

包括的遺伝子変異検査システム (MINtS) 構築研究 (NEJ021A) に
参加されている患者さまへのお知らせ

2017/10/2

特定非営利活動法人 北東日本研究機構 (以下、NEJSG) では、非小細胞肺癌の患者さんを対象として、肺癌治療に役立つ遺伝子をまとめて検査する臨床検査システムの開発を目的とした臨床研究 (NEJ021A; 包括的遺伝子変異検査システム (MINtS) 構築研究) を 2014 年より行っています。

本研究では、これまで以下 6 つの遺伝子について検査を行ってきました。

【EGFR 変異遺伝子、KRAS 変異遺伝子、BRAF 変異遺伝子、
ALK 融合遺伝子、RET 融合遺伝子、ROS1 融合遺伝子】

このたび、新たに『HER2 変異遺伝子』についても開発中の検査システム (MINtS) で検査・解析を行うこととなりました。

引き続き、個人情報の保護には十分配慮し、個人が特定されないよう匿名化したうえで遺伝子検査およびデータ処理を行います。既に本研究への参加を同意された患者さんまたはご家族の方で、新たに追加された『HER2 変異遺伝子』について検査を希望されない場合は、下記ご連絡先までご連絡をいただけますようお願いいたします。検査について拒否の意思を表明されても、診療には全く何の影響もなく、また不利益を被ることはありません。

なお、この研究の実施については、研究代表者および研究参加各施設の倫理委員会で承認を得ております。

《結果の公表》

この研究で得られた結果は、個人を特定できないようにしたうえで、学会や学術雑誌、データベース上などで公表されることがあります。

《研究代表者》

自治医科大学 内科学講座呼吸器内科学部門 教授 萩原 弘一
埼玉医科大学国際医療センター 呼吸器内科 教授 小林 国彦

《ご連絡・お問い合わせ先》

特定非営利活動法人 北東日本研究機構 (NEJSG)

〒330-0803

埼玉県さいたま市大宮区高鼻町 1-14-2 小川ビル 302 号

TEL : 048-778-9521

E-mail : nejsg-dm@nejsg.jp