

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
大賀 才路	国立病院機構 九州医療センター 放射線科 福岡県福岡市	放射線治療全般、 小線源治療(婦人 科がん、前立腺が んなど)	患者さんの希望に沿う医療を提供し、病気の改善 及び根治を目指す。
最終学歴 九州大学		オンラインセカンドオピニオン	×
淡河 恵津世	久留米大学病院 放射線腫瘍センター 福岡県久留米市	乳がん・ 小児がんに対する 放射線治療、放射 線治療全般	各疾患の診察を丁寧に行い、Shared Decision Makingを行うようにしています。特に照射後の有害事 象対策について患者さん指導を行うようにしています。 照射中は毎日の通院が継続できるよう配慮しています(未 来ポスト・キャラクターシールド・マンマスーツ・希望の鐘)。
最終学歴 久留米大学医学部		オンラインセカンドオピニオン	×
村木 宏一郎	久留米大学病院 放射線科 福岡県久留米市	前立腺密封小線源 療法、 動注併用放射線 治療	強度変調放射線治療や定位照射などの高精度治療 を中心に、「病気のみぞ見るな、患者を診よ」の理 念で、可能な限りの臓器・機能温存と腫瘍制御を目 指しています。
最終学歴 久留米大学医学部		オンラインセカンドオピニオン	×
塩山 善之	九州国際重粒子 がん治療センター — 佐賀県鳥栖市	粒子線治療、 高精度放射線治療	丁寧な説明と病む人の気持ち、家族の気持ちを尊 重した全人的医療の提供。
最終学歴 九州大学医学部		オンラインセカンドオピニオン	—
林 靖之	長崎原爆病院 放射線治療科 長崎県長崎市	高精度放射線治療 を根治・緩和治療 に適用	がんの根治的治療、緩和的治療において、放射線 治療がお役に立てる状況があれば、積極的に取り 組みたいと考えています。
最終学歴 長崎大学		オンラインセカンドオピニオン	—
小幡 史郎	長崎県島原病院 放射線科 長崎県島原市	放射線治療全般、 酵素標的増感放射 線療法	体にやさしく、腫瘍に厳しい治療を心がけていま す。増感剤併用で治療を邪魔する物質を排除可能 となり、これまで難しかった症例においても期待 以上の効果を発揮しています。
最終学歴 —		オンラインセカンドオピニオン	×
山崎 拓也	佐世保中央病院 放射線科 長崎県佐世保市	頭頸部がん・ 食道がん、 肺がん、 定位放射線治療	他科との連携を密にし、患者さんの病態に合わせ た適切な放射線治療を心がけています。緩和的放 射線治療にも力を入れています。
最終学歴 —		オンラインセカンドオピニオン	×



疾患の名医



山口 秀	北海道大学病院 脳神経外科 北海道札幌市	脳腫瘍(小児脳腫 瘍を含む)の手術 治療	脳腫瘍は、腫瘍の種類や患者さん個々人の状況に 合わせて、手術のみならず、放射線治療、化学療 法を組み合わせる必要があります。最新・最適の 治療提供を目指しています。
最終学歴 北海道大学大学院(医学博士)		オンラインセカンドオピニオン	×
寺坂 俊介	柏葉脳神経外科病院 脳神経外科 北海道札幌市	脳腫瘍の外科治 療・顔面けいれん・ 三叉神経痛の外科 治療	One Team で治療していることを常に意識して います。難しい手術を恐れず、易しい手術を侮ら ずにおこなっています。
最終学歴 —		オンラインセカンドオピニオン	○