愛媛大学医学部附属病院を受診している患者さんへ 研究に対するご協力のお願い

愛媛大学医学部附属病院では、医学・医療の発展のために様々な研究を行っています。その中で今回示します以下の研究では、患者さんのカルテの記録や画像検査結果、術中ナビゲーションのデータを使用します。

この研究の内容を詳しく知りたい方や、カルテや保存されているデータを利用することに ご了解いただけない方は、以下の【お問い合わせ先】までご連絡下さい。

| 研究課題名 | | |
|--|-----------------------|--|
| 研究機関名 武科・情報の提供を行う研究機関の長 研究責任者 (個人情報管理者) 研究期間 初発機関の長の許可日 ~ 2025 年 8 月 31 日 2011 年 8 月から 2022 年 9 月に愛媛大学医学部附属病院を受診された方のうち変形性膝関節症と診断された患者さん 利用する試料・情報等 (利用するカルテ情報)性別、年齢、発症時期、画像検査データ、治療状況等 「解究の概要 「経験の運動動態を解明することを目的とし、当院で術中ナビゲーションシステムを用いて人工膝関節置換術を行った患者さんのデータを解析します。 収集した試料・情報は名前、住所など患者さんを直接特定できる情報を除いて匿名化いたします。個人を特定できるような情報が外に漏れることはありません。また、研究結果は学術雑誌や学会等で発表される予定ですが、発表内容に個人を特定できる情報は一切含まれません。 愛媛大学医学部附属病院整形外科 富永雄介 791・0295 愛媛県東温市志津川 | 研究課題名 | |
| 武料・情報の 提供を行う 研究機関の長 研究責任者 (個人情報管理者) 研究期間 研究機関の長の許可日 ~ 2025 年 8 月 31 日 2011 年 8 月から 2022 年 9 月に愛媛大学医学部附属病院を受診された方 のうち変形性膝関節症と診断された患者さん 利用する試料・ 情報等 探関節の運動動態を解明することを目的とし、当院で術中ナビゲーションシステ ムを用いて人工膝関節置換術を行った患者さんのデータを解析します。 のりません。また、研究結果は学術雑誌や学会等で発表される予定ですが、発表内容に個人を特定できる情報は一切含まれません。 おりません。また、研究結果は学術雑誌や学会等で発表される予定ですが、発表内容に個人を特定できる情報は一切含まれません。 愛媛大学医学部附属病院整形外科 冨永雄介 791-0295 愛媛県東温市志津川 | | 価 |
| 提供を行う 研究機関の長 研究責任者 (個人情報管理者) 研究期間 研究機関の長の許可日 ~ 2025 年 8 月 31 日 2011 年 8 月 から 2022 年 9 月に愛媛大学医学部附属病院を受診された方のうち変形性膝関節症と診断された患者さん 利用する試料・情報等 「機関の便動動態を解明することを目的とし、当院で術中ナビゲーションシステ研究の概要 「歴史の概要」 「根集した試料・情報は名前、住所など患者さんを直接特定できる情報を除いて匿名化いたします。個人を特定できるような情報が外に漏れることはありません。また、研究結果は学術雑誌や学会等で発表される予定ですが、発表内容に個人を特定できる情報は一切含まれません。 「というします。関大を特定できる情報は一切含まれません。」 「というします。関大を特定できる情報は一切含まれません。」 「というします。関大を特定できる情報は一切含まれません。」 「会議を持定できる情報を除いて匿名化いたします。関大を特定できるような情報が外に漏れることはありません。また、研究結果は学術雑誌や学会等で発表される予定ですが、発表内容に個人を特定できる情報は一切含まれません。 「会議を持定を持定できる情報を除いて匿名化いたします。関大を特定できるような情報が外に漏れることはありません。また、研究結果は学術雑誌や学会等で発表される予定ですが、発表内容に個人を特定できる情報は一切含まれません。 「会議を持定できる情報は一切含まれません。」 「会議を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報は一切含まれません。」 「会議を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる。 「会議を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる。 「会議を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を表する。 「会議を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を表する。 「会議を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる。 「会議を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる。 「会議を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる。 「会議を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる情報を持定できる。 「会議を持定できる情報を持定できる情報を持定できる。 「会議を持定できる情報を持定できる情報を持定できる。 「会議を持定できるなどの表述を持定できる。」 「会議を持定できるなどの表述を持定できる。」 「会議を持定できるなどの表述を持定できるなどの表述を持定できるなどの表述を持定できるなどの表述を表述を表述を表述を表述を表述を表述を表述を表述を表述を表述を表述を表述を表 | 研究機関名 | 愛媛大学医学部附属病院整形外科 |
