

インフォームド・コンセントを受けない場合の研究内容の公表用基本フォーマット

情報公開の方法  以下のURLで公開する  倫理委員会のホームページで公開を希望

URL

承認番号	No. 4066
研究課題名	法医学検例における臓器浮腫評価のための含水量測定の意味について
研究の意義・目的	各臓器の含水量は、水分摂取や腎臓による排泄、電解質の調整などにより均衡になるよう維持されている。しかし、致命的な外傷や疾病は全身的な含水量の不均衡を引き起こし、脳や肺などの各器官において浮腫を引き起こす。本研究により、傷病による病態生理の違いと各臓器の含水量の関係性を明らかにし、それらの結果から、各臓器の浮腫の重症度の評価や各病態特異的に浮腫の影響を受けやすい臓器を推定することができるものと考えられる。以上のことから、本研究は浮腫の病態解明の一助となり、医学上の診断・治療に利用することが可能であると考えられる。
研究期間	承認後 ～ 2021年3月31日
研究対象者の範囲	大阪市立大学法医学教室において実施された法医学検例
利用又は提供する試料・情報の項目	法医学解剖で採取され、保存された組織・血液
利用者の範囲	<input checked="" type="checkbox"/> 自施設のみ <input type="checkbox"/> 共同研究機関に試料・情報を提供する <input type="checkbox"/> 共同研究機関から試料・情報の提供を受ける <input checked="" type="checkbox"/> 自施設が共同研究の代表施設である <input type="checkbox"/> 他施設が共同研究の代表施設である <input checked="" type="checkbox"/> 研究成果を公表する
研究機関の情報	大阪市立大学大学院医学研究科法医学教室 研究責任者：石川隆紀
代表施設のURL	<a href="http://www.med.osaka-cu.ac.jp/legalmed/">http://www.med.osaka-cu.ac.jp/legalmed/</a>
研究成果を公表する方法	研究成果は研究対象者を特定できないようにした上で学会や学術雑誌等で公表する
試料・情報の提供方法	該当なし
試料・情報の管理について責任を有する者の氏名又は名称	石川隆紀
拒否機会の保障	本研究の対象者の方は、問い合わせ先に連絡することによっていつでも本研究への参加を拒否することができます。
拒否を受け付ける方法	E-mail: legalmed@med.osaka-cu.ac.jp TEL: 06-6645-3767 FAX: 06-6634-3871