

巻頭特集

名医インタビュー

トップレベルの技術を次世代につなぐ名医たち

がん治療 脊椎脊髄疾患 脳疾患

がん治療最前線

- がん治療連携拠点病院（高度型）
- がんゲノム医療と遺伝子パネル検査
- 婦人科がん治療の現在を知る

クローズアップ

コロナ禍が残したものとは
——コロナ後遺症外来

独自徹底調査！シリーズ最多
脳・心臓・5大がん・血液がん・放射線

名医709人

全25疾患・治療別/名医による解説付き

／ 本書 初公開 / 最新の 手術療法・
実績ランキング

4983病院 一挙掲載

最新治療データで探す 名医のいる病院

完全保存版

あなたの街の頼れる病院が見つかる！

2023



医師名(敬称略)	所属医療機関	得意な治療	診療において取り組んでいること
土谷 順彦	山形大学医学部附属病院 泌尿器科 山形県山形市	泌尿器がんに対する腹腔鏡・ロボット手術	最先端の手術、薬物療法、放射線治療(重粒子線治療)を駆使して、患者さんの立場に立った“技術と心のある医療”を目指しています。
最終学歴 秋田大学医学部	オンラインセカンドオピニオン	×	(セカンドオピニオン外来あり)
川島 清隆	熊谷総合病院 泌尿器科 埼玉県熊谷市	前立腺がんの手術(進行がんに対する拡大手術)	前立腺がん、特に局所進行がんを極力手術で根治するために、微細レベルまでの新たな解剖的解明、人の手による丁寧で確実な操作、革新的に精度の高い手術の開発に取り組んでいます。
最終学歴 山形大学医学部	オンラインセカンドオピニオン	×	
井手 久満	獨協医科大学埼玉医療センター 泌尿器科 埼玉県越谷市	ロボット支援腹腔鏡下手術、メンズヘルス	低侵襲で安全な医療を提供するために最新医療技術の導入に努め、腹腔鏡手術においても丁寧かつ迅速な手術を心掛けています。
最終学歴 宮崎大学医学部	オンラインセカンドオピニオン	—	
影山 幸雄	埼玉県立がんセンター 泌尿器科 埼玉県北足立郡伊奈町	泌尿器がんロボット支援手術、膀胱温存療法	大学やがん専門病院との連携ネットワークを駆使し、患者さんが最新の治療を受ける機会を十分に提供します。
最終学歴 東京医科歯科大学医学部	オンラインセカンドオピニオン	×	
米瀬 淳二	がん研有明病院 泌尿器科 東京都江東区	拡大手術、低侵襲手術、薬物療法	病状と患者さんの希望に応えた治療に加え新規薬剤の治験の提供。
最終学歴 東京医科歯科大学医学部	オンラインセカンドオピニオン	×	
木村 高弘	東京慈恵会医科大学附属病院 泌尿器科 東京都港区	泌尿器がんのロボット支援手術および薬物療法	それぞれの疾患に対して、複数かつ最新の治療選択を提示することで、患者さん一人ひとりのニーズに合った治療が提供できるよう心掛けております。
最終学歴 東京慈恵会医科大学	オンラインセカンドオピニオン	×	
三木 健太	東京慈恵会医科大学附属病院 泌尿器科 東京都港区	密封小線源治療、救済凍結治療	偶然見つかってしまった、ちっぽけな前立腺がんで困らないように、悩まないように治療します。放射線治療後でも小さな局所再発であればホルモン治療などせずに救済凍結治療で根治を目指します。
最終学歴 —	オンラインセカンドオピニオン	×	
浦上 慎司	虎の門病院 泌尿器科 東京都港区	泌尿器がんの手術(ロボット、内視鏡、開腹手術)	ロボットや腹腔鏡などで、機能温存と低侵襲な世界標準の手術を実践しています。進行がんでも根治を目指し、拡大切除に加えて、他科と協力し集学的治療や治験も多く行っています。
最終学歴 島根医科大学大学院	オンラインセカンドオピニオン	○	
近藤 恒徳	東京女子医科大学附属足立医療センター 泌尿器科 東京都足立区	腎がん、腎孟・尿管がん、膀胱がんの手術・薬物治療	ロボット手術だけでなく進行したがんに対する難しい手術まで多くの手術経験から治療選択をしています。同時に分子標的薬、免疫療法など薬物治療の患者さんも多いです。
最終学歴 北海道大学	オンラインセカンドオピニオン	—	
赤倉 功一郎	東京新宿メディカルセンター 泌尿器科 東京都新宿区	前立腺がんの薬物療法	病状、全身状態、希望などを考慮して最善の治療法を提供できるように努めています。
最終学歴 —	オンラインセカンドオピニオン	—	

泌尿器がん