

「ドクターカーの運用事例に関する調査研究」

この研究は、通常の診療で得られた記録を使って行われます。

このような研究では、国が定めた指針に基づき、対象となる患者さんお一人ずつから直接同意を得ることが困難な場合には、研究の目的を含む研究の実施についての情報を公開することが必要とされています。

研究協力をお願い

救命救急科では「ドクターカーの運用事例に関する調査研究」という研究を日本医科大学中央倫理委員会及び徳洲会グループ共同倫理委員で審査され、承認および院長の許可のもと、倫理指針および法令を遵守して行います。研究目的や研究方法は以下のとおりです。直接のご同意はいただかずに、この掲示によるお知らせをもって実施いたします。

皆様方には研究の主旨をご理解いただき、本研究へのご協力をお願い申し上げます。この研究へのご参加を希望されない場合、途中からご参加取りやめを希望される場合、また、研究資料の閲覧・開示、個人情報の取り扱い、その他研究に関するご質問等は下記の問い合わせ先へご連絡ください。

1. 研究の対象

実施許可日から2030年10月31日までに湘南鎌倉総合病院救命救急センターのドクターカー診療を受ける患者さんを研究対象とします。

2. 研究の目的

本研究の目的は、全国におけるドクターカーの活動状況を調査し、医師が関与する病院前救護の実態を明らかにするため、全国におけるドクターカー運用施設のデータを集計・調査するものです（ドクターカーレジストリ）。

3. 研究の方法

日本医科大学附属病院 救命救急科を研究代表機関とする多機関共同研究で、研究代表者は日本医科大学附属病院 救命救急科 横堀将司、研究事務局は日本医科大学附属病院 救命救急科 五十嵐豊です。他の参加研究機関は全国のドクターカー運用医療機関です。

(研究機関の名称および研究責任者)

日本医科大学附属病院	横堀将司
日本医科大学多摩永山病院	久野将宗
日本医科大学千葉北総病院	原義明
医療法人徳洲会 湘南鎌倉総合病院	鱈口清満
松戸市立総合医療センター	村田希吉
仙台市立病院	山内聡
総合大雄会病院	井上保介

徳島県立中央病院	川下陽一郎
日本赤十字社医療センター	林宗博
富山大学附属病院	湊上貴正
社会医療法人敬愛会 中頭病院	間山泰晃
旭川医科大学	岡田基
横浜市立大学附属病院市民総合医療センター	竹内一郎
会津中央病院	小林辰輔
岩手医科大学	眞瀬智彦
岐阜大学医学部附属病院	鈴木浩大
宮崎大学医学部附属病院	落合秀信
群馬大学医学部附属病院	大嶋清宏
山口大学医学部附属病院	鶴田良介
自治医科大学附属病院	新庄貴文
社会福祉法人恩賜財団 済生会滋賀県病院	平泉志保
社会福祉法人恩賜財団済生会支部神奈川県横浜市東部病院	清水正幸
信州大学医学部附属病院	高山浩史
東京都立広尾病院	三輪慎
兵庫県立西宮病院	中川雄公
川崎医科大学 救急医学	椎野泰和
船橋市立医療センター	角地祐幸
倉敷中央病院救急科	池上徹則
地方独立行政法人静岡県立病院機構 静岡県立総合病院	三宅章公
筑波メディカルセンター病院	棚木愛登
長崎医療センター	日宇宏之
鳥取県立中央病院	小林誠人
東海大学医学部附属病院	守田誠司
東京科学大学病院	森下幸治
東京都済生会中央病院	関根和彦
八戸工業大学	浅川拓克
八戸市立市民病院	吉村有矢
武蔵野赤十字病院	原田尚重
福山市民病院	柏谷信博
福島県立医科大学	菅谷一樹
地方独立行政法人 東金九十九里地域医療センター 東千葉メディカルセンター	橋田知明
長崎大学病院	太田黒崇伸
鳥取大学医学部附属病院	本間正人
さいたま市立病院	中野公介
鹿児島市立病院	吉原秀明
医療法人医仁会 さくら総合病院	小林豊
社会医療法人生長会 ベルランド総合病院	北岸英樹

