

医師臨床研修マッチング面接 質問集

1. 志望理由・病院選択

質問	あなたの回答
当院での研修を志望した理由は？	
その病院で自分は何をしたいか	
当院の研修プログラムのメリット・デメリットは何だと思う？	
当院で見学or実習を行ったときの感想は？	
見学, 実習にきてみて当院の良かったところ, 改善した方がよいところ	
病院見学時の当院の印象、科の印象、スタッフの雰囲気	
先輩などからは当院についてどのように聞いている？	
当院の出願順位は？他に出願している病院は？	
併願病院との比較(良い点悪い点)	
他の受験病院と当院の共通点	
当院をどのように知ったのか, きっかけ	
当院の良いところ, 悪いところ	
病院の魅力を上げるために必要なことは何か	
病院長の名前	
この病院に来たい気持ちを点数にしてください	
当院のある地域の印象	

自大学の病院での研修を考えなかったのか	
出身地について	
出身地ではできないこと	
出身地の病院で研修するつもりはないのか	
研修病院を選ぶ基準・雰囲気の良い病院について	
地元から離れることを選んだ理由	
出身大学のある土地はどのような所か	
あなたを雇うメリット	
自分を採用すべき理由	
あなたのこれまでの経験が研修にどのように役立つか	
研修医の勉強会でどんな風に貢献することができるか	
ほかの受験者に負けないこと	
当院のホームページをどのように思うか	
当院の施設・設備についてどう思うか	
当院の教育理念についてどう考えるか	
当院の研修医の数は適切だと思うか	
当院の位置する地域で働くことについてどう思うか	
当院の研修を選ぶ上で重視したポイントは何か	
もし当院に来られなかった場合、どうするか	
当院と他院を比較して研修体制の違いは何だと思うか	
当院の診療科構成についてどう思うか	

当院の研修医のサポート体制についてどう考えるか	
当院の症例数や疾患の多様性についてどう思うか	

2. 初期研修への考え

質問	あなたの回答
卒後2年間の研修の意義をどのように考えている？	
初期研修で大事なことは？	
2年間の研修をどのように過ごすか？	
2年間で身に付けたいことは？2年後どんな医師になりたいか？	
初期研修に対する抱負は？	
自由選択期間はどのようなつもり？	
当院で初期研修を行う上での不安は？	
研修中はどこに居住する予定？	
良い研修医と悪い研修医について	
研修医が心がけるべきことについて	
初期研修は学習かそれとも労働か	
新型コロナウイルスの感染が危ぶまれる中でよい研修を行うには	
研修医として病院にどう貢献できるか	
指導医にはどのように指導してほしいか	
初期研修選びの軸3つ	

大型の市中病院と小さめの市中病院ではあなたにとってどちらが行く価値があるか	
プログラムは自分にあっていると思うか	
夜間当直研修が規定より足りないかもしれない状況についての対応	
当直に耐えられるか	
救急診療の大変さとやりがい	
休日が潰れても大丈夫か	
もし研修中に体調が悪くなった時はどう対応するか	
どのような研修を希望するか	
研修で学びたいこと・身に付けたいこと	
研修で大事だと思うこと	
臨床研修の時間をどのように過ごし、どのような医師になりたいと考えているか	
研修病院に求めるもの	
市中病院と大学病院の違い	
当院と他院のプログラムの違うところ	
研修プログラムについてどのように思うか	
研修医にとってよい研修病院とは何か	
よりよい研修生活を送るために必要な3要素	
初期研修の間に論文を書く予定はあるか	
研修の中でどのようなスキルを最も身につけたいか	
一般診療と専門診療のバランスについてどう考えるか	

研修中の勉強方法について	
フィードバックをどのように受け止め活かしていくか	
研修医として上級医との適切な距離感はどのようなものか	
初期研修と専門医研修の違いは何だと思うか	
研修でのメンター・ロールモデルの重要性について	
研修中の自己評価をどのように行うか	
困難な症例に出会った時の対処法	
研修期間中の自己学習時間の確保について	
シミュレーション教育についてどう思うか	
研修医同士の教え合いの重要性について	
研修医と看護師の関係をどのように構築していくか	
初期研修の成功の定義とは何か	

