療倫理の原則と事例（ケース）
		法医学講座/衛生学・公衆衛生学	社会医学序論-6ヘルスケアと法
M 3	Zone F	病理・腫瘍学講座	遺伝子異常と疾患-1
		難病の診断と治療研究センター	遺伝子異常と疾患-2
		人体病理病態学	遺伝子異常と疾患-3
		法医学	中毒-1：「法中毒学（1）」
		法医学	中毒-4：「法中毒学（2）」
		放射線治療学	中毒-7：「放射線とその影響」
		衛生学	中毒-8：「化学物質と社会-2」
		衛生学	中毒-9：「化学物質と社会-3」
		衛生学	中毒-10：「化学物質と社会-4」
		臨床薬理学	臨床薬理学-2：医薬品開発と規制科学、臨床試験の倫理性
		消化器内科学	臨床薬理学-3：「消化器悪性腫瘍に対する化学療法の進歩」
M 3	医療体験実習	医学教育研究室	オリエンテーション①② 附属病院実習後カリキュラム
M 3	Group ZERO	乳腺腫瘍学講座 血液学講座 放射線治療学講座	G0-悪性疾患の基礎④
M 3	Group 2	麻酔科学・ペインクリニック	麻酔・ペイン01：麻酔総論
M 3	Group 4	医学教育研究室 精神医学	医療面接01：医療面接の進め方 精神-09：司法精神医学・パーソナリティ障害
M 4	Group 7	小児科学講座/産婦人科学講座	G7-行動医学02コミュニケーションと生命倫理①
M 4	Group9	血液学講座	G9-腫瘍09がんの治療と倫理
		学生部	G9-倫理01「倫理医療安全」「臨床人間教育」
		消化器外科学講座	G9-外科総論01外科治療論
		病院管理学研究室	G9-医療安全01事故と倫理からの医療安全
		臨床薬理学	G9-臨床薬理01臨床薬理：主な薬剤の副作用とリスクベネフィット評価
M 4	行動科学Ⅱ・社会医学	北里大学	公衆衛生学-11 精神保健
		衛生学・公衆衛生学	衛生・公衆衛生実習
		法医学講座	法医学実習
M 4	臨床実習前トレーニング	病院管理学研究室	医師としてのマナー・接遇・医療事故
		病院管理学研究室	リスクマネージメント
		血液内科学	インフォームドコンセント
		医学教育/呼吸器内科学	患者安全目標（JCI）
		革新的医療技術開発研究センター	ゲノム医療と情報の特性
		レシャード医院	イスラム教における死生観
		臨床遺伝学	遺伝医療概論
M 4	M4臨床コア実習		
M 5	M5臨床コア実習		
	M5臨床エキスパート実習		
M 6	M6臨床エキスパート実習		
M 6	学生インターンシップ実習（選択コース）		臨床実習を担当する教員等が院内各所で医の原則・医学と医療の倫理等に係る指導を適宜おこなう
M 6	必修講義		臨床医学系・社会医学系の教員が医の原則・医学と医療の倫理等に係る内容を適宜講義する

— 各学年の進級判定基準 —

1. 進級ならびに卒業判定の基本

進級ならびに卒業判定は、各学年における総合試験・個別試験・再試験の結果、体験実習・実験実習・臨床実習・共用試験（OSCE, CBT）など（以下「試験等」という）の評価、GPA、医学生としての態度・モチベーション、健康状況等を総合的に評価して、進級（卒業）判定会議・教授会等において審議し、学長が決定する。

2. 各学年における試験等

1年次

- 1) 一般教育： 前期・後期の各授業において指定された試験
- 2) 基礎医学入門： 定期試験： 組織細胞生物学定期試験
定期試験再試験： 組織細胞生物学定期試験再試験

2年次

- 1) 総合試験： ZoneA 組織学試験、ZoneA 神経解剖学試験、ZoneA 脳解剖実習試験、ZoneB 総合試験（生化学）、ZoneB 総合試験（発生）、ZoneC 総合試験、ZoneD 総合試験、Unit1 総合試験
- 実験実習： 組織学実習、脳解剖学実習、生化学・分子生物学実習、生理・薬理学実習、微生物学実習、免疫学実習、寄生虫病学実習、人体解剖実習
- 2) 総合試験再試験： ZoneA 組織学再試験、ZoneA 神経解剖学再試験、ZoneB 総合試験再試験（生化学）、ZoneB 総合試験再試験（発生）、ZoneC 総合試験再試験、ZoneD 総合試験再試験、Unit1 総合試験再試験
- 3) 個別試験： Zone・Unit でおこなわれる総合試験・総合試験再試験以外の試験
- 4) 体験実習等評価： 医学研究Ⅰ、基本手技、施設実習、臨床倫理から見た医療者のプロフェッショナリズム、救急医学実習、OSCE 運営補助
- 5) English： 中間試験、最終試験

