

医学系研究に関する情報公開および研究協力のお願

聖隷浜松病院では、当院の臨床研究審査委員会の承認を得て、下記の医学系研究を実施しております。

研究の実施にあたり、対象となる方の既に存在する試料や情報、記録、あるいは、今後の情報、記録などを使用させていただきますが、対象となる方に新たな負担や制限が加わることは一切ありません。

ご自身の試料や情報、記録を研究に使用してほしくない場合や研究に関するお問い合わせなどがある場合は、以下の「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。研究への参加を希望されない場合、研究対象から除外させていただきます。研究への参加は自由意思であり、研究に参加されない場合でも、不利益を受けることは一切ありませんのでご安心下さい。

研究課題名	当院での YAG レーザーと高周波手術装置(endoCUT)による円錐切除術の成績の比較
研究責任者	産婦人科 織田愛実
研究実施体制	聖隷浜松病院 産婦人科
研究期間	臨床研究審査委員会承認日 ~ 2024 年 10 月 31 日
対象者	2016 年 11 月から 2022 年 10 月までの間に聖隷浜松病院婦人科で子宮頸部円錐切除術を受けた患者さん
研究の意義・目的	子宮頸部円錐切除ではどの手術器具が優れている、という確立した報告はありません。当院では 2019 年 10 月までは YAG レーザーを使用、2019 年 11 月以降は高周波手術装置を使用し円錐切除術を行っています。この手術器具の変更が手術成績に影響したかどうかを調査します。
研究の方法	対象患者さんについて、診療録から以下の項目の調査を行います。 術式、手術日、手術時年齢、診断、使用デバイス、手術時間、出血量、術後出血の有無、術後頸管狭窄の有無、病理診断、断端評価など YAG レーザー群、高周波手術装置群の 2 群に分け、解析を行います。
個人情報の取扱い	本研究で利用する資料や情報、記録からは、直接ご本人を特定できる個人情報は削除した上で、研究成果は学会や雑誌等で発表されます。取り扱う情報は、厳密に管理し、外部に漏洩することはありません。なお、個人情報の利用目的等について詳細をお知りになりたい場合は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。
個人情報開示に係る手続き	個人情報開示の手続きについては、「問い合わせ窓口」にご相談下さい。
資料の閲覧について	ご要望があれば、開示可能な範囲で、この研究の計画や方法について資料をご覧いただくことができます。ご希望の方は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。
問い合わせ窓口	聖隷浜松病院 産婦人科 織田愛実 TEL:053-474-2222(代表) 婦人科外来 9:00~17:00 平日