宮崎県立延岡病院	金丸勝弘
関西労災病院	高松純平
高知医療センター	齋坂雄一
国立病院機構災害医療センター	関聡志
社会医療法人三愛会大分三愛メディカルセンター	玉井文洋
大分市医師会立アルメイダ病院	稲垣伸洋
島根大学医学部附属病院	渡部広明
藤田医科大学病院	船曳知弘
厚生連高岡病院	菊川哲英
総合南東北病院	橋本克彦
大阪府済生会千里病院	伊藤裕介
奈良県立医科大学	福島英賢
福岡大学病院	仲村佳彦
川口市立医療センター	鈴木剛
東北大学病院	大邊寛幸
堺市立総合医療センター	森田正則
高崎総合医療センター	町田浩志
国立病院機構水戸医療センター	堤悠介
兵庫医科大学	小濱圭祐
佐賀大学	木庭真由子
前橋赤十字病院	金畑圭太
兵庫県立尼崎総合医療センター	山上雄司
兵庫県立加古川医療センター	佐野 秀
兵庫県立はりま姫路総合医療センター	水田宜良
社会医療法人雪の聖母会聖マリア病院	井上智博
神戸市立医療センター中央市民病院	松岡由典
埼玉医科大学国際医療センター	加地正人
佐賀県医療センター好生館	松本康
公立豊岡病院	永嶋 太
さいたま赤十字病院	田口茂正
横須賀市立うわまち病院	本多英喜
岡山大学病院	中尾篤典
医療法人豊田会刈谷豊田総合病院	安藤雅樹
済生会宇都宮病院	小倉崇以
山梨県立中央病院	岩瀬史明
市立室蘭総合病院	大山浩史
JA 三重厚生連松阪中央総合病院	星野有
多摩総合医療センター	光銭大裕
天陽会中央病院	厚地伸彦
都城市郡医師会病院	名越秀樹

飯塚病院	山田哲久
兵庫県災害医療センター	松山重成
社会医療法人近森会 近森病院	根岸正敏
総合病院 土浦協同病院	遠藤彰
北九州市立八幡病院	木戸川秀生
愛知県厚生農業協同組合連合会 海南病院	谷内仁
茨城西南医療センター病院	藤原明
小牧市民病院	井上卓也
大曲厚生医療センター	前野恭平
独立行政法人国立病院機構横浜医療センター	古谷良輔
大分県立病院	加島健司
長野赤十字病院	岩下具美
陽明会 小波瀬病院	宮川大輝
小林市立病院	遠藤穰治
大垣市民病院	木村拓哉
愛媛県立中央病院	馬越健介
太田西ノ内病院	松本亮
沖縄協同病院	伊良波禎
独立行政法人国立病院機構姫路医療センター	礪部尚志
新別府病院	中島竜太
健和会大手町病院	馬庭幸詩
福岡みつき病院	大和輝拓
虎の門病院	島完
医療法人青仁会 池田病院	田中誠
藤枝市立総合病院	三木靖雄
SUBARU 健康保険組合太田記念病院	秋枝一基
独立行政法人地域医療機能推進機構 中京病院	大須賀章倫
名古屋掖済会病院	後藤縁

実施許可日から2030年10月31日までに湘南鎌倉総合病院救命救急センターの活動において、ドクターカー診療を受けられた患者さんの治療内容やその治療成績を解析し、ドクターカーの有効性について検討します。研究実施期間は実施許可日から2030年12月31日までです。

本研究は、外部機関との利益相反はありません。

4. 研究に用いる情報

この研究は、患者さんの以下の情報を用いて行われます。

情報：年齢、性別、疾病データ、ドクターカーで行われた診療内容、治療結果 など

情報の提供を行う機関：日本医科大学付属病院（院長 山口博樹）、日本医科大学多摩永山病院（院長 牧野浩司）、日本医科大学千葉北総病院（院長 別所竜蔵）、日本医科大学武蔵小杉病院（院長 谷合信彦）、医療

