

## 2021年度私立医学部推薦入試要項

詳しい出願資格等、必ず募集要項で確認して下さい。

大学名	2021年度情報	入試方法	募集人数	出願資格		出願期間	試験日	合格発表	選考内容	
				現浪	評定				1次	2次
岩手医科大学	発表	推薦(一般)	15名	1浪まで	4.0以上	11/2~11/11	11/21	12/4	・基礎学力試験(英語、数学、理科(選択2科目)) ・面接	
獨協医科大学	発表	学校推薦型選抜 公募(地域特別枠)	10名	現役	-	1次:11/7 2次:11/13	1次:11/11 2次:12/1	11/29~11/4	推薦書、調査書及び自己申告書についての書類審査及び小論文、基礎適性(英語・数学)の成績によって合格者を決定します。  募集要項等は各指定校にお送りしていますので、詳しくは高校の進路指導部にお問い合わせください。	面接(MMI方式): 表現力、判断力、論理的思考力や主体性、協調性及び地域医療貢献への意欲などを評価します。
	発表	学校推薦型選抜 (指定校制)	5名以内							
	発表	学校推薦型選抜 指定校制(栃木県地域枠)	5名程度					11/27	一般選抜第1次試験に準じます。  一般選抜第2次試験(面接試験)に加え、栃木県の面接試験を実施します。	
埼玉医科大学	発表	推薦(一般公募制)	14名	1浪まで	4.0以上	11/2~11/13	11/22	12/2	・選抜後期Ⅰ(数学系分野): 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B(数列・ベクトル) 30分 20点 ・選抜後期Ⅱ(理系系分野): 物理(物理基礎・物理)、化学(化学基礎・化学)、生物(生物基礎・生物)から2領域を選択 60分 40点(20点×2) ・選抜後期Ⅲ(英語系分野): ビジネス英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ 30分 20点 ・面接(面接の前に面接票の記入があります)	※特例枠 英語小論文試験の好成績取得者【英検1級、TOEFL (ITP・PBT) 600以上、TOEFL iBT 100以上、TOEFL CBT 250以上、TOEIC 900以上、IELTS 7.0以上など】、あるいは科学オリンピックなどに参加し好成績を収めた者【日本数学オリンピックの予選合格者、全国物理コンテスト(物理チャレンジ)の一次合格者、化学グランプリの一次合格者、日本情報オリンピックの予選合格者、日本生物学オリンピックの予選合格者、日本地学オリンピックの予選合格者、高校生科学技術チャレンジの入賞者、日本学生科学賞の入賞者】又はそれらと同等の入賞実績のある者
	発表	埼玉県地域枠	19名	1浪まで	4.0以上					
	発表	特別枠	2名	1浪まで	※					
杏林大学	発表	総合型選抜(AO入試)	1名	1浪まで		11/18~11/30	2/28	一 <sup>次</sup> :12/16 二 <sup>次</sup> :3/3	書類審査	(大学入学共通テスト) (必須科目) 「英語」、「数学Ⅰ・数学Ⅱ」、「数学Ⅱ・B」 (選択科目)以下の3科目から2科目を選択 「物理」、「化学」、「生物」 〔個別学力検査〕小論文(60分) 面接 〔大学入学共通テスト〕英語200点、数学各科目100点、理科各科目100点、合計600点満点 ※英語「リーディング100点・スクリミング100点、計200点」
北里大学	発表	推薦(指定校制)	35名	非公表	非公表	11/2~11/20	11/29	12/2	※指定校推薦入試募集要項は、対象校に送付。	
帝京大学	発表	推薦(公募制)	10名	現役	4.0以上	11/9~11/20	11/28	12/4	・基礎能力適性検査 必須一言語(コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ、英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ)、数学(数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B・数列・ベクトル) 3科目から1科目選択→物理(物理基礎・物理)、化学(化学基礎・化学)、生物(生物基礎・生物) ・小論文(提出されたテーマについて、キーワードを全て述べ、自分自身の考えを1000字以内で書く) 面接 時間:10分程度/形式:受験者1名に対し、教員2名 面接書類(調査書)	
東京医科大学	発表	推薦(一般公募)	20名以内	現役	4.0以上	11/9~11/20	12/5	12/10	■小論文(20点): 2課題(日本語の課題1題、英語の課題1題) ■面接(24点): 面接 ■書類審査(15点): 調査書、志望の動機、推薦書 ■基礎学力検査(100点): 数理的問題 上記、合計(159点)	※面接や小論文の得点が著しく低い場合には、合計点に関わらず不合格となることがある。 ※合計得点が同点の場合には、①基礎学力検査の点数により順位付けを行い、この点数も同点の場合には、②面接の点数、③小論文の点数により順位付けを行う。 ※科目数を減らすことはせず、また出題範囲を制限することはない。
	発表	推薦(茨城県地域枠)	8名以内	1浪まで						
	発表	推薦(山梨県地域枠)	2名以内	1浪まで						
東京女子医科大学	発表	一般推薦	約20名	現役	4.1以上	11/2~11/9	11/18 11/19	11/25	志望理由書、自己評価書、出身校長の推薦書、調査書などを提出された全ての書類及び思考力試験、小論文、受験生による小グループ討論、面接試験の成績を総合し、合格者を決定します。面接試験の評価により医師としての適性を欠くと判断された場合は、思考力試験、小論文、小グループ討論の成績にかかわらず不合格とします。	
	発表	指定校推薦	※	※	※	※	※	※	※指定校および試験の詳細については、入学している学校にお問い合わせください。	
