

当院を受診される方の個人情報の取扱いに関するお知らせ

東京大学医科学研究所附属病院

2022年4月改訂

東京大学医科学研究所附属病院では受診される際には、症状、検査結果、診断、治療計画等の記録が作成されます。

この記録には受診される方の個人的情報が多く含まれておりますが、その取扱いにつきましては個々人の人格の尊重を基本的な理念として持つことが最重要のことであると考えています。従いまして、当院では受診される方の情報の保護を最優先に考え、個人情報に関する法令に基づいた、院内規程等を整備して、皆様の個人情報を適切に取り扱うよう努力しております。

当院は医科学研究所の附属病院という立場から、「患者中心の医療」を推進するとともに、新たな医療の開発を中心とした研究を進め、難病に苦しむ方への福音としていきたいと考えております。また、医療に従事する者の研修や教育も行っております。これらを通じて、当院の目標として掲げております患者さんの意思を尊重する医療の実践、安全な医療の提供、先端医療の開発に向けて、日々努力しているところであります。このことにつきまして常日頃皆様のご理解とご協力をいただき厚くお礼申し上げます。

つきましては、当院を受診される方の貴重な個人情報を含む記録を、医療機関として、また、研究機関として所定の目的に利用させていただきたいと思っておりますので、改めて皆様のご理解とご協力を賜りますようお願い申し上げます。

1. 個人情報の利用目的について

受診される方の個人情報は別紙に掲げる目的に利用されます。

詳しくは別紙を参照してください。

2. 上記利用目的以外に受診される方の個人情報を利用する場合は、書面により同意をいただき、口頭で説明して同意いただけた場合には記録に残す、等法令や指針に則った適切な対応をすることとしています。

3. 受診される方の権利について

(1) 個人情報の開示請求権について

- ① 受診される方は所定の手続きのうえ、自己の個人情報の開示を請求することができます。なお、この開示請求は、所定の手続きにより審査され、その結果においては必ずしも応じられない場合がありますのでご留意願います。

- ② 個人情報の開示を請求する場合は、東京大学が定めた手数料を納めていただきます。
- ③ 開示請求に関する詳細については、下記担当窓口にお問い合わせください。

(2) 個人情報の訂正請求権について

- ① 自己の個人情報の開示を受けた日から90日以内に、所定の手続きのうえ、個人情報の訂正を請求することができます。なお、この訂正請求は、所定の手続きにより審査され、その結果においては必ずしも応じられない場合がありますのでご留意願います。
- ② 訂正請求に関する詳細については、下記担当窓口にお問い合わせください。

(3) 個人情報の利用停止等請求権について

- ① 自己の個人情報に、次のいずれかの理由があるときは、所定の手続きのうえ、個人情報の利用の停止又は消去及び提供の停止を請求することができます。なお、この利用停止等の請求は、所定の手続きにより審査され、その結果においては必ずしも応じられない場合がありますのでご留意願います。
 - ア. 個人情報が当院の利用目的の達成に必要な範囲を超えて取り扱っていること、及び偽りその他不正の手段により個人情報が取得されたものであるという理由の場合には、個人情報の利用の停止又は消去を請求することができます。
 - イ. 個人情報が法令の定める範囲を超えて、あらかじめ受診される方の同意を得ないで第三者に提供されているという理由の場合には、個人情報の提供の停止を請求することができます。
- ② 利用停止請求に関する詳細については、下記担当窓口にお問い合わせください。

(4) 異議申立てについて

- ① 開示決定等、訂正決定等、利用停止決定等、又は開示請求、訂正請求若しくは利用停止請求に係る不作為について不服がある場合は、当院に対して、異議申し立てをすることができます。
- ② 異議申立てに関する詳細については、下記担当窓口にお問い合わせください。

4. 個人情報に関する詳細説明及び苦情受け等

(1) 個人情報に関する詳細説明について

個人情報に関して受診される方のご理解を深めていただくため、個人情報の保護に関する法律及び当院の個人情報に関する院内規程を東京大学医科学研究所附属病院のホームページ上に掲載しております。また、個人情報の開示請求権等に関する詳細な内容の照会や疑問等については、下記担当窓口にお問い合わせください。