| 研究機関の長 研究責任者 (個人情報管理者) 研究期間 研究機関の長の許可日 ~ 2025 年 8 月 31 日 2011 年 8 月から 2022 年 9 月に愛媛大学医学部附属病院を受診された方のうち変形性膝関節症と診断された患者さん 利用する試料・情報等 「機関のして、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、 | 試料・情報の | |
| 研究機関の長 研究責任者 (個人情報管理者) (診療科名) 整形外科 (職名) 助教 (氏名) 木下智文 研究期間 研究機関の長の許可日 ~ 2025 年 8 月 31 日 2011 年 8 月 から 2022 年 9 月に愛媛大学医学部附属病院を受診された方のうち変形性膝関節症と診断された患者さん 利用する試料・ (利用するカルテ情報) 性別、年齢、発症時期、画像検査データ、治療状況等 膝関節の運動動態を解明することを目的とし、当院で術中ナビゲーションシステムを用いて人工膝関節置換術を行った患者さんを直接特定できる情報を除いて匿名化いたします。個人を特定できるような情報が外に漏れることはありません。また、研究結果は学術雑誌や学会等で発表される予定ですが、発表内容に個人を特定できる情報は一切含まれません。 愛媛大学医学部附属病院整形外科 冨永雄介 791-0295 愛媛県東温市志津川 | 提供を行う | |
| (| 研究機関の長 | |
| 研究期間 研究機関の長の許可日 ~ 2025 年 8 月 31 日 2011 年 8 月から 2022 年 9 月に愛媛大学医学部附属病院を受診された方のうち変形性膝関節症と診断された患者さん 利用する試料・ (利用するカルテ情報) 性別、年齢、発症時期、画像検査データ、治療状況等 膝関節の運動動態を解明することを目的とし、当院で術中ナビゲーションシステムを用いて人工膝関節置換術を行った患者さんのデータを解析します。 収集した試料・情報は名前、住所など患者さんを直接特定できる情報を除いて匿名化いたします。個人を特定できるような情報が外に漏れることはありません。また、研究結果は学術雑誌や学会等で発表される予定ですが、発表内容に個人を特定できる情報は一切含まれません。 愛媛大学医学部附属病院整形外科 冨永雄介791-0295 愛媛県東温市志津川 | 研究責任者 | (診療科名) 整形外科 (職名) 助教 (氏名) 木下智文 |
| 対象 2011 年 8 月から 2022 年 9 月に愛媛大学医学部附属病院を受診された方のうち変形性膝関節症と診断された患者さん 利用する試料・ (利用するカルテ情報)性別、年齢、発症時期、画像検査データ、治療状況等 膝関節の運動動態を解明することを目的とし、当院で術中ナビゲーションシステムを用いて人工膝関節置換術を行った患者さんのデータを解析します。 収集した試料・情報は名前、住所など患者さんを直接特定できる情報を除いて匿名化いたします。個人を特定できるような情報が外に漏れることはありません。また、研究結果は学術雑誌や学会等で発表される予定ですが、発表内容に個人を特定できる情報は一切含まれません。 愛媛大学医学部附属病院整形外科 富永雄介 791-0295 愛媛県東温市志津川 | (個人情報管理者) | |
| 対象 のうち変形性膝関節症と診断された患者さん 利用する試料・ 情報等 に関節の運動動態を解明することを目的とし、当院で術中ナビゲーションシステムを用いて人工膝関節置換術を行った患者さんのデータを解析します。 収集した試料・情報は名前、住所など患者さんを直接特定できる情報を除いて匿名化いたします。個人を特定できるような情報が外に漏れることはありません。また、研究結果は学術雑誌や学会等で発表される予定ですが、発表内容に個人を特定できる情報は一切含まれません。 愛媛大学医学部附属病院整形外科 富永雄介 791-0295 愛媛県東温市志津川 | 研究期間 | 研究機関の長の許可日 ~ 2025 年 8 月 31 日 |
