

データ提供

利活用検索ポータルを通じて、二次利活用に同意された全症例の診療情報と保険検査で報告された遺伝子変異の情報を閲覧可能。利活用審査会の許諾のもと、医療施設名の閲覧も可能。閲覧はインターネット回線を通じて、自らのPCで行える。
利活用の状況はC-CATホームページにおいて公開
(<https://for-patients.c-cat.ncc.go.jp/system/provided/>)

利活用審査会と審議課題数

2021/11/8	第1回	4課題	(企業1/アカデミア3)
2022/1/20	第2回	10課題	(企業1/アカデミア9)
2022/3/17	第3回	10課題	(企業2/アカデミア8)
2022/5/26	第4回	8課題	(企業1/アカデミア7)
2022/7/27	第5回	8課題	(アカデミア8)
2022/11/29	第6回	8課題	(企業2/アカデミア6)

利用許諾課題数

2023/2月時点	企業7 (以下契約済み6課題を表示)/アカデミア41
中外	医薬品等の開発促進や創薬育薬研究計画立案のための調査
バイエル	分子標的薬の開発及び既承認薬の市場性調査
エーザイ	医薬品等の創薬開発促進のための調査
ノバルティス ファーマ	C-CATデータを用いたがん領域における遺伝子変異の実態調査および新規開発の推進に向けた調査
日本イーライリリー	医薬品等の開発促進及びPortfolio 開発のための調査
メルクバイオファーマ	医薬品等の開発促進や創薬研究計画立案のための調査

C-CAT情報利活用審査会 委員一覧

(2021年4月～2023年3月)

- | | |
|---------|---|
| ◎瀬戸 泰之 | 東京大学医学部附属病院 病院長
東京大学大学院 医学系研究科 教授 |
| 木下 一郎 | 北海道大学病院 がん遺伝子診断部 部長
北海道大学大学院 医学研究院 教授 |
| 森 和彦 | 日本製薬工業協会 専務理事 |
| 眞島 喜幸 | 特定非営利活動法人 パンキャンジャパン 理事長 |
| ○沖田 南都子 | 国立がん研究センター がんゲノム情報管理センター
中核拠点病院等連携室 室員 |
| 田代 志門 | 東北大学大学院 文学研究科 准教授 |
| 加野 理代 | 田辺総合法律事務所 弁護士 |

◎：委員長、 ○：副委員長