

人を対象とする医学系研究に関する情報公開

福島県立医科大学公衆衛生学講座では、神奈川県横須賀市医師会の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5月 福島県立医科大学医学部公衆衛生学講座 坪倉正治

【研究課題名】

中学生に対するピロリ菌検診の実施結果の分析と、ピロリ菌検診に関わるアンケート調査

【研究期間】2020年5月(学長許可日)～2023年3月

【研究の意義・目的】

国際がん研究機関によってピロリ菌は人に対し、発がん性を有すると認められています。胃癌の発症を抑えるために、ピロリ菌の除菌は有用と考えられており、多くの自治体で、成人に対するピロリ菌の検診が導入されています。また、若年者・中学生に対し、ピロリ菌検診を開始している自治体も増えていきます。今回の研究では検診のデータを元に、中学生におけるピロリ菌感染率や除菌率の結果を明らかにし、分析を行うと共に、中学生におけるピロリ菌検診に対する捉え方を、質問紙表を用いて調査を行います。このことによって、中学生におけるピロリ菌感染の現状の分析、検診導入における課題点の分析を行うことを目的としています。

【研究の対象となる方】

今回の研究は神奈川県横須賀市の中学生に対するピロリ菌検診に、2019年4月から2023年3月に検診に参加された方を対象としています。

【研究の方法】

検診の際に収集された情報・検査結果を用いて研究を行います。年齢、性別、住所、1次検診結果、2次検診結果、除菌の施行の有無、効果判定結果、質問紙表の回答結果を用います。これらの結果を統合し、統計学的な解析を行います。

【研究組織】

研究責任者	福島県立医科大学公衆衛生学講座	特任教授	坪倉正治
研究分担者	同上	大学院生	齋藤宏章

<研究代表機関>

横須賀市医師会
マールクリニック横須賀 水野 靖大

<共同研究機関>

中央内科クリニック 松岡幹雄
遠藤胃腸科外科医院 遠藤千洋

【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公衆衛生学講座 担当 坪倉正治
電話:024-547-1180 FAX: 024-547-1183
E-mail:public-h@fmu.ac.jp

【試料・情報の利用を望まれない場合の連絡先】

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もあります。

〒238-0005 神奈川県横須賀市新港町1-11
横須賀市医師会 担当 水野 靖大
電話：046-822-0542 FAX:046-823-4534