

# 未来の医療を創造する

～22世紀医療センターの新たな挑戦～

2023. 3.20月 ▶▶ 24金

オンライン開催

各講座の研究紹介ポスター・動画を掲載します。

#### 免疫細胞治療学講座

ネオアンチゲン特異的T細胞治療

#### コンピュータ画像診断学／予防医学講座

医用画像診断支援ソフトウェアおよびそのプラットフォームの発展

#### 運動器疼痛メディカルリサーチ&マネジメント講座

運動器疾患に関する定量評価法の開発

#### 医療経済政策学講座

ユニバーサルヘルスカバレッジと医療革新

#### 生物統計情報学講座

生物統計家育成のための卒後教育まで含めた一貫した教育プログラム

#### 在宅医療学講座

災害時における在宅療養患者の安全確保について

#### 医療AI開発学講座

患者状態の包括的なアノテーション付きコーパスの構築

#### 先進代謝病態学講座

糖尿病・生活習慣病に対する画期的新規治療法開発への挑戦

#### 再生医療・細胞治療研究講座

高分子を用いた三次元培養による間葉系幹細胞の特徴と機能についての検討

#### 医療品質評価学講座

National Clinical Databaseによる新たなデータ利活用の局面～DPCデータを用いた医療コストの検討

#### 糖尿病・生活習慣病予防講座

データベースを用いたコロナ禍の他疾患の診療に対する影響の評価

#### ロコモ予防学講座

ロコモの新しい指標ロコモ度3のプロフィール

#### 次世代プレジジョンメディシン開発講座

多機能がん遺伝子パネル検査の開発～DNA/RNA Twinパネルの実用化～

#### デジタルメンタルヘルス講座

労働者を対象とした心理教育ウェブサイト「いまここケア」の心理的ストレス反応改善効果：無作為化比較試験

AMED 予防接種情報とレセプトデータの連結データベースの構築及び既存ワクチンの有効性・安全性に関する疫学的・医療経済評価に関する研究開発  
自治体レセプトデータとワクチンデータベースの連結とその疫学的有効性評価

IoT/ICTを活用した調剤薬局・薬剤師業務の開発に関する研究(企画情報運営部)  
2型糖尿病に対する、ICTシステムと薬剤師の介入を組み合わせた歩行支援の有用性の検証：単群前後比較試験

バイオデザインメソッドを用いた若手医療機器研究者の開発サポート事業(東京大学バイオデザイン)  
バイオデザイン医療機器イノベーターのコミュニティ



URL 詳細はホームページをご確認ください。

<http://sympo-ut-22c.umin.jp/2023/>