東海大学	発表	AO入試(希望の星育成)		現役	3.8以上	9/25~10/17	1次:10/27 2次:11/17	1次:11/4 2次:11/28	小論文(60分・800字) 面接試験(20分程度) ×1回	オブザーバーション評価(170分程度) 面接試験(20~30分程度) ×1回 最終選考 大学入試センター試験 【外国语】英語(250点) 【数学】数学ⅠA(100点) 数学ⅡB(100点) 【理科】物理、化学、生物から2科目選択(各100点) 計650点の得点率が80%以上であること。
聖マリアン医科大学	発表	推薦(指定校制)	約20名	現役	4.0以上	11/1~11/9	11/15	12/1	指定校の校長各位に送付いたします。(7月下旬頃発送予定)	
	発表	推薦(一般公募)	約10名						基礎学力試験(自然科学総合) 問題、英語)を行なう同時に、読解力、理解力、文章表現力、論理性等をみるための小論文と将来医療を担う人材としての目的意識、態度、表現力、積極性、協調性、社会性等をみるための面接を行います。	
	発表	推薦(神奈川県地域枠)	5名							
金沢医科大学	発表	特別推薦(AO入試)	20名	令和2.4.1現在 25歳以下の者	なし	11/2~11/7	1次:11/14 2次:11/29	1次:11/18 2次:12/3	1次 基礎学力テスト(100分): 数学(数学Ⅰ・A)、理科(化学基礎、生物基礎、物理基礎→2科目選択)、 英語(コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ、英語表現Ⅰ) 文章理解能力、一般常識的な問題も出題 2次 個人面接(約15分)、自己推薦書	
	発表	推薦(指定校、指定地域)	5名	1浪まで	なし					
愛知医科大学	発表	推薦(公募制)	約20名	1浪まで	3.7以上	11/2~11/13	11/28	12/10	・推薦書 ・調査書 ・基礎学力検査(各100点) ・数学: 60分(数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B) ※数学Ⅲは除く ・英語: 60分(コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ) ・小論文(60分)評議会 ・個人面接(5段階評議)	
藤田医科大学	発表	ふじた未来入試	現役、既卒 をあわせ 約15名	1浪以下	なし	9/15~10/30	1次:11/8 2次:11/15	1次:11/11 2次:11/20	・第一次試験: 学能力適正検査 英語(100点/90分)、数学(100点/90分)、小論文(※50分) ・二次試験 課題、面接 ※小論文、課題、面接、提出書類と合わせて200点	
近畿大学	発表	推薦(一般公募制)	25名	1浪まで	なし	11/1~11/12	1次:11/22 2次:12/6	1次:12/2 2次:12/16	・学科試験 外語題(60分100点) (コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ) 数学Ⅱ-A・B(数列・ベクトル)(60分100点) 理系(化学基礎・化学、生物基礎・生物、物理基礎・物理)→1科目選択(60分100点)	・小論文(40分、段階評価) 与えられた主題について論述する ・個人面接(10分程度)
関西医科大学	発表	推薦(専願)	10名	1浪まで	4.0以上	11/1~11/17	1次:11/29 2次:12/6	1次:12/1 2次:12/9	適性能力試験 数理的問題・英文問題を含む 小論文	面接 段階評価
兵庫医科大学	発表	学校推薦型選抜 (一般公募制)	約12名	現役	4.0以上	11/2~11/12	11/22	12/1	・基礎学力検査 ・数学Ⅰ: 数学Ⅰ(全範囲)・数学Ⅱ(全範囲)・数学A(全範囲)・数学B(「数列」、「ベクトル」) 100点、 ・外語題: コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ 100点 ・理系: 物理(「力学と運動」)、生物(「生物と環境」)、化学(「物質と反応」)、物理(「電気と磁気」、「原子」を除く)、化学(「有機化合物の性質と利用」、「高分子化合物の性質と利用」)、生物(「細胞と遺伝」) ・生物(60分50点)・面接(個人)・調査書 30点	
	発表	学校推薦型選抜 (地域指定制)	5名以内	1浪まで	現役:4.0以上 1次:4.2以上					
川崎医科大学	発表	総合型選抜【専願】 (中国・四国地域枠)	約20名	4浪まで	なし	11/1~11/12	1次:11/14 2次:11/21	1次:11/17 2次:11/26	第一次試験 総合適性試験(総合読解力・論理力などを問う試験)、小論文	第二次選考 面接
福岡大学	発表	学校推薦型選抜(A方式)	※	1浪まで	3.7以上	11/1~11/7	11/24	12/5	・面接(20点)※調査書は面接の参考資料として活用します。 ・学科試験「外国语(英語)」「数学」(2科目60分各50点)	
	発表	学校推薦型選抜(地域枠)	10名	2浪まで	3.7以上					
久留米大学	発表	一般・推薦 A日程	約10名	1浪まで (一般と地域枠で併願が可能)	3.8以上	11/2~11/10	11/21	12/1	・調査書 ・推薦書 ・志望理由書(福岡県特別枠のみ) ・基礎学力テスト(各60分) ・数学Ⅰ・Ⅱ・A・B(数列・ベクトル)100点 ・コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ 100点 ・小論文(60分)50点 ・面接(20分)ただし、基礎学力テスト(英語・数学)の合計点が基準を満たした場合のみ総合評価を行う段階選考とする。	
	発表	地域枠・推薦	約20名	(一般と地域枠で併願が可能)						
産業医科大学	発表	推薦	Cブロック (九州・沖縄) 10名以内	1浪まで	A (4.3)	11/1~11/7	12/2	12/11	大学入学共通テストを免除し、校長の推薦書、調査書、志望理由書、特別活動記録および本学の実施する小論文・面接の評価を総合して合格者を決定します。	