

## 情報公開について

インフォームド・コンセントを受けない場合において、下記のとおり情報を公開します。

<p>(研究課題名)</p> <p>術後早期回復プログラムに準拠した術前炭水化物負荷の口腔外科手術における効果の検討</p>
<p>(実施期間)</p> <p>令和 5年 6月15日から 令和10年 3月31日</p>
<p>(意義・目的)</p> <p>日本大学歯学部附属歯科病院では、入院下での手術後の早期回復を目的として術前炭水化物負荷を導入しております。その有用性および安全性を評価することを目的として、入院下口腔外科手術を受ける患者様の診療録、麻酔記録、および検査結果データを解析いたします。</p>
<p>(研究方法)</p> <p>診療録、麻酔記録、および検査結果から以下に列記する情報を仮名化して解析に使用いたします。</p> <p>①年齢、②性別、③身長、④体重、⑤既往歴、⑥常用薬、⑦アメリカ麻酔科学会全身状態分類 (ASA-PS)、⑧手術内容、⑨全身麻酔前血液および尿検査データ、⑩術前の炭水化物飲料の飲用量、⑪手術後血液および尿検査データ、⑫術後合併症の有無と種類、⑬麻酔時間、⑭手術時間、⑮出血量、⑯尿量、⑰輸液の種類と量、⑱麻酔方法と使用薬剤量、⑲手術中血糖値測定データ</p>
<p>(問い合わせ窓口)</p> <p>日本大学歯学部 歯科麻酔学講座 研究責任者 小柳裕子 連絡先 電話 03-3219-8140</p>

本研究に御賛同いただけない方は、上記まで御連絡ください。