| のうち変形性膝関節症と診断された患者さん 利用する試料・ (利用するカルテ情報) 性別、年齢、発症時期、画像検査データ、治療状況 等 膝関節の運動動態を解明することを目的とし、当院で術中ナビゲーションシステムを用いて人工膝関節置換術を行った患者さんのデータを解析します。 収集した試料・情報は名前、住所など患者さんを直接特定できる情報を除いて匿名化いたします。個人を特定できるような情報が外に漏れることはありません。また、研究結果は学術雑誌や学会等で発表される予定ですが、発表内容に個人を特定できる情報は一切含まれません。 愛媛大学医学部附属病院整形外科 冨永雄介 791-0295 愛媛県東温市志津川 | 対象 | 2011 年 8 月から 2022 年 9 月に愛媛大学医学部附属病院を受診された方 |
| 情報等 等 膝関節の運動動態を解明することを目的とし、当院で術中ナビゲーションシステムを用いて人工膝関節置換術を行った患者さんのデータを解析します。 収集した試料・情報は名前、住所など患者さんを直接特定できる情報を除いて匿名化いたします。個人を特定できるような情報が外に漏れることはありません。また、研究結果は学術雑誌や学会等で発表される予定ですが、発表内容に個人を特定できる情報は一切含まれません。 愛媛大学医学部附属病院整形外科 冨永雄介 791-0295 愛媛県東温市志津川 | | のうち変形性膝関節症と診断された患者さん |
| 研究の概要 膝関節の運動動態を解明することを目的とし、当院で術中ナビゲーションシステムを用いて人工膝関節置換術を行った患者さんのデータを解析します。 収集した試料・情報は名前、住所など患者さんを直接特定できる情報を除いて匿名化いたします。個人を特定できるような情報が外に漏れることはありません。また、研究結果は学術雑誌や学会等で発表される予定ですが、発表内容に個人を特定できる情報は一切含まれません。 愛媛大学医学部附属病院整形外科 富永雄介791-0295 愛媛県東温市志津川 | 利用する試料・ | (利用するカルテ情報) 性別、年齢、発症時期、画像検査データ、治療状況 |
| 研究の概要 ムを用いて人工膝関節置換術を行った患者さんのデータを解析します。 収集した試料・情報は名前、住所など患者さんを直接特定できる情報を除いて匿名化いたします。個人を特定できるような情報が外に漏れることはありません。また、研究結果は学術雑誌や学会等で発表される予定ですが、発表内容に個人を特定できる情報は一切含まれません。 愛媛大学医学部附属病院整形外科 冨永雄介 791-0295 愛媛県東温市志津川 | 情報等 | 等 |
| 収集した試料・情報は名前、住所など患者さんを直接特定できる情報を除いて匿名化いたします。個人を特定できるような情報が外に漏れることはありません。また、研究結果は学術雑誌や学会等で発表される予定ですが、発表内容に個人を特定できる情報は一切含まれません。 愛媛大学医学部附属病院整形外科 富永雄介 791-0295 愛媛県東温市志津川 | 研究の概要 | 膝関節の運動動態を解明することを目的とし、当院で術中ナビゲーションシステ |
| 個人情報の取扱い いて匿名化いたします。個人を特定できるような情報が外に漏れることはありません。また、研究結果は学術雑誌や学会等で発表される予定ですが、発表内容に個人を特定できる情報は一切含まれません。 愛媛大学医学部附属病院整形外科 冨永雄介 791-0295 愛媛県東温市志津川 | | ムを用いて人工膝関節置換術を行った患者さんのデータを解析します。 |
| 個人情報の取扱い いて匿名化いたします。個人を特定できるような情報が外に漏れることはありません。また、研究結果は学術雑誌や学会等で発表される予定ですが、発表内容に個人を特定できる情報は一切含まれません。 愛媛大学医学部附属病院整形外科 冨永雄介 791-0295 愛媛県東温市志津川 | | |
| 個人情報の取扱 りません。また、研究結果は学術雑誌や学会等で発表される予定ですが、 発表内容に個人を特定できる情報は一切含まれません。 愛媛大学医学部附属病院整形外科 富永雄介 791-0295 愛媛県東温市志津川 | 11.15 1114 111 0 1451 | 収集した試料・情報は名前、住所など患者さんを直接特定できる情報を除 |
| ありません。また、研究結果は学術雑誌や学会等で発表される予定ですが、 発表内容に個人を特定できる情報は一切含まれません。 愛媛大学医学部附属病院整形外科 冨永雄介 791-0295 愛媛県東温市志津川 | | いて匿名化いたします。個人を特定できるような情報が外に漏れることは |
| 発表内容に個人を特定できる情報は一切含まれません。 愛媛大学医学部附属病院整形外科 冨永雄介 お問い合わせ先 791-0295 愛媛県東温市志津川 | | ありません。また、研究結果は学術雑誌や学会等で発表される予定ですが、 |
| お問い合わせ先 791-0295 愛媛県東温市志津川 | | 発表内容に個人を特定できる情報は一切含まれません。 |
| お問い合わせ先 791-0295 愛媛県東温市志津川 | | |
| | お問い合わせ先 | 愛媛大学医学部附属病院整形外科 富永雄介 |
| Tel: 089-960-5343 | | 791-0295 愛媛県東温市志津川 |
| | | Tel: 089-960-5343 |