法人徳洲会 湘南鎌倉総合病院 (院長 小林修三)、松戸市立総合医療センター (院長 岡部真一郎)、仙台市立病院 (院長 渡辺徹雄)、総合大雄会病院 (院長 高田基志)、徳島県立中央病院 (院長 葉久貴司)、日本赤十字社医療センター (院長 中島淳)、富山大学附属病院 (院長 山本善裕)、社会医療法人敬愛会 中頭病院 (院長 下地勉)、旭川医科大学 (学長 西川祐司)、横浜市立大学附属病院市民総合医療センター (院長 田村功一)、会津中央病院 (院長 前田佳一郎)、岩手医科大学 (学長 小笠原邦昭)、岐阜大学医学部附属病院 (院長 秋山治彦)、宮崎大学医学部附属病院 (院長 賀本敏行)、群馬大学医学部附属病院 (院長 齋藤繁)、山口大学医学部附属病院 (院長 松永和人)、自治医科大学附属病院 (院長 川合謙介)、社会福祉法人恩賜財団 済生会滋賀県病院 (院長 三木恒治)、社会福祉法人恩賜財団済生会支部神奈川県横浜市東部病院 (院長 三角隆彦)、信州大学医学部附属病院 (院長 花岡正幸)、東京都立広尾病院 (院長 田尻康人)、兵庫県立西宮病院 (院長 野口眞三郎)、川崎医科大学 (学長 砂田芳秀)、船橋市立医療センター (院長 茂木健司)、倉敷中央病院 (院長 寺井章人)、地方独立行政法人静岡県立病院機構 静岡県立総合病院 (院長 井上達秀)、筑波メディカルセンター病院 (院長 河野元嗣)、長崎医療センター (院長 高山隼人)、鳥取県立中央病院 (院長 池口正英)、東海大学医学部附属病院 (院長 渡辺雅彦)、東京科学大学病院 (院長 藤井靖久)、東京都済生会中央病院 (院長 海老原全)、八戸市立市民病院 (院長 水野豊)、武蔵野赤十字病院 (院長 黒崎雅之)、福山市民病院 (院長 室雅彦)、福島県立医科大学 (学長 竹之下誠一)、地方独立行政法人 東金九十九里地域医療センター 東千葉メディカルセンター (院長 岩立康男)、長崎大学病院 (院長 尾崎誠)、鳥取大学医学部附属病院 (院長 武中篤)、さいたま市立病院 (院長 朝見淳規)、鹿児島市立病院 (院長 坪内博仁)、医療法人医仁会 さくら総合病院 (院長 小林豊)、社会医療法人生長会 ベルランド総合病院 (院長 片岡亨)、宮崎県立延岡病院 (院長 山口哲朗)、関西労災病院 (院長 竹原徹郎)、高知医療センター (院長 小野憲昭)、国立病院機構災害医療センター (院長 大友康裕)、社会医療法人三愛会大分三愛メディカルセンター (院長 中山尚登)、大分市医師会立アルメイダ病院 (院長 白鳥敏夫)、島根大学医学部附属病院 (院長 椎名浩昭)、藤田医科大学病院 (院長 今泉和良)、厚生連高岡病院 (院長 柴田和彦)、総合南東北病院 (院長 紺野慎一)、大阪府済生会千里病院 (院長 中谷敏)、奈良県立医科大学 (学長 細井裕司)、福岡大学病院 (院長 三浦伸一郎)、川口市立医療センター (院長 立花栄三)、東北大学病院 (院長 張替秀郎)、堺市立総合医療センター (院長 大里浩樹)、高崎総合医療センター (院長 小川哲史)、国立病院機構水戸医療センター (院長 米野琢哉)、兵庫医科大学 (学長 鈴木敬一郎)、佐賀大学 (学長 野出孝一)、前橋赤十字病院 (院長 中野実)、兵庫県立尼崎総合医療センター (院長 大嶋勇成)、兵庫県立加古川医療センター (院長 田中宏和)、兵庫県立はりま姫路総合医療センター (院長 木下芳一)、社会医療法人雪の聖母会聖マリア病院 (院長 谷口雅彦)、神戸市立医療センター中央市民病院 (院長 木原康樹)、埼玉医科大学国際医療センター (院長 佐伯俊昭)、佐賀県医療センター好生館 (館長 田中聡也)、公立豊岡病院 (院長 三輪聡一)、さいたま赤十字病院 (院長 清田和也)、横須賀市立うわまち病院 (院長 沼田裕一)、岡山大学病院 (院長 前田嘉信)、医療法人豊田会刈谷豊田総合病院 (院長 吉田憲生)、済生会宇都宮病院 (院長 篠崎浩治)、山梨県立中央病院 (院長 小嶋裕一郎)、市立室蘭総合病院 (院長 金戸宏行)、JA 三重厚生連松阪中央総合病院 (院長 田端正己)、多摩総合医療センター (院長 榎山鉄矢)、天陽会中央病院 (院長 厚地良彦)、都城市郡医師会病院 (院長 田口利文)、飯塚病院 (院長 本村健太)、兵庫県災害医療センター (院長 石原諭)、社会医療法人近森会 近森病院 (院長 川井和哉)、総合病院 土浦協同病院 (院長 広岡一信)、北九州市立八幡病院 (院長 岡本好司)、愛知県厚生農業協同組合連合会 海南病院 (院長 奥村明彦)、茨城西南医療センター病院 (院長 上杉雅文)、小牧市民病院 (院長 谷口健次)、大曲厚生医療センター (院長 三浦康)、独立行政法人国立病院機構横浜医療センター (院長 宇治原誠)、大分県立病院 (院長 宇都宮徹)、長野赤十字病院 (院長 小林光)、陽明会 小波瀬病院 (院長 高橋治城)、小林市立病院 (院長 坪内斉志)、大垣市民病院 (院長 豊田秀徳)、愛媛県立中央病院 (院長 中西徳彦)、太田西ノ内病院 (院長 高橋皇基)、沖縄協同病院 (院長 伊泊広