3年次

- 1) 総合試験： ZoneE 総合試験、ZoneF 総合試験、GroupZERO 総合試験、Group1 総合試験、Group2 総合試験、Group3 総合試験、Group4 総合試験、Group5 総合試験、Group6 総合試験
- 実験実習： 疫学・統計学演習、病理学総論実習、救急医学実習
- 2) 総合試験再試験： ZoneE 総合試験再試験、ZoneF 総合試験再試験、GroupZERO 総合試験再試験、Group1 総合試験再試験、Group2 総合試験再試験、Group3 総合試験再試験、Group4 総合試験再試験、Group5 総合試験再試験、Group6 総合試験再試験
- 3) 基礎ゼミナール
- 4) 体験実習等評価： 基本手技、診察技法、医療面接、医療体験実習
- 5) English

4年次

- 1) 総合試験： Group7 総合試験、Group8 総合試験、Group9 総合試験、行動科学Ⅱ・社会医学試験、臨床実習前トレーニング試験、M4 臨床コア実習試験
- 2) 総合試験再試験： Group7 総合試験再試験、Group8 総合試験再試験、Group9 総合試験再試験、行動科学Ⅱ・社会医学試験再試験、臨床実習前トレーニング試験再試験、M4 臨床コア実習試験再試験
- 3) 臨床実習等評価： 臨床実習前トレーニング、M4 臨床コア実習
- 4) 共用試験： CBT、OSCE
- 5) 共用試験再試験： CBT 再試験、OSCE 再試験
- 6) English

5年次

- 1) 総合試験： M5 臨床コア実習試験、BSL 総合試験
- 2) 総合試験再試験： M5 臨床コア実習試験再試験、BSL 総合試験再試験
- 3) 臨床実習評価： M5 臨床コア実習、M5 臨床エキスパート実習

※評価方法

- 1) 2025年度2年次～5年次のカリキュラムに関する合否判定・評点については、出席状況、プレテスト・ポストテスト、レポート・スケッチ等の成績、実習の成績、勉学態度等も加味し総合的に判定を行う。

判定	評価	評点	G P	備考
合格	S	100点～90点	4	到達目標を十分に達成し、極めて優秀である。
	A	89点～80点	3	到達目標を十分に達成している。
	B	79点～70点	2	到達目標を相応に達成している。
	C	69点～60点	1	到達目標の最低限は満たしている。
再試験合格	C	60点	1	到達目標の最低限は満たしている。
不合格	D	59点～0点	0	到達目標の最低限の水準を満たしていない。

【G P A算出計算式】

$$G P A = \frac{S \text{の修得} \\ \text{単位(科目)数} \\ \times 4 + A \text{の修得} \\ \text{単位(科目)数} \\ \times 3 + B \text{の修得} \\ \text{単位(科目)数} \\ \times 2 + C \text{の修得} \\ \text{単位(科目)数} \\ \times 1 + D \text{の} \\ \text{単位(科目)数} \\ \times 0}{\text{履修単位(科目)数}}$$

6年次

- 1) 総合試験： 臨床エキスパート実習試験
- 2) 卒業試験： 総合試験、卒業試験 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. Post Clinical Clerkship OSCE
- 3) 補助試験・再試験： 臨床エキスパート実習試験再試験、総合試験再試験、卒業補助試験 A. B. C. D. Post Clinical Clerkship OSCE 再試験
- 4) 臨床実習評価： M6 臨床エキスパート実習、学生インターンシップ実習（選択コース）

なお、教務委員会で指定された他の試験等を追加し、卒業・進級判定の参考とすることができます。

3. 受験資格

- 1) 受験資格は、規定する授業時間の3分の2以上を出席した者に与える。なお、他の受験資格については、教務委員会の申し合わせに従い、別途考慮する。
- 2) 体験実習及び実験実習については、当該授業のすべてに出席することを原則とする。
- 3) 個別試験・総合試験・補助試験・定期試験・共用試験・実習評価の試験等を無断欠席した場合には、次年度の当該科目の試験まで受験資格を与えない。取り扱いは、進級判定会議において審議する。

4. 試験判定

1年次

- 1) 一般教育カリキュラムは、前期・後期の各科目責任者が評価し、一般教育協議会にて審議する。
- 2) 基礎医学入門定期試験は科目責任者が評価し、教務委員会にて審議する。
定期試験に不合格となった者には再試験を課す。判定は教務委員会で審議する。

