

信州大学医学部附属病院に

通院中または過去に通院・入院された患者様またはご家族の方へ

2020年3月26日

「肺原発良性脊索細胞腫瘍（BNCT）の病理組織学的検討」に関する臨床研究を実施しています。

信州大学医学部医倫理委員会の審査による医学部長の承認を得て実施しています。この研究は、「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」の規定により、研究内容の情報を公開することが必要とされています。

倫理審査承認番号	4685
研究課題名	肺原発良性脊索細胞腫瘍(BNCT)の病理組織学的検討
所属(診療科等)	信州大学医学部病態解析診断学
研究責任者(職名)	上原剛(准教授)
研究実施期間	倫理委員会承認日～2022年3月31日
研究の意義、目的	肺原発脊索細胞腫瘍の臨床病理学的特徴を明らかにすることを目的とした研究で、治療法の開発などに貢献すると考えられます。
対象となる患者さん	2010年1月1日から2010年12月31日の期間に当院で肺原発脊索細胞腫瘍について医療を受けられた方
利用する診療記録／検体	診断名、年齢、性別、身体所見、検査結果など／組織など
他機関への試料・情報の提供方法	郵送、電子的配信等により提供します
研究方法	過去の診療記録より上記の内容を収集し、脊索腫と各種診療記録との関係性の有無について検討します。
共同研究機関名	帝京大学医学部病理学講座・菊地良直、獨協医科大学日光医療センター・山口岳彦、横須賀共済病院・中谷行雄、虎の門病院分院・藤井丈士、都立駒込病院・元井亨、高知医療センター・岩田淳、相澤病院・下条久志
研究代表者	主任施設の名称: 帝京大学医学部病理学講座 研究責任者: 菊地良直
問い合わせ先	氏名(所属・職名): 上原剛(信州大学医学部病態解析診断学・准教授) 電話: 0263-37-2805

既存の検体や診療記録、検査結果を研究、調査、集計しますので、新たな診察や検査、検体の採取の必要はありません。

利用する情報からは、患者様を直接特定できる個人情報を削除し、主任施設である帝京大学医学部病理学講座に提供します。

研究成果は今後の医学の発展に役立つように学会や学術雑誌などで発表しますが、その際も患者様を特定できる個人情報は利用しません。

この研究にご自分の診療記録等を利用することをご了解いただけない場合、またご不明な点については、上記問い合わせ先までご連絡くださいますようお願いいたします。

研究不参加を申し出られた場合でも、なんら不利益を受けることはありません。ただし、同意取り消しの申し出をいただいたとき、すでに研究成果が論文などで公表されていた場合や、試料や情報が匿名化されて個人が全く特定できない場合などには、結果を廃棄できないこともあり、引き続き使わせていただくことがあります。