(2) ご意見等について

当院の個人情報の取扱い等に関しまして、ご意見等がありましたら、下記担当窓口までお寄せください。当院では、これら寄せられたご意見等について、適切かつ迅速な対応に努めてまいります。

担当窓口：病院課 電話 03 (5449) 5217

Mail: byouinka@ims.u-tokyo.ac.jp

別紙

◎ 当院を受診される方の個人情報は、各種法令に基づいた院内規程を守った上で、下記の目的に利用されます。

(1) 当院での利用

1) 診療に関して

- 医療サービスならびにその向上
- 医療保険事務
- 受診される方に関係する管理運営業務（入退院等の病棟管理、会計・経理、医療安全対策、医療サービスの向上）
- 医療サービスや業務の維持・改善のための基礎資料

2) 研究に関して

- 患者情報や採血等の結果に基づく研究、個々の症例に基づく研究、臨床研究・臨床試験（治験を含む）
- 学術研究における東京大学内の他部局との連携
- 外部監査機関等への情報提供（この利用にあたりましては、可能な限り匿名化するよう努めます）

研究活動を実施する際に、関連する法令や倫理指針、関係団体等のガイドライン等が定められている場合は、それらに従い同意をいただく等誠実に遂行いたします。結果を公表する場合にはプライバシーと個人情報の保護に努めます。

研究活動に関係する法令、倫理指針等の例

- 「医薬品の臨床試験の実施の基準に関する省令」（医療機器、再生医療等製品の省令を含む）
- 「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」
- 「臨床研究法」
- 「再生医療等の安全性の確保等に関する法律」
- 「遺伝子治療等臨床研究に関する指針」
- 「看護研究における倫理指針」
- 研究における外部監査機関あるいは医薬品医療機器総合機構や厚生労働省への情報提供

3) 教育に関して

- 医学、看護、薬学、検査学、栄養学およびその他の関連領域における教育・研究・実習

なお、利用にあたりましては、不要な個人情報を取り扱わないよう努力いたします。

(2) 他者または他事業者等への情報提供

- 他の病院、診療所、助産所、薬局、訪問看護ステーション、介護サービス事業者等との医療サービス等に関する連携
- 他の医療機関等からの医療サービス等に関する照会への回答
- 診療等にあたり外部の医師等の意見・助言を求める場合
- 検体検査業務の委託その他の業務の外部機関への委託
- ご家族等への病状説明（ご本人からの同意確認後に行います）
- 医療保険事務(保険事務の委託、審査支払機関へのレセプトの提出、審査支払機関又は保険者への照会)
- 審査支払機関又は保険者からの照会への回答
- 関係法令等に基づく行政機関及び司法機関等への提出等（日本医療安全調査機構に対する医療事故の報告、日本医療機能評価機構による医療事故情報収集等事業、医薬品医療機器総合機構（PMDA）による医療情報データベース基盤整備事業、国立がん研究センターによる予後調査及び予後調査支援事業等）
- 関係法令に基づいて事業者等からの委託を受けて健康診断を行った場合における、事業者等へのその結果通知
- 大規模災害において、身元不明の患者に関する問い合わせがあった場合
- 医師賠償責任保険などに係る医療に関する専門の団体、保険会社等への相談又は届等
- 医療行政にかかる監督官庁及び関係機関への提出等
- 学術団体の研究事業への医療情報の提供、学術研究における学外の共同研究機関との連携（*1）
- 学術団体等への専門医等の申請にかかる症例に関する情報提供（*2）
- 看護協会、医療機関、学術団体等への認定看護師、専門看護師等の申請あるいは更新にかかる症例に関する情報提供
- 他の医療機関等から受け入れた実習生あるいは研修生が、当院での研修として作成した症例に関する報告書等の所属医療機関等への提出

※上記のうち、同意しがたい事項がある場合には、その旨を担当窓口までお申し出ください。お申し出がないものについては、同意していただけたものとして取り扱わせていただきます。