2～5年次

- 1) 総合試験は、Zone・Unit・Group・臨床コア実習・臨床実習担当オーガナイザーが評価し、教務委員会にて審議する。
総合試験に不合格となった者には総合試験再試験を課す。総合試験再試験の判定は教務委員会で審議する。
- 2) 個別試験は、授業責任者が評価し、教務委員会に報告する。個別試験の再試験は実施しない。
- 3) 共用試験C BT、共用試験C BT再試験、共用試験O SCE、共用試験O SCE再試験は、医療系大学間共用試験実施評価機構で提示された基準で判定し、教務委員会にて審議する。

6年次

- 1) 総合試験は、担当教務委員が評価し、教務委員会にて審議する。
- 2) 卒業試験は、「医学部卒業試験に関する基準」に準拠する。

5. 試験中の不正行為に対する処置について

- ① 試験中試験監督者が、学生の不正行為を発見して、その事実を確認したときは、その学生を試験場外に退出させる。
- ② 試験で不正行為を行った学生に対しては、理由の如何を問わず、学則第65条に則り、停学の懲戒処分とする。
 - i. 停学期間は1か月とする。
 - ii. 直接的に不正行為を行っていないくとも、不正行為に加担した場合にも原則として停学の処分を科す。
 - iii. 当該授業科目の成績を0点とする。
- ③ 試験終了後においても、当該科目担当者が不正行為があったと判断し、その事実を確認したときは、同様の処置を検討する。

6. 成績評価の確認及び成績に対する異議申立てについて

- ① 学生は、当該期の履修科目に係る成績評価について、次に該当する場合に、成績評価の確認及び異議を申し立てることができる。
 - i. 成績の誤記入等、授業担当教員の評価誤りであると思われるもの。
 - ii. シラバス又は授業担当教員の説明等により周知している成績評価の方法から著しく逸脱した評価であると思われるもの。
 - iii. その他合理的又は客観的な根拠があるもの。
- ② 成績評価の確認を行う学生は、「成績評価確認願（別紙様式1、以下「確認願」という。）」を教務課に提出しなければならない。成績評価の確認を行うことができる期間は、「①各科目の合否（再試験対象）の発表」「②再試験結果の通達」に際して、結果発表（通達）日の翌日17時までとする。
- ③ 学生からの確認願が提出された場合、教務課は、内容を確認のうえ、当該授業担当教員が「回答書」を作成し、学生に交付する。
- ④ 学生は、「回答書」の交付を受けた後、その内容にお疑義がある場合は、交付後1週間以内に、「成績評価に関する異議申立書（別紙様式2、以下「異議申立書」という。）」により、教務委員会による調査を教務課に依頼することができる。
- ⑤ 「異議申立書」により、調査依頼があった場合は、必要な調査を行ったうえ、「異議申立回答書」により当該学生に速やかに調査結果を回答する。
- ⑥ 「異議申立回答書」に対しての再異議申立ては認めない。

年 月 日

成績評価確認願

医学部長

高橋 和久 殿

所 属

学籍番号

氏 名

連絡先 Tel

E-mail

2025年度に受講した下記授業科目の成績評価について、疑問がありますので確認くださるよう
お願いします。

記

授業科目等

授業科目名

曜日・時限

担当教員名

成績評価

理由

年 月 日

成績評価に関する異議申立書

医学部長

高橋 和久 殿

所 属 医 学 部
学籍番号 _____
氏 名 _____
連絡先 Tel _____
E-mail _____

2025 年度に受講した下記授業科目の成績評価に関する確認結果について、なお疑問がありますので、調査くださるようお願いします。

記

授業科目名 _____
曜日・時限 _____
担当教員名 _____
成績評価 _____

確認結果に納得できない理由

— 受験資格および欠席・遅刻・早退等に関する内規 —

1. 出席の取りまとめ

- 1) 出席はシラバスに記載の各科目単位で取りまとめる。
- 2) 出席の取りまとめは当該授業科目責任者（オーガナイザー）が行う。
- 3) 基礎医学Zone・Unit、臨床医学Group、臨床実習前トレーニングに含まれる実験・実技等の実習の出席の取りまとめは当該授業科目責任者が行う。

2. 受験資格

- 1) 出席率が、当該授業科目に含まれる講義の2／3未満となった場合には、学則に従い当該科目試験の受験資格なしとするすることを原則とする。総合試験においても上記規程を適用する。
- 2) 受験資格なしと判定された場合には、当該科目試験の受験を認めない。得点は0点とする。
- 3) 実習は、遅刻・早退をせずに全出席することを原則とする。