3. 将来の自分像

質問	あなたの回答
将来志望する診療科は？その理由は？	
志望科とその理由・その科の良さ魅力は何か	
希望以外の科に興味はないのか	
3年目：専攻医研修（後期研修）のビジョンは？	
医師としての一生のプランは？医師としての夢は？	
10年後どんな医師になりたい？	

5年後の将来像	
大学院への進学を考えているかどうか？大学院で学位を取る？	
20年後の医療と自分	
30年後の将来像	
将来研究したいことはある？	
今後の将来設計, キャリアデザイン	
海外に興味があるか, 留学したいと思うか	
志望科を変更する可能性はあるか	
臨床と研究どちらに興味があるのか	
当院に残るつもりはあるか	
当院に貢献できること	
理想の医師像	
目指す医師像	
医師としての私のミッションと達成するためのキャリアパスプラン	
医師としての目標を短期的と長期的に	
2030年4月あなたはどこでどんな人と一緒にどんな仕事をしたいか	
将来はジェネラルか専門性か	
どのようなプランを経て専門医の資格を取るか	
将来は勤務医か開業医か	
医師になったら挑戦したいこと	
医学教育に携わりたいと思うか	

医師としてのキャリアの中でワークライフバランスをどう取るか	
専門医取得後のキャリアパスをどう考えるか	
家庭と仕事の両立についてどう考えるか	
医師としての社会的責任をどう果たしていきたいか	
医療政策や医療行政に関わりたいと思うか	
国際医療に貢献する可能性について	
複数の専門性を持つことについてどう考えるか	
医師としてのキャリアで最も達成したいことは何か	
地域医療と高度先進医療、どちらに興味があるか	
将来的に指導医になりたいか	
臨床と基礎研究の橋渡しをする医師になりたいか	
老後まで見据えたキャリアプランはあるか	
診療科を選ぶ上で重視することは何か	

4. 医師像・医療の役割

質問	あなたの回答
医師にとって大切なこと	
医師として必要だと思うこと	
医師として大事な要素は何か	
医師になる上で必要なこと・適正として重要視していること	
医師に必要なこと・備えるべき人格とは何か	

自分が医師に向かないと思う点	
医師としての人格を涵養するためにこれまで行ってきたこと	
医師の素質と、そのために努力したこと	
医師のプロフェッショナリズムについて	
医師になった際に必要とされる能力	
医師として診療するとき大切に思うこと3つ	
良医と名医どちらになりたいか	
ロールモデルとなる先生	
医師ができる社会貢献について	
社会から求められている医師像とわたしが目指す医師像について	
良き臨床医に必要な態度と資質と医師のQOLについて	
患者とのより良いコミュニケーションのために留意すべき点	
患者に寄り添うとはどういうことだと思うか	
身体障害や精神疾患をもつ人と接する特に気を付けていること	
医師の給与の削減についての自分の考え	
地域医療について考えること	
地域医療で重要なこと	
へき地離島の医療について	
診療科を横断することについて	
地域病院との連携をしていく上で大切なこと	
北海道の地域医療について	

地方医師不足の解決策	
医師の地域偏在についてどのように対応すべきか	
オンライン診療に関する利点と欠点について	
保険診療内の診療のメリット・デメリット	
保険適用外の診療を行うことに賛成か反対か	
専門医制度についてどう考えるか	
標準治療の功罪	
がんゲノムについて	
応召義務についてのあなたの考え	
20年後の医療について	
今後30年で医療がどう進歩すると考えるか	
患者の自己決定権と医師の専門的判断のバランスについて	
医師の権威性についてどう考えるか	
患者の健康リテラシー向上のための医師の役割	
EBM(根拠に基づく医療)と経験則のバランスについて	
医療のグローバル化についてどう考えるか	
医師の社会的地位と責任についての考え	
医師の倫理観はどのように培われるか	
生活習慣病の予防における医師の役割	
医療の質と安全を向上させるための方策	
効率的な医療提供と丁寧な診療のバランスについて	

