

## 人を対象とする医学系研究に関する情報公開

福島県立医科大学整形外科学講座では、本学倫理委員会の承認を得て、下記の人を対象とする医学系研究を実施します。関係各位のご理解とご協力をお願い申し上げます。

2020年2月 福島県立医科大学医学部整形外科学講座 紺野慎一

【研究課題名】日本整形外科学会症例レジストリー（JOANR）構築に関する研究について

【研究期間】2020年4月～2030年3月

### 【研究の意義・目的】

この研究の目的は、運動器疾患の手術に関する大規模データベースを作り上げることです。整形外科が扱う運動器疾患は、小児から高齢者まで幅広い方々を悩ませ、多くの方の健康寿命を損なう大きな原因となっています。その治療である手術の件数も年々増加していますが、その全国規模の全容を捉えられるデータベースがまだありません。全国の整形外科で情報を共有できるシステムを作り上げるとは、有効な治療法や手術の安全性を科学的に確立するために大変有用です。日本整形外科学会が作りあげるこの大規模データベースに参加・協力し、より良い治療を探って参ります。

### 【研究の対象となる方】

2020年4月～2030年3月の間に福島県立医科大学附属病院 整形外科において、運動器の手術を受けられた方を対象とします。人工関節手術、関節鏡視下手術、脊椎手術、骨折治療の手術などが対象となります。

### 【研究の方法】

インターネット上のデータベースへ登録します。

登録する情報は、匿名化したID、年齢、性別、ハッシュ値（氏名、性別、生年月日などから算出される文字列）、疾患情報、手術情報、手術・麻酔時間、手術日、術者情報、看護師数、技師数、治療成績、使用した器材・インプラントなど。情報を提供して下さった患者さん個人が特定できないよう、これらの情報は完全に匿名化されてデータセンターへ提出されます。

調査項目の詳細は、JOANRのホームページ（<https://www.joanr.org/about/patient>）の「情報公開項目」をご覧ください。

登録されたデータはデータセンター（日本整形外科学会）の責任下に保存されます。保存期間は本研究終了（あるいは中止）後5年間とします。

### 【研究組織】

(所属)	(職)	(氏名)
整形外科学講座	教授	紺野慎一
整形外科学講座	准教授	二階堂琢也
整形外科学講座	(兼) 教授	矢吹省司
整形外科学講座	(兼) 教授	青田恵郎
整形外科学講座	(兼) 教授	大谷晃司
整形外科学講座	(兼) 准教授	大内一夫
整形外科学講座	(兼) 教授	山田仁
整形外科学講座	(兼) 医科大学准教授	箱崎道之
整形外科学講座	講師	川上亮一

整形外科学講座	(兼) 医科大学准教授	渡邊和之
整形外科学講座	講師	加藤欽志
整形外科学講座	学内講師	小林洋
整形外科学講座	学内講師	佐々木信幸
整形外科学講座	助教	吉田勝浩
整形外科学講座	助教	半田隼一
整形外科学講座	助教	猪狩貴弘
整形外科学講座	助教	金内洋一
整形外科学講座	助手	山岸栄紀
整形外科学講座	助手	小平俊介
整形外科学講座	助手	利木成広
整形外科学講座	助手	小林一貴
整形外科学講座	助手	新田夢鷹
整形外科学講座	助手	佐久間洋太
整形外科学講座	助手	佐藤俊樹

【他の機関等への試料等の提供について】

無し

【本研究に関する問い合わせ先】

本研究に関する御質問等がございましたら、下記の連絡先までお問い合わせください。他の研究対象者等の個人情報及び知的財産の保護等に支障がない範囲内で研究計画書及び研究の方法に関する資料を閲覧できます。

〒960-1295 福島県福島市光が丘 1  
 公立大学法人福島県立医科大学医学部整形外科学講座 担当 二階堂琢也  
 電話:024-547-1276 FAX: 024-548-5505  
 E-mail:fortho@fmu.ac.jp

【試料・情報の利用を望まれない場合の問い合わせ先】

試料・情報が当該研究に用いられることについて研究対象者ご本人又は代理人の方に御了承いただけない場合には、研究対象者とはせずに試料・情報の利用、提供をいたしませんので、下記の連絡先までお申し出ください。その場合でも研究対象者ご本人又は代理人の方に不利益が生じることはありません。なお、研究結果が既に医療系雑誌への掲載や学会発表がなされている場合、データを取り消すことは困難な場合があります。

〒960-1295 福島県福島市光が丘 1  
 公立大学法人福島県立医科大学医学部整形外科学講座 担当 二階堂琢也  
 電話:024-547-1276 FAX: 024-548-5505  
 E-mail:fortho@fmu.ac.jp