3. 欠席の取り扱い

【講義・実習の欠席】

- 1) 感染性疾患（新型コロナウイルス、インフルエンザ、マイコプラズマ感染症、感染性胃腸炎、流行性角結膜炎等）の場合は、院内規定に従い出席停止となる。欠席届と診断書の提出が必須となる。必要書類が認められた場合、出席率は欠席した授業数から除外して算出する。保護者が作成した診断書の提出は原則認めない。
- 2) 体調不良等やむを得ない理由で、出席必須授業（オリエンテーション・講義・実習）を欠席する場合には、事前に教務課に連絡し、『欠席届』を提出すること。
- 3) 『欠席届』は、体調回復後速やかに提出することを原則とするが、遅くとも当該科目の講義等がおこなわれる最終日の17:00までには提出すること。体調不良等やむを得ない理由で、大学に来ることができず『欠席届』を提出できない場合は、教務課まで事前に連絡すること。
- 4) 特別な理由なくオリエンテーション・実習を欠席した場合は当該授業にかかる試験の受験を認めないか「0点」となる場合がある。著しい遅刻も同様の扱いとなる。遅刻・欠席をする場合には、事前に教務課に連絡し、復学後に『欠席届』を提出すること。
- 5) 感染性疾患ではない体調不良や疾病による欠席については、個々の事情を勘案して教育的見地から公正と公平性を考慮して対応する。

【試験の欠席】

- 1) 体調不良等やむを得ない理由により、試験を欠席した場合には、本郷・お茶の水キャンパス事務室に備え付けの「追試験受験許可願」に理由を記入し、欠席理由を証明する書類（診断書（※）、交通機関の遅延証明書 等）を添付して、追試験の受験許可を願い出こととする。
- 2) 欠席理由が認められた場合には、追試験を受験することができる。
- 3) 追試験の得点は、原則として素点のままで取り扱う。

（※）診断書は原則、順天堂大学附属病院発行のものとする。

4. 遅刻・早退

- 1) 交通機関の遅延等やむを得ない場合により、遅刻した場合には、遅延証明書等、理由を証明できる書類を担当教員に提出することとする。
- 2) 遅刻、または早退が合計3回となった場合には、欠席1回として取扱う。
- 3) 大幅な遅刻は、担当教員の判断により欠席とする場合がある。

5. 試験結果の記録

- 1) 進級判定会議、教授会による審議の結果、進級可となった場合には、試験成績や評点が60点未満であった合格科目（単位認定科目）の成績は原則として「C（60.0点）」として取扱うこととする。
- 2) 試験結果、成績評価の値が小数点第2位以下を示す場合は、小数点第2位を四捨五入し、小数点第1位までの値とする。

6. 内規の改廃

- 1) この内規の改廃（追加・変更）は教務委員会にて諮り、決定することができる。

一 医学部卒業試験に関する基準一

1. 卒業試験の種類

試験の名称と構成する講座

[名 称]	[構成する講座（科目）]
・ 総合試験	： 必修問題
・ 卒業試験 1	： 消化器内科学、上部消化管外科学、下部消化管外科学、肝・胆・膵外科学、乳腺腫瘍学
・ 卒業試験 2	： 精神医学、神経学、脳神経外科学、リハビリテーション医学
・ 卒業試験 3	： 循環器内科学、呼吸器内科学、心臓血管外科学、呼吸器外科学
・ 卒業試験 4	： 血液学、腫瘍内科学、臨床検査医学、麻酔科学(麻酔科・ペインクリニック・緩和医療)
・ 卒業試験 5	： 皮膚科学、眼科学、耳鼻咽喉科学、整形外科学、形成外科学
・ 卒業試験 6	： 腎臓内科学、泌尿器科学、代謝内分泌学、膠原病内科学
・ 卒業試験 7	： 小児科学、小児外科学、産婦人科学（産科・婦人科）、病理学（人体病理病態学）
・ 卒業試験 8	： 総合診療科、放射線医学、公衆衛生学（公衆衛生・衛生・法医学）、救急・災害医学
・ Post Clinical Clerkship OSCE	（本試験・再試験）

