# 医学系研究に関する情報及び御協力のお願い

当院では、以下の医学系研究を実施しております。この研究では、当院の検案・解剖業務の過程で得られた試料・情報を使用することがあります。この研究は、当院の倫理委員会の承認を得ており、関係省庁が定める「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」を守り、個人情報保護に配慮して実施いたします。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」へ御照会ください。

#### 【研究課題名】

高磁場 MRI を利用した固定脳・脊髄の損傷描出と網羅的解析

# 【研究の目的、方法、利用する試料・情報】

本研究では、MRI を用いて脳脊髄における長軸方向の軸索損傷を明らかにし、軸索線維損傷を伴うご遺体の死因をより詳細に究明することを目的としています。

解剖時に、脳脊髄の一部を採取します。そのほか、年齢、性別、受傷時の状況などの一般的な情報を研究に用います。

# 【研究の対象者】

- ① 2022 (令和4) 年4月1日から2025 (令和7) 年3月31日までの3年間、当院で行政解剖された方のうち、頭頸部損傷を伴い、死因診断のために損傷の程度を肉眼的かつ組織学的に検索する必要のある方。
- ② 2022 (令和 4) 年 4 月 1 日から 2025 (令和 7) 年 3 月 31 日までの 3 年間、当院で行政解剖された方のうち、①の方と同等年齢で、頭頸部損傷がなく、死因について確定的診断がなされた方

#### 【研究及び試料・情報の管理を行う機関】

研究代表者及び研究責任者 東京都監察医務院 常勤監察医 児玉 早東京慈恵会医科大学 再生医学研究部 東京都立大学 健康福祉学部

### 【研究実施期間】

開始:2022(令和4)年4月1日 終了:2025(令和7)年3月31日

# 【利用の停止】

本研究への御協力については、御遺族の意思を尊重いたします。研究内容に関して不明な点がある場合や試料・情報の利用に同意されない場合には、以下の【問い合わせ先】まで御連絡ください。

# 【問い合わせ先】

所属: 東京都監察医務院

氏名: 児玉 早

住所: 〒112-0012 東京都文京区大塚四丁目 21-18

電話: 03-3944-1481 (内線 204)