

求人件名	脳研究所 腫瘍病態学分野・助教の公募
機関名	新潟大学
機関または部署 URL	<a href="https://www.bri.niigata-u.ac.jp/">https://www.bri.niigata-u.ac.jp/</a>
部署名	脳研究所
機関種別	国立大学
公募の URL	<a href="https://www.bri.niigata-u.ac.jp/">https://www.bri.niigata-u.ac.jp/</a>
求人内容	<p>本研究所では、基礎神経科学部門腫瘍病態学分野において以下のとおり公募をいたします。</p> <p>当分野では、神経幹細胞、神経細胞、グリア細胞、そして脳腫瘍細胞の培養系を用い、外部からの刺激によって、細胞内のシグナル伝達系の変化と代謝の変化という生化学的反応が、増殖や分化といった生物学的応答に変換される過程を研究しています。</p> <p>特に、脳腫瘍診療に十分な経験と実績がある臨床医として、本研究所の各分野、学内外医療機関・研究機関、企業等と協力して、脳腫瘍研究を推進できる優秀な研究者の応募を期待します。</p> <p>所 属 新潟大学 脳研究所 基礎神経科学部門 腫瘍病態学分野  職名・人員 助教 1名  採用予定日 令和5年4月1日以降の出来るだけ早い時期  勤務地住所 〒951-8585 新潟市中央区旭町通1番町757番地</p>
研究分野	大分類 医歯薬学 小分類 基礎医学
職種	助教
勤務形態	常勤，任期5年・再任1回（再任後の任期満了後はテニユア審査で合格した場合に任期のないポストへ配置換）
勤務地	北陸・甲信越 - 新潟県
応募資格	(1) 医師の免許を有する者 (2) 博士の学位を有する者
待遇	国立大学法人新潟大学職員就業規則及び職員給与規程による
募集期間	令和4年11月30日（水）必着
応募・選考・結果 通知・連絡先	提出書類（全て各1部） (1) 履歴書（様式自由 ただし，写真添付，氏名自署のこと）

	<p>(2) 業績目録（様式自由 ただし、著書、原著、総説、症例報告、科学研究費、競争的研究資金等の取得状況、学会賞その他受賞歴を区分し、この順に記載したもの。また、英文原著については、コレスポンディングオーサーの論文に印をつけること。）</p> <p>(3) 研究、教育に関する実績と将来への抱負（様式自由 A4 1～2枚程度）</p> <p>(4) 臨床に関する実績と将来への抱負（様式自由 A4 1～2枚程度）</p> <p>(5) 所属する部署の科長、もしくは部長からの推薦書（様式自由；確認の連絡を取ることがあります）</p> <p>その他</p> <p>(1) 郵送の場合は、封筒に「腫瘍病態学分野助教選考応募書類在中」と朱書き願います。メールの場合は、下記メールアドレス宛に電子媒体を添付して送信願います（内定者のみ後日履歴書原本郵送）。その際、メール件名に「腫瘍病態学分野助教選考」と明記してください。</p> <p>(2) 提出いただいた選考関係書類は返送いたしませんので、御了承願います。</p> <p>(3) 選考過程の問い合わせには一切応じません。</p> <p>(4) 新潟大学では、ダイバーシティ推進室を設置して、男女共同参画の視点に立った教育・研究・就業環境の整備を推進しており、公募においても女性の積極的な応募を歓迎します（ライフイベント期の業績も考慮します）。</p> <p>応募書類送付先 〒951-8585 新潟市中央区旭町通1-757 新潟大学医歯学系脳研究所事務室庶務係 宛 noukenshomu@adm.niigata-u.ac.jp TEL：025-227-0601 / FAX：025-227-0507</p>
添付書類	
備考	
Web 応募	J-RECIN にも掲載しており、Web からの応募も可能です。