なお、法令に基づく場合には、ご本人からの同意を得ずに提供等を行うことがあります。法令に基づく必要がない場合には、個人が特定できないようにいたします。

これらのお申し出は、後からいつでも撤回、変更等を行うことができます。

その他、上記の利用目的の中で疑問のある場合は、お申し出ください。

*1 試料・情報を用いた研究に関する情報公開は下記をご覧ください。

<https://www.ims.u-tokyo.ac.jp/imsut/jp/research/sample-information.html>

※2 症例に関する情報の提供先

目的：登録した情報の整合性の確認又は専門医申請にかかる症例及び実績を評価するため、NCD や学会関係者が、患者さんのカルテや診療記録を閲覧することがあります。当院がこの調査に協力する際は、守秘義務に関する取り決めを結び、特定可能な患者さん情報を院外へ持ち出したり、口外したりすることを禁じています。

同意しがたい事項がある場合には、担当窓口までお申し出ください。お申し出がないものについては、同意していただけたものとして取り扱わせていただきます。これらのお申し出は、後からいつでも撤回、変更等を行うことができます。その他、利用目的の中で疑問のある場合は、お申し出ください。

- National Clinical Database NCD [関連サイト](#)
- 日本循環器学会 【循環器専門医】 [関連サイト](#)
- 日本臨床腫瘍学会 【がん薬物療法専門医、日本臨床腫瘍学会専門医】 [関連サイト](#)
- 日本アレルギー学会 【アレルギー専門医】 [関連サイト](#)
- 日本結核・非結核性抗酸菌症学会 【感染症専門医、結核・抗酸菌症認定医、結核・抗酸菌症指導医】 [関連サイト](#)
- 日本呼吸器学会 【呼吸器専門医】 [関連サイト](#)
- 日本呼吸器内視鏡学会 【気管支鏡専門医、指導医】 [関連サイト](#)
- 日本内科学会 【総合内科専門医】 [関連サイト](#)
- 日本肝臓学会 【肝臓専門医】 [関連サイト](#)
- 日本消化器病学会 【消化器病専門医、消化器病指導医】 [関連サイト](#)
- 日本消化器内視鏡学会 【消化器内視鏡専門医】 [関連サイト](#)
- 日本血液学会 【血液専門医】 [関連サイト](#)
- 日本造血細胞移植学会 【造血細胞移植学会認定医】 [関連サイト](#)
- 日本臨床免疫学会 【免疫療法認定医】 [関連サイト](#)
- 腸内細菌学会 【感染症専門医】 [関連サイト](#)
- 日本ウイルス学会 【感染症専門医、肝臓専門医、消化器専門医】 [関連サイト](#)
- 日本エイズ学会 【感染症専門医】 [関連サイト](#)
- 日本化学療法学会 【感染症専門医、抗菌化学療法認定薬剤師】 [関連サイト](#)
- 日本細菌学会 【感染症専門医】 [関連サイト](#)
- 日本真菌学会 【感染症専門医】 [関連サイト](#)

