

北海道大学病院に通院または入院された（通院または入院されている）
患者さんへ（臨床研究に関する情報）

当院では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、通常の診療で得られた記録をまとめることによって行います。このような研究は、厚生労働省の「臨床研究に関する倫理指針」の規定により、対象となる患者さんのお一人ずつから直接同意を得るのではなく、研究内容の情報を公開することが必要とされております。この研究に関するお問い合わせなどがありましたら、以下の「問い合わせ先」へご照会ください。

【研究課題名】 感染対策の高精度化に関する新技術の応用、実証のための研究

【研究機関】 北海道大学病院 感染制御部

【研究責任者】 石黒 信久 （感染制御部・副部長／准教授）

【研究の目的】 院内で検出された耐性菌の拡散経路を推定するアプリケーションの精度を検証することを通して、伝播防止対策に役立てることを目的とする。

【研究の方法】

●対象となる患者さん

2009年4月から2012年3月までの間に北海道大学病院に入院された（入院される）患者さんで、細菌検査を行った方。ただし、その中で特定の菌種が同定された方のみを対象とします。

●利用するカルテ情報

年齢、生年月日、性別、診療科名、検体が提出された部署、病棟名、検体提出日、検体材料名、検体から検出された菌名、各種抗菌剤の感受性

●利用する検体（細菌）

検査から分離された病院内で保管されている細菌のうち、特定の菌を利用します。これらの菌は患者さんの検体から分離されたものですが、細菌そのものです。したがって、患者さんの体の成分は含まれておりませんので、個人情報の利用や漏洩につながるものではありません。

【個人情報の取り扱い】

利用する情報からは、お名前、住所など、ご本人と直接同定できる個人情報は削除します。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際もご本人と特定できる個人情報は利用しません。

[問い合わせ先]

北海道札幌市北 14 条西 5 丁目

北海道大学病院 感染制御部 担当医師 石黒信久

電話 011-706-5703, 011-706-7949 FAX 011-706-5703, 011-706-7948