

革新的医療技術創出拠点紹介

● 橋渡し研究支援機関 ★ 臨床研究中核病院

国立がん研究センター ●
国立がん研究センター東病院 ★
国立がん研究センター中央病院 ★



2つの臨床研究中核病院と橋渡し研究支援機関が連携する強みを活かし、基礎から臨床まで、出口指向・シームレスな支援によって、国内外のシーズをいち早く患者さんのもとに届けます

問い合わせ先
国立がん研究センター
橋渡し研究推進センター
<https://cpot.ncc.go.jp/>

問い合わせ先
国立がん研究センター
東病院 臨床研究支援部門
<http://www.ncc.go.jp/jp/ncce/>

問い合わせ先
国立がん研究センター
中央病院 臨床研究支援部門
<http://www.ncc.go.jp/jp/ncch/>

京都大学 ● /
京都大学医学部附属病院 ★



患者さんの笑顔のために、世界をリードする革新的な医療の種を育てます

問い合わせ先
京都大学医学部附属病院
先端医療研究開発機構
<https://iact.kuhp.kyoto-u.ac.jp/>

神戸大学 ●
医学部附属病院 ★



世界に開かれた国際港湾都市・医療産業都市神戸の強みを最大限に活かし、世界に発信する高品質の医療エビデンス創出と臨床研究開発を支えます

問い合わせ先
神戸大学医学部附属病院
臨床研究推進センター
<https://www.hosp.kobe-u.ac.jp/ctrc/>

長崎大学病院 ★



プラネタリーヘルスの実現に貢献する大学として、高度先端医療の開発と推進を図り、新たな治療薬、治療法の開発等の使命を果たしています。

問い合わせ先
長崎大学病院
臨床研究センター
<https://www.mh.nagasaki-u.ac.jp/research/>

藤田学園 ●



新しい医療技術の早期実用化に向けてAll Fujitaで挑み貢献します

問い合わせ先
藤田医科大学
橋渡し研究統括本部
<https://www.fujita-hu.ac.jp/~ftrh/>

大阪大学 ● /
大阪大学医学部附属病院 ★



～未来医療の技術と人を創り育む～

問い合わせ先
大阪大学医学部附属病院
未来医療開発部
<http://www.dmi.med.osaka-u.ac.jp/dmi/>

九州大学 ● /
九州大学病院 ★



地域と拠点を結び世界へ展開する医療技術開発のために、創造力を生かした研究支援を実施しています

問い合わせ先
九州大学病院
ARO 次世代医療センター
<https://www.aro.med.kyushu-u.ac.jp/>

筑波大学 ●



研究者育成とシーズ開発を通して革新的医薬品等の開発を促進します

問い合わせ先
筑波大学つくば臨床医学研究開発機構
<https://www.hosp.tsukuba.ac.jp/t-credo/>

名古屋大学 ● /
名古屋大学医学部附属病院 ★



ものづくり東海の特徴を活かし医療機器や遺伝子・細胞・再生医療製品の開発に強みを持つ

問い合わせ先
名古屋大学医学部附属病院
先端医療開発部
<https://www2.nu-camcr.org/>

岡山大学 ● /
岡山大学病院 ★



すべての人にWell-beingを！

快適な人生100年時代を歩むための価値転換と健康寿命延伸を支える新産業拡大

問い合わせ先
岡山大学病院
新医療研究開発センター
<https://shin-iryo.hospital.okayama-u.ac.jp/>

東北大学 ● /
東北大学病院 ★



問い合わせ先
東北大学病院
臨床研究推進センター
<https://www.crieto.hosp.tohoku.ac.jp/>

東北発の革新的医療技術を世界へ

東京大学 ●
(医学部附属病院、医科学研究所病院) /
東京大学医学部附属病院 ★



問い合わせ先
東京大学医学部附属病院
トランスレーショナルリサーチセンター
<http://trac.umin.jp/hospital/>



疾患領域やモデルリテを限定せずに優れたシーズを幅広く収集して充実した支援を提供します

千葉大学 ●
医学部附属病院 ★



研究を通してよりよい医療を創り、社会に届けることを目指します
◆ARO組織による医師主導治験の包括的支援をします

問い合わせ先
千葉大学医学部附属病院
臨床試験部
<https://www.ho.chiba-u.ac.jp/crc/>



科学的英知を結集し、倫理・品質・患者参画の視点をもつてお互いの成長を支えながら、臨床

北海道大学 ● /
北海道大学病院 ★



問い合わせ先
北海道大学病院
医療・ヘルスサイエンス研究開発機構
<https://helios.huhp.hokudai.ac.jp/>

先進的かつ高度な医療の開発と提供を実現し、我が国のみならず世界の医療・ヘルスサイエンスの進歩に貢献します

順天堂大学 ●
医学部附属順天堂医院 ★



問い合わせ先
順天堂大学医学部附属順天堂医院
臨床研究・治験センター
<https://jcrtc.juntendo.ac.jp/>

臨床力の強みを活かし、ワンチームとなって、新たな医療イノベーションの創出に貢献します！

慶應義塾 ● /
慶應義塾大学病院 ★



首都圏における臨床研究機関のネットワーク等を活用しながら、アカデミアのみならず大学発スタートアップの革新的な医薬品・医療機器、再生医療等製品開発を社会実装・事業化まで継続的にサポートします。

問い合わせ先
慶應義塾大学病院
臨床研究推進センター
<https://www.ctr.hosp.keio.ac.jp/>

R7.4.1 現在

革新的医療技術創出拠点

● 橋渡し研究支援機関	● 医療法上の臨床研究中核病院
北海道大学	北海道大学病院
東北大学	東北大学病院
筑波大学	
東京大学	東京大学医学部附属病院
慶應義塾	慶應義塾大学病院
名古屋大学	名古屋大学医学部附属病院
京都大学	京都大学医学部附属病院
大阪大学	大阪大学医学部附属病院
岡山大学	岡山大学病院
九州大学	九州大学病院
	千葉大学医学部附属病院
国立がん研究センター	国立がん研究センター中央病院
	国立がん研究センター東病院
	順天堂大学医学部附属順天堂医院
	神戸大学医学部附属病院
	長崎大学病院
藤田学園	