- 日本ヘリコバクター学会 【感染症専門医、肝臓専門医、消化器専門医】 [関連サイト](#)
- 日本マイコプラズマ学会 【感染症専門医】 [関連サイト](#)
- 日本食道学会 【食道外科専門医】 [関連サイト](#)
- 日本外科学会 【外科専門医】 [関連サイト](#)
- 日本消化器外科学会 【消化器外科専門医、消化器外科指導医、消化器がん外科治療認定医】 [関連サイト](#)
- 日本大腸肛門病学会 【大腸肛門病専門医】 [関連サイト](#)
- 日本がん治療認定機構 【がん治療認定医】 [関連サイト](#)
- 日本泌尿器内視鏡学会 【日本内視鏡外科学会技術認定医、泌尿器腹腔鏡技術認定医、泌尿器ロボット支援手術プロクター】 [関連サイト](#)
- 日本ロボット外科学会 【日本ロボット外科学会専門医】 [関連サイト](#)
- 日本遺伝性腫瘍学会 【遺伝性腫瘍専門医】 [関連サイト](#)
- 日本内視鏡外科学会 【日本内視鏡外科学会技術認定医】 [関連サイト](#)
- 日本再生医療学会 【再生医療認定医】 [関連サイト](#)
- 日本癌治療学会 【がん治療認定医】 [関連サイト](#)
- 日本人類遺伝学会 【臨床遺伝専門医】 [関連サイト](#)
- 日本脳神経外科学会 【脳神経外科専門医】 [関連サイト](#)
- 日本緩和医療学会 【日本緩和医療学会専門医】 [関連サイト](#)
- 日本区域麻酔学会 【日本区域麻酔学会認定医】 [関連サイト](#)
- 日本ペインクリニック学会 【日本ペインクリニック学会専門医】 [関連サイト](#)
- 日本麻酔科学会 【麻酔科専門医】 [関連サイト](#)
- 日本老年麻酔学会 【日本老年麻酔学会認定医】 [関連サイト](#)
- 日本感染症学会 【感染症専門医】 [関連サイト](#)
- 日本排尿機能学会 【排尿機能認定医】 [関連サイト](#)
- 日本泌尿器科学会 【日本泌尿器科学会専門医】 [関連サイト](#)
- 日本ミニマム創泌尿器内視鏡外科学会 【腹腔鏡下小切開手術練達医】 [関連サイト](#)
- 日本リウマチ学会 【リウマチ専門医】 [関連サイト](#)
- 日本リハビリテーション医学会 【リハビリテーション科専門医】 [関連サイト](#)
- 日本関節鏡・膝・スポーツ整形外科学会 【関節鏡認定医】 [関連サイト](#)
- 日本整形外科学会 【整形外科専門医】 [関連サイト](#)
- 日本脊椎椎髄病学会 【認定指導医】 [関連サイト](#)
- 日本血栓止血学会 【認定医】 [関連サイト](#)
- 日本内分泌学会 【内分泌代謝専門医】 [関連サイト](#)
- 日本臨床細胞学会 【細胞診専門医】 [関連サイト](#)
- 日本超音波医学会 【超音波専門医】 [関連サイト](#)

- 日本インターベンショナルラジオロジー学会 【IVR 専門医】 [関連サイト](#)
- 日本放射線腫瘍学会 【放射線治療専門医】 [関連サイト](#)
- 日本医学放射線学会 【放射線科専門医】 [関連サイト](#)
- 日本医療薬学会 【がん指導薬剤師、がん専門薬剤師、日本医療薬学会指導薬剤師、日本医療薬学会認定薬剤師、薬物療法指導薬剤師、薬物療法専門薬剤師】 [関連サイト](#)
- 日本緩和医療薬学会 【緩和薬物療法認定薬剤師】 [関連サイト](#)
- 日本病院薬剤師会 【HIV 感染症専門薬剤師、HIV 感染症薬物療法認定薬剤師、感染制御専門薬剤師、感染制御認定薬剤師、がん薬物療法認定薬剤師、生涯研修認定薬剤師、精神科専門薬剤師、精神科薬物療法認定薬剤師、病院薬学認定薬剤師、がん薬物療法認定薬剤師、妊婦・授乳婦専門薬剤師、妊婦・授乳婦薬物療法認定薬剤師】 [関連サイト](#)
- 日本薬剤師研修センター 【小児薬物療法認定薬剤師】 [関連サイト](#)
- 日本臨床腫瘍薬学会 【外来がん治療認定薬剤師】 [関連サイト](#)
- 日本臨床検査医学会 【臨床検査専門医】 [関連サイト](#)
- 日本専門医機構 【総合診療専門医、専門医】 [関連サイト](#)
- 日本作業療法士協会 【専門作業療法士(10 領域)、認定作業療法士(1 領域)】 [関連サイト](#)
- 日本理学療法士協会 【専門理学療法士(7 領域)、認定理学療法士(23 領域)】 [関連サイト](#)
- 日本言語聴覚士協会 【認定言語聴覚士(5 領域)】 [関連サイト](#)
- 日本摂食嚥下リハビリテーション学会 【日本摂食嚥下リハビリテーション学会認定士】 [関連サイト](#)
- 日本病態栄養学会 【病態栄養認定管理栄養士】【がん病態栄養専門管理栄養士】 [関連サイト](#)
- 日本臨床栄養代謝学会 【栄養サポートチーム専門療法士】 [関連サイト](#)
- 日本糖尿病療養指導士認定機構 【日本糖尿病療養指導士】 [関連サイト](#)