二)、独立行政法人国立病院機構姫路医療センター(院長 河村哲治)、新別府病院(院長 三股浩光)、健和会大手町病院(院長 吉野興一郎)、福岡みつき病院(院長 石束隆男)、虎の門病院(院長 門脇孝)、医療法人青仁会 池田病院(院長 中嶋秀人詞)、藤枝市立総合病院(院長 中村利夫)、SUBARU健康保険組合太田記念病院(院長 有野浩司)、独立行政法人地域医療機能推進機構 中京病院(院長 後藤百万)、名古屋掖済会病院(院長 北川喜己)、情報の提供を受ける機関：日本医科大学付属病院(院長 山口博樹)、八戸工業大学(学長 船崎健一)

情報の提供を受ける機関：日本医科大学付属病院(院長 山口博樹)、八戸工業大学(学長 船崎健一)
情報の取得の方法：研究目的でない診療(ドクターカー活動)の過程で取得

この研究に関するデータは、個人を特定できないように加工したデータのみを用います。

各施設において、患者さんの申し出からのデータ消去について対応できるよう、研究用番号と加工前の個人識別情報(氏名、住所など)を鍵付きの棚、あるいはインターネットの接続のないスタンドアロン型PCに保管します。したがって、あなたの個人情報を個人が特定できる形で使用することはありません。

患者さんから、研究への利用についてご了承いただけない場合は、個人情報速やかに廃棄します。また、研究結果の報告、発表に関して、個人を特定される形では公表しません。

5. 問い合わせ先窓口

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。

ご希望があれば、他の患者さんの個人情報および知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書および関連資料を閲覧することができます。

また、情報が研究に用いられることについて、患者さんまたは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究の対象としませんので、下記の連絡先までお申し出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

湘南鎌倉総合病院 救命救急センター 鱈口 清満(研究責任者)

〒247-8533 神奈川県鎌倉市岡本 1370-1

電話番号：0467-46-1717(代表)