プライマリケアと専門医療の連携について	
医師の生涯学習の重要性と方法	
患者中心の医療とは具体的にどういうことか	
医師の使命感と燃え尽き症候群の予防について	
医療における公平性と平等性についての考え	

5. 自己分析・自己PR

質問	あなたの回答
人生の最終的な理想・ベクトル	
長所と短所は？自分の短所とそれが仕事に及ぼす影響、改善策	
自分ではどんな性格だと思う？エピソード	
自分は医師に向いていると思う？	
自分の資質を自己評価せよ	
あなたが本当にやりたいことは何か	
自分のチャームポイント	
座右の銘は？	
好きな言葉・それはどんなきっかけでいつから好きなのか	
信念みたいなものはあるか	
夢や目標の意味とは	
どんな野望を持っているか	
最近自分なりに計画をたてて実行したこと	
幸せの定義とは	

他人からはどんな性格と言われる？他人からどのように評価されている？	
あなたの人生における「仕事」とは？	
普段から心がけていることは？	
尊敬する人物は？	
苦手な人はどんなタイプ？	
趣味・特技は？	
健康維持の方法は？	
課題・壁にぶつかったときの対処方法は？	
疲れたとき・ストレスに暴露されたときのリフレッシュ方法は？	
最近読んだ本or好きな本の内容と感想は？	
卒業試験や国家試験の勉強は順調？	
英語の力は？	
長所・短所・強み・弱み	
精神力に点数をつけるとしたら何点か	
メンタルに自信はあるか	
ストレスには強いのか	
ストレスが身体症状として出るかどうか	
プレッシャーに強い方かどうか	
健康のために気を付けていること	
休みが少なくても働いていけるか	
自分の強みと弱み、それが研修においてどう関係してくるか	

最も得意なこと・最も好きなこと	
他の受験者と比べて自分が一番だと思うこと	
自分を動物に例えると何か	
かくありたいという自分の理想像	
自分を一言で表すと	
周囲からよく言われる褒め言葉と批判	
困難を乗り越えた最も誇らしい経験	
物事を判断する際の自分の基準は何か	
自分の価値観の形成に影響を与えたもの	
高いストレス状況下での自己コントロール方法	
短期間で新しいスキルを習得した経験	
自分の最大の成長ポイントは何か	
周囲からの期待と自分の希望が異なった時の対処法	
自己効力感を高めるために行っていること	
自分が最も変化したと感じる時期とその理由	
自分を成長させるために意識的に取り組んでいること	
感情コントロールが難しかった場面とその対応	

6. 人間関係・コミュニケーション

質問	あなたの回答
友達が多いか	
同期や後輩から慕われているか	

友人からなんと言って褒められることが多いか	
話を聞いてもらえる人はいるか	
人付き合いで気を付けていること	
困っている時友人に頼るかどうか	
親友にあって自分にはないもの	
友人と連絡をとるのにメールや電話を使うか SNSを使うか	
飲み会ではどんな役割をしているか	
周りから自分はどう思われているか・どのような性格と言われるか	
友人は自分のことをどう思っていると思うか	
両親は自分のことをどう思っていると思うか	
自分は集団の中でどういった立場・役割であることが多いか	
チームでは自ら進んで何かをするタイプか 周りについていくタイプか	
年の離れた同期たちとの関係について	
挨拶はなぜ大切か	
時間の使い方に関して工夫していること	
SNSをやっているかどうか	
初対面の人とどのようにコミュニケーションを取るか	
対立を解決するためのアプローチは	
人間関係で最も大切にしていることは何か	
異なる価値観の人とどのように関わるか	

多様性のあるチーム内でどのように貢献するか	
フィードバックを与える際に心がけていること	
フィードバックを受ける際の姿勢について	
コミュニケーションで最も難しいと感じることは何か	
非言語コミュニケーションの重要性について	
聞き上手になるために心がけていること	
チーム内での自分の役割認識について	
人間関係で信頼を構築するために重要なことは何か	
異文化コミュニケーションの経験と学び	
意見の相違が生じた時の対処法	
人間関係における自分の成長ポイント	
人間関係で大切にしている価値観	
ネットワーキングについての考え方	

