

大学と企業等が連携

新技術や事業を創造できる新研究施設

「オープンイノベーションラボ」について

「Y-NEXT(次世代臨床研究センター):ARO支援」、「共創イノベーションセンター」
「研究・産学連携推進センター」などの研究支援体制が一か所で可能な施設です。

产学研連携オープンイノベーション施設

1.基礎から臨床への橋渡し

基礎研究

非臨床研究
(動物実験等)

2.ヒトへの臨床応用

第Ⅰ相

第Ⅱ相

第Ⅲ相

3.最先端治療の臨床導入

市民・県民に研究成果を最大最速で
還元。医療産業の活性化。

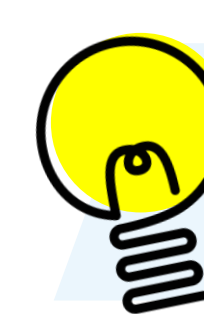


横浜市立大学附属病院 敷地図

「附属病院」と「オープンイノベーションラボ」が敷地内にあります。



Y-NEXTの
ご案内は
こちらから。



横浜臨床研究ネットワーク協定病院 (2025年5月現在)

ネットワーク間及び各協定病院での臨床試験や臨床研究の「円滑な実施と活性化」を目指しています。



- | | |
|------------------------------|----------------------------------|
| 1 神奈川県立がんセンター
(415床) | 8 神奈川県立循環器・呼吸器病
センター(239床) |
| 2 横浜市立市民病院
(650床) | 9 藤沢市民病院
(536床) |
| 3 神奈川県立こども医療センター
(430床) | 10 国家公務員共済組合連合会
横浜南共済病院(565床) |
| 4 横浜市立脳卒中・神経脊髄センター
(300床) | 11 国家公務員共済組合連合会
横須賀共済病院(740床) |
| 5 横浜市立みなと赤十字病院
(624床) | 12 横須賀市立市民病院
(482床) |
| 6 国立病院機構横浜医療センター
(490床) | 13 横須賀市立総合医療センター
(450床) |
| 7 済生会横浜市南部病院
(500床) | |

横浜臨床研究ネットワーク協定病院
15施設 合計 7,747 床
(含横浜市立大附属2病院)

当センターでは、学会発表もおこなっています

- > 工数データの可視化から考える業務改善について (渡邊織恵ほか)
- > AIを利用した契約書作成プロセスの効率化の検討 (鈴木義浩)
- > 臨床研究における研究者資格の標準化に向けた教育・研修の実態調査 (後藤洋仁ほか)
- > 不適合報告標準化への取り組み (富永沙織ほか)
- > 介入研究コンセプト支援の実績と研究者からのアンケート結果を踏まえた現状と課題 (鈴木愛ほか)
- > スタディマネジメントの支援時間予測の検討と分析 (三杉恵美ほか)
- > プロジェクトマネジメント業務の見える化の工夫 (瀬賀孝太郎ほか)
- > AROにおける医師主導治験のリスクマネジメントの成果 (堀越由佳子ほか)

見学希望はこちらから。

