

医師名(敬称略)	所属医療機関	得意な治療	診察において取り組んでいること
中山 若樹	柏葉脳神経外科病院 高度脳血管病センター 北海道札幌市	脳動脈瘤、脳動静脈奇形、脳虚血の手術	脳動脈瘤や AVM、特に高難度のものに対して、精細な技術と先進機器を駆使し、高い安全性と根治性を目指しています。患者さんへの懇切丁寧な説明も大切にしています。
最終学歴	北海道大学大学院医学研究科博士課程	オンラインセカンドオピニオン	○
飛驒 一利	札幌麻生脳神経外科病院 脳神経外科 北海道札幌市	脊髄腫瘍手術・低侵襲な頸椎・腰椎手術	正確な病態診断と適切な手術適応、手術は最低の侵襲で最大の効果を目指しています。術後の感染は 10 年以上、2 例もありません。
最終学歴	—	オンラインセカンドオピニオン	—
谷川 緑野	札幌禎心会病院 脳卒中センター 北海道札幌市	脳動脈瘤手術・脳血行再建術・頭蓋底手術	脳動脈瘤手術の安全性を向上させるためのパイパス併用手術や頭蓋底手術技術の応用。
最終学歴	—	オンラインセカンドオピニオン	—
野田 公寿茂	札幌禎心会病院 脳神経外科 北海道札幌市	高難度の脳血管障害・脳腫瘍	チーム医療により血管内／神経内視鏡／放射線治療といった低侵襲治療から、通常治療困難といわれる脳血管障害／脳腫瘍に対する高難度外科治療まで安全に行っています。
最終学歴	—	オンラインセカンドオピニオン	—
太田 仲郎	札幌禎心会病院 脳神経外科 北海道札幌市	脳動脈瘤、脳卒中の外科手術、頭蓋底腫瘍、微小血管減圧術	脳血管障害、脳腫瘍またはその他の疾患でも、外科的、内科的問わず、患者さん一人ひとりに最も良いと考えられることを患者さんと話しながら決めていきます。
最終学歴	—	オンラインセカンドオピニオン	×
瀧澤 克己	旭川赤十字病院 脳神経外科 北海道旭川市	脳血管障害(脳動脈瘤・バイパス手術)・頭蓋底腫瘍	国内外から困難症例の手術依頼を受け治療を行っています。外来での患者家族との対話を重要視しており、患者さんの意向も踏まえて、最善の方針を検討・提示させていただきます。
最終学歴	—	オンラインセカンドオピニオン	○
板橋 亮	岩手医科大学附属病院 脳神経内科・老年科 岩手県紫波郡矢巾町	急性期脳卒中の診察	超急性期脳梗塞に対する経静脈血栓溶解療法及び血栓回収療法。脳梗塞及び一過性脳虚血発作の再発予防。原因不明脳梗塞(潜因性脳梗塞)の原因検索。
最終学歴	—	オンラインセカンドオピニオン	—
遠藤 英徳	東北大学病院 脳神経外科 宮城県仙台市	脳動脈瘤、もやもや病、脳腫瘍	患者さんと良好なコミュニケーションを通じて、安全かつ最適な治療を目指しています。血管内治療チームとの連携も良く、バランスのとれた治療が可能です。
最終学歴	—	オンラインセカンドオピニオン	×
松本 康史	東北大学病院 先進血管内治療開発寄付研究部門(脳神経外科) 宮城県仙台市	脳血管内治療(脳動脈瘤・脳動静脈奇形・硬膜動静脈瘻など)	開頭しないで脳血管疾患を治療できる脳血管内治療を専門とし、国内トップクラスの診察実績を蓄積してきました。最高レベルの治療を可能な限り安全に行います。
最終学歴	—	オンラインセカンドオピニオン	○
師井 淳太	秋田県立循環器・脳脊髄センター 第一脳神経外科診療部 秋田県秋田市	脳動脈瘤手術・血栓回収術・脳卒中治療・三叉神経痛および顔面けいれんの手術	最新の手術機器を駆使して安全かつ確実な手術を心がけています。
最終学歴	山口大学医学部	オンラインセカンドオピニオン	×