

## 臨床研究へのご協力をお願い

東京医科大学病院歯科口腔外科・矯正歯科では、下記の臨床研究を東京医科大学医学倫理審査委員会の審査を受け、学長の承認のもと実施いたしますので、研究の趣旨をご理解いただきご協力をお願いいたします。

この研究の実施にあたっては患者さんの新たな負担(費用や検査など)は一切ありません。また個人が特定されることのないように患者さんのプライバシーの保護には最善を尽くします。この研究に参加しない場合に診療上の不利益は生じません。この研究の計画や研究の方法について詳しくお知りになりたい場合や、この研究に検体やカルテ情報を利用することを了解いただけない場合などは、下記の「問い合わせ先」へご連絡ください。ご連絡がない場合には、ご同意をいただいたものとして研究を実施させていただきます。また、同意をした後でも同意の撤回は可能です。

### [研究課題名]

歯科口腔外科外来における初診時血圧測定の有用性の検討

### [研究の背景と目的]

以前、当科ではすべての患者さんに初診時の問診にて既往歴を聴取し、抜歯当日のみに血圧測定を行って抜歯を施行していました。しかし、抜歯当日の血圧測定にて未治療高血圧のために抜歯当日に抜歯中止となるケースが度々ありました。

2017年5月より初診時血圧測定を導入し、初診時血圧測定導入前後を比較することで、初診時血圧測定の有用性を検証することを目的にしています。

### [研究の方法]

#### 対象となる方

初診日が2016年10月1日～2017年4月30日で、当科で親知らずの抜歯を行った患者さん

初診日が2018年10月1日～2019年4月30日で、当科で親知らずの抜歯を行った患者さん

#### 研究期間

倫理審査委員会承認後から2023年3月31日

#### 利用する検体やカルテ情報

性別、年齢、既往歴、内服薬、血圧などのカルテ情報を利用します。

得られたデータは匿名化して、研究を分担するスタッフのみアクセス可能とし、データ保管場所などの管理を厳重に行います。情報の関する記録として、必要事項を記載

した本研究実施計画書を研究終了後5年間保管します。

[研究組織]

● 研究責任者

東京医科大学病院 歯科口腔外科・矯正歯科 山川 樹

● 研究分担者

東京医科大学病院 歯科口腔外科・矯正歯科 主任教授 近津 大地 研究指導

東京医科大学病院 歯科口腔外科・矯正歯科 兼任教授 古賀 陽子 データ解析

東京医科大学病院 歯科口腔外科・矯正歯科 助教 仲井 孝之 データ解析

東京医科大学病院 歯科口腔外科・矯正歯科 助教 高橋 英俊 データ解析

[個人情報の取扱い]

研究実施に係る試料・情報を取扱う際は、被験者の個人情報とは無関係の番号を付して、対応表を作成し、匿名化を行い被験者の秘密保護に十分配慮します。対応表は本学及び各共同研究機関の個人情報管理者が適切に管理を行い、外部への提供は行いません。研究の結果を公表する際は、被験者を特定できる情報を含まないようにします。また、研究の目的以外に研究で得られた被験者の試料・情報を使用しません。

[問い合わせ先]

東京医科大学病院 歯科口腔外科・矯正歯科

電話番号 03-3342-6111(代表) (内線)62756

担当医師:山川 樹