2. 卒業補助試験対象者の判定基準

- ・ 下記の基準に該当する者を、卒業補助試験の受験対象者とすることを原則とする。

試験（卒業試験 1～8 のどれか）の得点が「平均点-2SD未満」の者

- ・ 試験（卒業試験 1～8 のどれか）の得点が「平均点-2SD未満」の場合、各卒業補助試験のうち、該当する部分（卒業試験 1～8）の補助試験対象とする。例えば、卒業試験 1 の得点が「平均点-2SD未満」の場合、卒業補助試験 A のうち、卒業試験 1 の部分が対象となり、卒業試験 2 の部分は対象外とする。
- ・ 試験（卒業試験 1～8 のどれか）の得点が「平均点-2SD以上」であるが、各講座（科目）の得点が基準に達していない者は、該当する各講座（科目）部分の補助試験対象とする。

3. 問題ごとの取扱いについて（卒業試験 1～8）

- 1) 正解率 10%以下の問題は、採点対象外とし、全員に加点として処理する。
- 2) 正解率 10.1%以上～20%以下の問題は、識別指数が「-」の場合、採点対象外とし、全員に加点として処理する。
- 3) 質問事項に関しては担当講座の判断により、当該問題が不適切問題とされた場合には採点対象外とし、全員に加点として処理する。
- 4) 採点対象外および不適切問題については公表する。

4. 卒業補助試験について

試験範囲：「卒業試験 1～8」の既出問題（一部修正あり）から、4回に分けて出題する。

[名 称（個別試験）]	[構成する卒業試験]
・ 卒業補助試験 A	： 卒業試験 1 及び 2
・ 卒業補助試験 B	： 卒業試験 3 及び 4
・ 卒業補助試験 C	： 卒業試験 5 及び 6
・ 卒業補助試験 D	： 卒業試験 7 及び 8

5. 試験判定について

各試験は、実施責任者、試験を構成する講座・研究室、卒業支援委員会が評価・判定する。

ブループリント（医師国家試験設計表）

[出題割合は概数なので、必ずしも合計が100%にならない場合もある。最右列の数字は該当頁。]

【必修の基本的事項】

1 医師のプロフェッショナリズム	約 4%
2 社会と医療	約 6%
3 診療情報と諸証明書	約 2%
4 医療の質と安全の確保	約 4%
5 人体の構造と機能	約 3%
6 医療面接	約 6%
7 主要症候	約 15%
8 一般的な身体診察	約 13%
9 検査の基本	約 5%
10 臨床判断の基本	約 4%
11 救急初期診療	約 9%
12 主要疾患・症候群	約 10%
13 治療の基本	約 4%
14 基本的手技	約 4%
15 死、緩和ケア、終末期ケア	約 2%
16 チーム医療と多職種連携	約 2%
17 生活習慣とリスク	約 5%
18 一般教養的事項	約 2%

【医学総論】

I 保健医療論 約 13%

1 健康・疾病・障害の概念と社会環境	約 20%
2 社会保障制度と医療経済	約 10%
3 保健・医療・福祉・介護の仕組み	約 15%
4 保健・医療・福祉・介護の資源	約 15%
5 保健・医療・福祉・介護関係法規	約 15%
6 地域保健、地域医療	約 15%
7 国際保健	約 10%

II 予防と健康管理・増進

約 17%

1 予防医学と健康保持増進	約 12%
2 人口統計と保健統計	約 8%
3 痘学とその応用	約 8%
4 母子保健	約 12%
5 成人保健	約 4%
6 高齢者保健	約 4%
7 精神保健福祉	約 8%
8 感染症対策	約 16%
9 国民栄養と食品保健	約 4%
10 学校保健	約 4%
11 産業保健	約 8%
12 環境保健	約 12%

III 人体の正常構造と機能

約 9%

1 個体の構造	約 8%
2 皮膚、頭頸部、感覚器、発声器	約 15%
3 呼吸器、胸郭、胸壁	約 8%
4 心臓、脈管	約 8%
5 消化器、腹壁、腹膜	約 8%
6 血液、造血器	約 8%
7 腎、泌尿器、生殖器	約 8%
8 心理、精神、神経、運動器	約 15%
9 内分泌、代謝、栄養	約 8%
10 免疫	約 15%

IV 生殖、発生、成長、発達、加齢

約 9%

1	妊娠	約 15%
2	分娩	約 15%
3	産褥	約 8%
4	胎児	約 8%
5	新生児	約 15%
6	小児期	約 15%
7	思春期、青年期	約 8%
8	加齢、老化	約 15%

約 7%

1	二次・三次救急の診察	約 30%
2	高齢者の診察と評価	約 30%
3	小児の診察	約 20%
4	胎児・新生児の診察と評価	約 10%
5	妊・産・褥婦と胎児の診察	約 10%