7. 大学生活について

質問	あなたの回答
大学で印象的だった講義or実習は？	
大学の实習で印象的だった患者さんは？	
大学での研究は？	
大学で留学する機会があった？	
課外活動の様子は？それで得たものは？	
アルバイトの経験は？	

大学時代のお金の使い道	
大学の授業で記憶に残っていること	
ボランティア経験の有無	
大学生活の思い出は？	
学生時代・大学生活で力をいれたこと・頑張ったこと	
医学部6年間での苦い思い出	
大学生活で勉強以外に学んだこと	
大学時代他の学生とは違う経験をしたと思える出来事はあったか	
大学で6年間続けたことは何か	
アルバイトではどんなことを学んだか	
アルバイトで印象に残った出来事	
アルバイトで苦労したこととその対処法	
部活で役職についていたか	
部活で役職に選ばれた理由を自分ではどう考えるか	
部活において自慢できること	
部活で頑張ったこと・それが今後どう役に立つか	
部活で意見が対立したときどのように対処していたか	
部活で良かった点と悪かった点	
部活で幹部をやって大変だったこと・得たこと	
学校の成績はどうか	
成績についてどのように自己分析しているか	

国試対策の進み具合	
国試合格までのプラン	
得意な科目・不得意な科目	
勉強について(勉強法・ペース・進捗状況など)	
勉強につまづいた時の対処法	
勉強とプライベートの両立方法	
勉強するモチベーションについて	
実習中改めて医師になりたいと強く感じた出来事	
実習で一番苦手だった患者	
実習で印象に残った先生・看護師・患者	
実習で一番印象に残っている科とその理由	
実習で一番印象に残ったこと・症例	
実習で医師としての将来を決めるような出来事はあったか	
実習で何を大切にしていたか	
実習の感想	
実習でつらくなったこと	
実習でやり残したこと	
実習でどの先生と話したか	
英語力(TOEIC・TOEFLの受験歴、英会話の経験と能力, 英語論文を読む機会と読解力など)	
自主的な学習グループなどに参加した経験	
大学での最大の学びは何か	

医学部で最も影響を受けた教員やメンター	
医学教育カリキュラムの改善点について	
臨床実習で最も成長したと感じる点	
基礎医学と臨床医学の学びをどう統合したか	
医学部での人間関係で学んだこと	
大学生活での時間管理の工夫	
医学知識以外で大学で身につけたスキル	
卒業研究・論文について	
大学のリソースをどのように活用したか	
学生時代のストレス管理方法	
大学での失敗経験と学び	
同級生から学んだことは何か	

8. 高校までの自分史

質問	あなたの回答
何故医師になろうと思った？	
自分が医師に向いていると思うことはあるか	
医師になっていなければ何になっていたか	
医師を続ける上でのモチベーションとなるものは何か	
医師として壁にぶつかった時どうするか	
〇〇大学を選んだ理由は？	
リーダーシップをとった経験は？	

他者と衝突した経験は？	
今までで一番頑張ったことは？	
挫折した経験は？乗り越え方は？	
今までで一番嬉しかったことと悲しかったことは？	
人生で一番感謝されたこと	
感謝と言われて思い出すエピソード	
医学的・臨床的見地から出会いと別れについて	
医学における発見ですごいと思うものは何か	
社会人になる上で一番大切だと思うものは何か	
これまでに果たした貢献について	
これまでに何かやり遂げた経験	
今まで打ち込んできたこと	
今までしてきたスポーツについて	
これまでの経験を今後どのように活かせると思うか	
これまでで自分を一番大きく変えた出来事は何か。そこから得たものは何か	
今までに自分に影響を与えた人物・尊敬する人	
今まで見た・聞いた医師の中で反面教師的な医師・目標にしたい医師	
子供の頃の一番印象に残っていること	
人生において最も大切な年齢・年代	
今までで一番つらかった体験とその対処法	

失敗した経験・それを医師にどう活かすことができるか	
自分以外のために行動し、社会に何か貢献したことはあるか	
今まで表彰されたこと	
医師になったら挑戦したいこと	
今までで最も印象に残った言葉	
子どもの頃の思い出	
高校生活を過ごして何がよかったか	
人生で一番理不尽だったこととその克服法	
人生の転機となったエピソード	
出身地の医療事情について知っていること	
医学部受験の経験から学んだこと	
子供の頃の夢と今の目標との関連性	
家族の影響で医師を目指したか	
中高生時代に医療に関心を持ったきっかけ	
青年期の自己形成に影響を与えた体験	
医師を目指す上での葛藤はあったか	
進路選択の際に悩んだこと	
幼少期や青年期のロールモデルは誰か	
医学に興味を持つ前に熱中していたもの	
自分の価値観形成に影響を与えた出来事	
挫折から立ち直った経験と方法	

9. チーム医療・集団行動・リーダーシップ

質問	あなたの回答
理想の医師像は？	
患者-医師関係で大事なこと	
医師という職業に大切なことは？	
チーム医療のリーダーとしての留意事項は？	
看護師に求めることは？	
医療現場で最も大切なことは？	
医療者の労働環境について思うことは？	
医師の病院での役割・チーム医療としての医師の役割	
上級医と方針が異なったらどうするか	
今までに集団生活をしたことがあるか・その時にはどのような役割を担ったか	
新しい環境に入った時どのように周囲と関わるか	
リーダーに必要なものは何か	
今までに人の上に立つ経験はあったか	
リーダーとしてまとめたエピソード	
リーダーシップに必要なもの	
リーダーシップはどこで培われたか	
周囲の人間と意見が分かれた時どうするか	
コミュニケーションをとることが得意か・自信があるか	

コミュニケーションをとる中で難しかったこと・その時の対応	
チーム医療とは何か	
チーム医療の構成員	
チーム医療に必要なもの	
チーム医療で医師が果たすべき役割	
チーム医療で心がけること	
チーム医療で研修医として大事にすべきこと	
多職種との関わり方	
多職種との仕事の中で自分が大事だと思うこと	
コメディカルと聞いて思い浮かぶ職業	
コメディカルの重要性を表したエピソード	
医師とコメディカルで意見がくちがった時の解決法	
看護師の役割	
5年目の看護師と意見が食い違ったらどうするか	
看護師から理不尽なことを言われたらどうするか	
苦手な人・どうしても嫌な人との付き合い方	
先輩・後輩との接し方	
ミスをどう指摘するか	
困った時相談する相手は誰か	
精神的に病んでしまっている友人への言葉のかけ方	

人に対して自分から何かをしてあげようと思っ てしたことがあれば具体的に	
仲間内での自分の役割・立ち位置・キャラク ター	
人間関係で苦労したこととその対処法	
人間関係が複雑になったことがあるか	
人に仕事をお願いすることができるか	
他人のために自分を犠牲にしたエピソード	
態度の悪い同僚の素行をよくするためにはど うするか	
チームでの合意形成の方法について	
フォロワーシップの重要性について	
効果的なフィードバックの与え方	
異なる世代との効果的なコミュニケーション方 法	
コンフリクト解決のアプローチ	
ダイバーシティを尊重したチームビルディング	
医療チームでの効果的な情報共有方法	
チームのモチベーションを高める方法	
自分のリーダーシップスタイルの強みと弱み	
プロジェクト管理の経験と学び	
リモートチームでの協働経験	
困難な状況下でチームをまとめた経験	
チームメンバーの成長を支援する方法	
責任の委譲と監督のバランスについて	

患者中心のチーム医療を実現するための工夫

10. 社会問題・時事

質問	あなたの回答
最近気になるニュース	
今関心のある社会問題	
医学部女子差別についてどう思うか	
社会と女性について思う事はあるか	
最近気になった医療系ニュース	
高齢者の運転免許返納について	
少子化について	
働き方改革についてどう思うか	
ワークライフバランスについて	
過労死について	
医師における働き方改革について	
オリンピックについての考え	
マスクの価格高騰化についての自分の考え	
新社会人として必要なこと	
今、医療に求められているもの	
日本の医療制度の問題点	
興味がある医療問題	
アメリカと日本の医療の違い	