約 9%

V 病因、病態生理

約 12%

1	疾病と影響因子	約 6%
2	先天異常	約 11%
3	損傷、炎症	約 11%
4	感染	約 11%
5	アレルギー、免疫異常	約 6%
6	腫瘍	約 11%
7	循環障害、臓器不全	約 6%
8	内分泌・代謝・栄養の異常	約 11%
9	中毒、放射線障害	約 11%
10	医原病	約 6%
11	死	約 11%

VI 症候

約 12%

1	全身症候	約 17%
2	皮膚、外表	約 6%
3	頭頸部、感覚器	約 11%
4	呼吸器、心臓、血管	約 11%
5	消化器	約 11%
6	血液、造血器、免疫	約 11%
7	腎、泌尿器、生殖器	約 11%
8	心理、精神機能	約 6%
9	神経、運動器	約 11%
10	内分泌、代謝、栄養	約 6%

VII 診察

約 7%

1	二次・三次救急の診察	約 30%
2	高齢者の診察と評価	約 30%
3	小児の診察	約 20%
4	胎児・新生児の診察と評価	約 10%
5	妊・産・褥婦と胎児の診察	約 10%

VIII 検査

約 9%

1	検体検査	約 23%
2	生体機能検査	約 23%
3	皮膚・感覚器・発声機能検査	約 8%
4	心理・精神機能検査	約 8%
5	妊娠・分娩・胎児・新生児の検査	約 8%
6	画像検査	約 15%
7	内視鏡検査	約 15%

IX 治療

約 13%

1	食事・栄養療法	約 10%
2	薬物療法	約 10%
3	輸液、輸血、血液浄化	約 10%
4	手術、周術期の管理、麻酔	約 10%
5	臓器・組織・細胞移植、人工臓器、再生医療	約 5%
6	放射線治療	約 5%
7	インターベンショナルラジオロジー <IVR>	約 5%
8	内視鏡治療	約 5%
9	リハビリテーション	約 10%
10	二次・三次救急の治療	約 15%
11	緩和ケア	約 10%
12	その他の治療法	約 5%

【医学各論】

I 先天異常、周産期の異常、成長・発達の異常

約 5%

1	妊娠の異常
2	分娩・産褥の異常
3	胎児・新生児の異常
4	性分化・染色体異常、先天異常および成長・発達の障害

II 精神・心身医学的疾患

約 5%

1	症状性を含む器質性精神障害、精神作用物質使用による精神および行動障害
2	気分障害、統合失調症と類縁疾患
3	不安症、ストレス関連症、身体的苦痛症または身体的体験症
4	生理的障害、身体的要因に関連した障害
5	小児・青年期の精神・心身医学的疾患、成人の人格・行動障害
6	成人のパーソナリティ・行動障害

III 皮膚・頭頸部疾患

約 11%

1	炎症性皮膚疾患
2	腫瘍・母斑性皮膚疾患
3	その他の皮膚疾患
4	視機能異常、視神経疾患
5	眼窩・外眼部・前眼部・眼球の疾患
6	ぶどう膜・網膜・硝子体疾患
7	外耳・中耳疾患
8	内耳・神経疾患
9	鼻腔・副鼻腔・喉頭疾患
10	咽頭・口腔・唾液腺疾患
11	損傷、奇形

IV 呼吸器・胸壁・縦隔疾患

約 7%

1	感染性呼吸器疾患
2	気管・気管支・肺の形態・機能異常、外傷
3	免疫学的機序が考えられる肺疾患
4	実質性・間質性肺障害
5	肺循環異常
6	気管支・肺・胸膜・縦隔の腫瘍
7	胸膜・縦隔・横隔膜・胸郭の形態・機能異常と外傷
8	呼吸調節異常

V 心臓・脈管疾患

約 10%

1	不整脈
2	心不全
3	先天性心疾患
4	弁膜症
5	虚血性心疾患
6	心筋・心膜疾患、心臓腫瘍、外傷
7	血圧異常
8	脈管疾患

VI 消化器・腹壁・腹膜疾患

約 13%

1	食道疾患
2	胃・十二指腸疾患
3	小腸・結腸疾患
4	直腸・肛門疾患
5	消化管共通疾患
6	肝疾患
7	胆道疾患
8	膵疾患
9	横隔膜・腹膜・腹壁疾患
10	急性腹症
11	損傷、異物
12	その他の重要な小児領域の疾患

VII 血液・造血器疾患

約 5%

約 8%

1	赤血球系疾患
2	白血球系疾患とその他の骨髄性疾患
3	リンパ系疾患
4	出血性疾患と血栓傾向
5	その他の重要な小児領域の疾患

VIII 腎・泌尿器・生殖器疾患

約 12%

1	糸球体病変
2	血管・尿細管・間質病変
3	腎機能の障害による異常
4	腎・尿路結石と尿路閉塞性疾患
5	腎・尿路・生殖器の炎症
6	腎・尿路・男性生殖器の腫瘍
7	女性生殖器の類腫瘍・腫瘍
8	月経異常、不妊、不育
9	更年期・閉経後障害
10	その他の尿路・生殖器異常