医療における差別について	
AIはどのように医療に活かされていくと思うか	
AIが医療をどう変えるか	
AIの活用が普及するこれからの時代において 医師として求められる能力は何か	
AIによる医療について、賛成か反対か	
医療のIT化のメリット・デメリット	
人工知能やビッグデータの解析技能の発展に ついて	
SNSを利用した今後の医療のあり方について	
医学部の授業で取り入れたほうがいいと思う ものは何か	
超高齢者社会についてどう思うか	
高齢化社会での医者役割	
少子高齢化社会において医師が求められるもの	
増加する高齢者との良好な関係を築くための 工夫	
戦争についてどう思うか	
児童虐待について	
人種差別をされたことがあるか・その際どのよ うな対応をしたか	
医療保険制度の持続可能性について	
医療費削減と医療の質のバランスについて	
デジタルヘルスの可能性と課題	
遠隔医療の将来性について	

医療のグローバル化の影響	
医療格差の解消方法について	
地球温暖化と健康問題の関連性	
ワクチン忌避問題についての見解	
精神疾患に対する社会的偏見について	
医療者の働き方改革がもたらす影響	
医療訴訟の増加傾向についての見解	
大規模災害時の医療体制について	
新興感染症への対応策	
地域包括ケアシステムの課題と解決策	
医療におけるジェンダーバイアスについて	

11. コロナ関連

質問	あなたの回答
パンデミックへの対応法	
新型コロナに関する倫理的配慮について	
コロナウイルス感染症が社会に与えた影響	
コロナウイルスがある状態で1年後社会がどう変わっているか	
コロナについて不安に思うこと	
コロナ禍で感じたこと・学んだことは何か	
コロナが流行った際にどのようなことを意識して生活していたか	
新型コロナウイルスの流行について医学以外で学んだこと	

日本でのコロナ死亡率が低い理由	
各国のコロナ対策・どこが正解だと思うか	
日本のコロナ対策について気になったこと	
COVID-19について考えること	
コロナによる自粛期間中の生活リズムや授業について	
コロナ禍で何か新しく始めたことはあるか	
コロナで一番つらかったことは何か。逆に良かったことは何か	
新型コロナウイルスをうけて改めて感じた臨床実習の意義について	
コロナで大変でも医師としての職務を全うできるか	
医師としての新型コロナウイルス感染者への接し方	
医療とソーシャルディスタンスに関して	
新型コロナウイルスの現状で医学生としてできること	
コロナ禍における研修医の役割	
コロナと共存の医療についてどう考えるか	
新型コロナウイルスに対する医療体制について	
コロナウイルス感染症について医療者として働く上で感染のリスクがあるがどう思うか	
パンデミックに対応するにあたり医師として必要な心構えについて	
コロナウイルスの検査方法や予防に向けた対策	

コロナ禍において医療資源が限られる中患者をどのようにトリアージするか	
ワクチン接種の優先順位についての見解	
パンデミック後の医療体制の再構築について	
オンライン診療の普及と課題	
コロナ禍で明らかになった医療制度の弱点	
医療従事者のメンタルヘルスケアについて	
感染症対策と個人の自由のバランスについて	
ウイルス変異と将来的な備えについて	
医療情報の正確な伝達と誤情報対策	
パンデミック経験から得られた教訓	
コロナ禍での教育・研修の課題と解決策	
遠隔医療の急速な普及と今後の展望	
医療者と患者の関係性の変化について	

12. 困難な状況の対応・倫理・死生観

質問	あなたの回答
良好な医師-患者関係を築くには？	
休暇中に事故現場に居合わせたらどうするか	
患者から担当しないでほしいと言われたらどうするか	
余命数ヶ月と想定される未告知患者の対応	
患者・看護師・上級医との対立場面での対応	
病状説明を一人でやれと言われたら？	

院外で急変に居合わせたらの対応	
人の成長を促す方法とモチベーションについて	
挫折しそうな研修同期がいた時の対応	
苦手な人のタイプ・その人とはどのように付き合っていくか	
人間関係で悩んだことと対処法	
医師の倫理について	
医師や医学生にはより高い倫理観が求められることについて	
コロナ・災害時などリソースが限られる際のトリアージについて	
遺伝子治療の説明について	
治療検査に消極的な患者への対応	
終末期医療についてどう考えるか	
安楽死・尊厳死について	
脳死における人工呼吸の中止について	
高齢者医療と看取りについて	
研修医として採血を断られた場合の対応	
治療を希望する患者と希望しない家族の対立について	
アドバンス・ケア・プランニングについて	
意思疎通が難しい患者の要望への対応	
ガイドラインに当てはまらない患者への対応	
病院の待ち時間に関するクレーム対応	
モンスターパシエントへの対応	

エホバの証人の輸血に関する対応	
医療ミスを防ぐための対策	
臓器移植・移植医療についてどう思うか	
人間としての死とは	
医療資源の公平な配分について	
インフォームドコンセントの難しさと工夫	
医療倫理の四原則をどう臨床に活かすか	
患者の自己決定権と最善の利益の対立	
医療における文化的・宗教的配慮	
代理意思決定者との関わり方	
過剰医療と過少医療のバランス	
医療における公正と平等の実現	
守秘義務と情報共有のジレンマ	
高額医療の倫理的問題	
小児医療における意思決定の特殊性	
治験参加者の保護と医学の進歩	
医療における利益相反	
終末期における QOL と延命の考え方	
医療と宗教的信条の衝突への対応	
倫理的ジレンマの解決プロセス	

13. 医療の専門知識と臨床能力

質問	あなたの回答
----	--------

医学部で最も興味を持った分野は何か	
基礎医学と臨床医学の関連性についての理解	
医学知識をアップデートするための方法	
診断精度を高めるために心がけていること	
医学的思考プロセスで重視することは何か	
患者の訴えから鑑別診断を絞り込む方法	
臨床推論のアプローチについて	
エビデンスに基づく医療の実践方法	
医療ガイドラインの活用と限界について	
医療安全を確保するための具体的方策	
予防医学の重要性についての考え	
専門家間での知識共有の方法	
医学教育におけるシミュレーション学習の意義	
臨床研究の結果を実践に取り入れる方法	
患者の症状を系統的に評価する手法	
治療計画の立案で考慮すべきポイント	
医学的不確実性への対処法	
複数の慢性疾患を持つ患者への対応	
医学的介入の費用対効果について	
質の高い患者教育を行うためのポイント	

14. 医療と社会・健康問題

質問	あなたの回答
----	--------

健康の社会的決定要因についての考え	
予防医学と公衆衛生の重要性	
医療政策が臨床現場に与える影響	
健康格差の原因と解消策	
自分の専門分野の社会的影響	
生活習慣病対策における医師の役割	
メンタルヘルス問題への取り組み	
地域医療連携の理想的な形	
災害医療体制の在り方	
健康リテラシー向上のための活動	
社会的孤立と健康問題の関連性	
貧困と医療アクセスの問題	
医療における環境問題への取り組み	
医療経済学の臨床応用	
医療政策立案への医師の関わり方	

15. 医療技術と情報

質問	あなたの回答
デジタルヘルスの可能性と課題	
医療AI活用の将来展望	
医療データの利活用と倫理	
電子カルテシステムの理想的な形	
医療情報セキュリティの重要性	

ウェアラブルデバイスの医療応用	
テレメディシンの可能性と限界	
ビッグデータを用いた医療研究について	
医療分野でのロボット技術の応用	
遺伝子医療の倫理的課題	
医療における個人情報保護の重要性	
3Dプリンティング技術の医療応用	
VR/ARの医学教育・臨床応用	
IoTを活用した患者モニタリング	
精密医療(Precision Medicine)の展望	