IX 神経・運動器疾患

約 9%

1	脳血管障害
2	脳腫瘍
3	神経・運動器の感染性・炎症性疾患
4	神経変性・代謝性・脱髓疾患、中毒
5	末梢神経・神経筋接合部・筋疾患
6	発作性・機能性・自律神経系疾患
7	脊椎・脊髄疾患、骨・関節系統疾患
8	上肢・下肢の運動器疾患、非感染性骨・関節・四肢軟部疾患
9	骨・軟部腫瘍と類似疾患
10	神経・運動器の外傷、脳・脊髄の形成異常、神経皮膚症候群、その他
11	その他の重要な小児領域の疾患

約 5%

1	間脳・下垂体疾患
2	甲状腺疾患
3	副甲状腺<上皮小体>疾患とカルシウム・リン代謝異常
4	副腎皮質・髓質疾患
5	その他の内分泌疾患
6	糖{質}代謝異常
7	脂質代謝異常
8	蛋白・アミノ酸代謝異常
9	その他の代謝異常
10	その他の重要な小児領域の疾患
11	乳腺・乳房疾患

XI アレルギー性疾患、膠原病、免疫病

約 5%

1	アレルギー性疾患
2	膠原病と類縁疾患
3	原発性免疫不全症
4	続発性免疫不全症
5	その他の重要な小児領域の疾患

XII 感染性疾患

約 8%

1	ウイルス
2	細菌
3	抗酸菌<マイコバクテリア>
4	真菌、寄生虫、その他の病原体

XIII 生活環境因子・職業性因子による疾患

約 5%

1	食中毒、病害動物による疾患
2	アルコールによる障害、薬物依存・中毒
3	喫煙による影響
4	産業中毒とその他の職業性疾患
5	物理的原因・生活環境因子による障害

進級判定における「除籍・退学勧告・留年・仮進級・厳重注意・注意」の原則

2025（令和7）年度

区分	対象者・対応など
除籍	<p>[対象者] 学則に定める在学年限に達した者（※1） [対 応] 教授会の審議を経て、学長が除籍する。 <u>保護者を交えての個別面談</u> [対応者] 医学部長・教務委員長・カリキュラム委員長・学生部長・医学教育研究室（代表者）</p>
退学勧告	<p>[対象者] 各学年の総合成績において、累積3回以上GPAが1.0未満となった者 [対 応] <u>保護者を交えての個別面談</u>（本人の学修継続の意思を確認する） [対応者] 医学部長・教務委員長・カリキュラム委員長・学生部長・医学教育研究室（代表者）</p>
留年	<p>[対象者] 進級判定会議にて留年の判定を受けた者 [対 応] <u>保護者を交えての個別面談</u> [対応者] 医学部長・教務委員長・カリキュラム委員長・学生部長・医学教育研究室（代表者）</p>
仮進級	<p>[対象者] 総合成績の順位に関係なく、「再試験不合格」等により単位未取得科目がある者 [対 応] 対象学生との集団面談（※2） [対応者] 教務委員長・カリキュラム委員長・学生部長・医学教育研究室（代表者） [解除条件] 次年度に不合格科目の試験（課題）等を再度受験し、これに合格し、単位等を取得すること。 [補足事項] 上記の解除条件を満たすことができなかった場合は、進級できない。<u>また、不合格科目のみならず、次年度に配置されたすべての科目等に合格しなければ、特段の理由がない限り、進級できない。</u></p>
厳重注意	<p>[対象者] ①総合成績において、平均点-2SD未満の者、 ②前年度「留年」「厳重注意」「注意」「仮進級」等とされ、本年度の判定でも「仮進級」「注意」に該当する者 [対 応] 対象学生との集団面談（※2） [対応者] 教務委員長・カリキュラム委員長・学生部長・医学教育研究室（代表者） [補足事項] 次年度の成績も下位（厳重注意相当）である場合、留年の可能性が高くなることを伝達する。</p>
注意	<p>[対象者] 総合成績において、平均点-1.5SD未満の者 [対 応] 対象学生との集団面談 [対応者] 教務委員長・カリキュラム委員長・学生部長・医学教育研究室（代表者）</p>

(※1) 順天堂大学学則（抜粋）

第17条 修業年限は、医学部（中略）においては6年（中略）とし、在学年限は（中略）修業年限の2倍を超えることはできない。

2 医学部（中略）における、同一学年の在学年限は2年とする。ただし、学長が特別の事情があると認める者については、各学部教授会の審議を経て、1年に限り延長を許可することができる。

第33条 次の各号の一に該当する者は、当該学部の教授会の意見を聴いて、学長が除籍する。

(2) 第17条第1項に定める修業年限の2倍を超えてなお卒業できない者又は同条第2項に定める在学年限を超える者

(※2) 但し、仮進級と厳重注意の両方の判定を受けた学生は、保護者を交えての個別面談

(補足事項)

- ・面談の対応・対応者等は、面談対象人数や成績不良内容等で、状況に応じて変更する可能性がある。
- ・各科目の責任者、担任等が同席する場合がある。
- ・M1学生の面談は、教務委員（一般教育）が同席する場合がある。

剽窃に関する対応

1. Turnitin^{*}を用いた学生自身による類似性チェック

- 1) 担当教員が類似性チェックを求める際は、学生へ課題レポート提出を求める通達に Turnitin による類似性確認レポート（以下、類似性確認レポートと称する）を添付すること及び、類似性の許容範囲について明示する。
- 2) Turnitin マニュアル（別資料）に従って学生は類似性チェックを行い、判定を参考に課題レポートを修正する。最終的な類似性確認レポートを添付して、課題を提出する。

2. 提出された課題レポートの評価

- 1) 類似性の許容範囲については、課題内容に基づいて担当教員が判断する。
- 2) ①担当教員が類似性確認レポートの添付を指示した場合

課題レポートとともに類似性確認レポートを評価し、許容範囲を超えた類似性を有すると判断した場合には、オーガナイザーに「剽窃の疑い」を報告する。

②担当教員が類似性確認レポートの添付を指示しなかった場合

担当教員が剽窃の強い懸念を認めた際は、提出を求めた同一の課題レポートをすべて Turnitin を用いて、類似性チェックを行ったうえで、許容範囲を超えた類似性を有すると判断した場合には、オーガナイザーに「剽窃の疑い」を報告する。

- 3) 「剽窃の疑い」と報告を受けたオーガナイザーは、類似性確認レポートを評価し、許容範囲を超えた類似性を有すると判断した場合は、剽窃ありと判定する。

3. 剽窃ありと判定した際の対応

担当教員の判断により、以下①または②、いずれかの対応をとる。

- 1) ①教育的指導により学生に学修を促す対応を取る場合

剽窃ありと判定した課題レポートを担当教員およびオーガナイザーが、学生を個別に指導して、再提出を求める。学生に指導を行った際、学生の応答にアンプロフェッショナルな態度が見られた場合には、その状況を記録してオーガナイザーに報告し、教務委員会に提出する。

②課題レポートの提出をもって即座に成績評価を行う場合

剽窃ありという判定に対してオーガナイザーは当該全体科目的評価点を0とし、「剽窃あり」を付記し経緯について記載した剽窃報告と類似性確認レポートを教務委員会に提出する。

- 2) 最終的な評価において剽窃と判定されたときには、オーガナイザーが当該学生に伝え、設定した疑義照会の締切（概ね7日間）を説明する。

4. 学生からの疑義照会（剽窃行為と判定された学生が成績評価に納得できない時）への対応

疑義照会を希望する学生は、オーガナイザーが設定した締切までに、書面をもって教務委員長に疑義照会の申し立てを行う。

5. 剽窃の認定について

- 1) 剽窃報告を受けた教務委員会は、疑義照会の締切後に剽窃について審議し、承認あるいは非承認を決定する。
- 2) 教務委員会において剽窃が承認された場合は、当該科目全体の評価点を 0 とする。
- 3) 教務委員会において剽窃が非承認であった場合は、教務委員長からオーガナイザーに類似性に関して、再度評価することを求める。

6. Turnitin 学生利用マニュアル⇒URL

※「Turnitin」（ターンイットイン）・・・学生から提出されるレポートや論文の内容を、独自のデータベースと照合し、“既存情報と、どの文章がどれだけ似ているか”という類似性をすばやく可視化してくれるオンラインツール。

疑義申立文書案

年　　月　　日

教務委員会委員長殿

医学部　　年

学籍番号

氏　　名

剽窃行為の判定に関する疑義申立

今回、提出した課題レポートにおいて「剽窃」という判定がなされたことについて、疑義申立致します。

1. 対象となった課題：

2. 疑義申し立て理由：

*本申立書に、提出した課題レポートのコピーと Turnitin を用いた類似性確認レポートを添付して提出