

AI/ICTを活用して未来の医療を創るイノベーション人材の育成を考える

# 「未来の医療を創る “医療人2030”育成プロジェクト」

患者・人間中心の次世代の医療を創り支える、新時代の医療人材を育成する画期的なプロジェクトです。  
医療現場で奮闘されているすべての医療従事者、新しい医療サービスの共創を目指す企業の方々、ぜひご参加ください。

## これからの医療・社会を変革させる『ツール』を配りたい

- ✓ AI/ICTを活用した患者・人間中心の未来の医療とは？
- ✓ AI/ICTの医療・ヘルスケア領域での活用事例とは？
- ✓ 医療でAI/ICTを活用するために知っておくべき知識とは？
- ✓ アイデアを創出してイノベーションを起こす手法とは？
- ✓ 夢を実現するためのプレゼン手法やコミュニティの活かし方とは？
- ✓ すべては個人の思いから始まる

参加者募集中



参加費無料！

2022年1月スタート、6か月  
※第2部からの応募のみ  
※選抜制

第3部  
コミュニティMIRAI  
ワークショップ、  
メンタリング、ピッチ等

医師、企業人 3,000円  
医師以外の医療従事者 1,000円  
大学院生 1,000円  
学部生、専門学校生 無料

第2部 医療人2030育成プログラム  
2021年10月16日スタート  
全12回/月2回 土曜日14時~18時  
ウェビナー+グループディスカッション

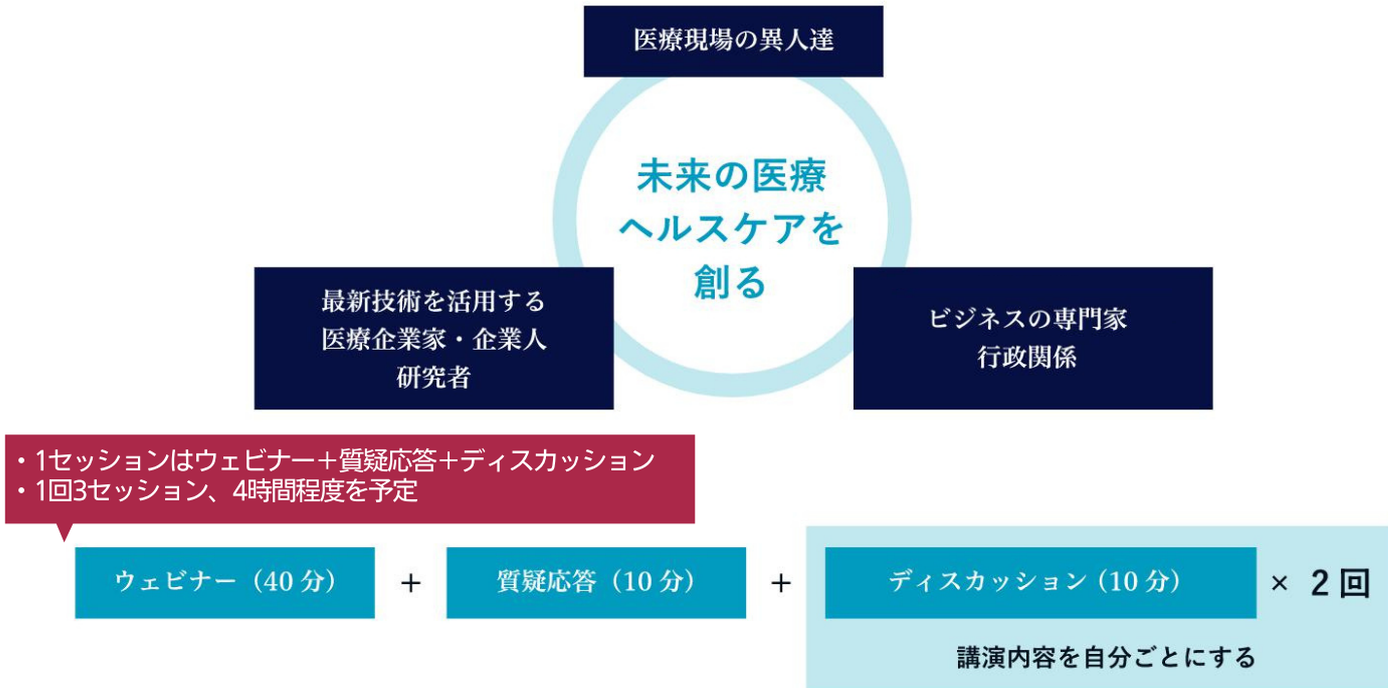
ライブ配信無料！

第1部 医療AIセミナー実践編  
2021年10月12日スタート  
全12回/月2回 火曜日19時~21時  
ウェビナー

【お問合せ先】

未来の医療を創る“医療人2030”育成プロジェクト事務局 medical-innovator-001@marianna-u.ac.jp  
聖マリアンナ医科大学 デジタルヘルス共創センター (DHCC) 内

## 第2部 医療人2030育成プログラム



70分 / セッション

【全12回】  
各界の著名人が  
講師として続々登場！

### 第4回 2021年11月27日(土)14時～18時

- ①「マーケット・イン眼科医療のニーズからAI応用を考える」田淵 仁志  
広島大学大学院医系科学研究科医療のためのテクノロジーとデザインシンキング・寄附講座教授  
ツカザキ病院眼科・創業者、主任部長
- ②「AI問診による医師等の働き方改革 ～With/Afterコロナ時代の医療経営～」阿部 吉倫  
Ubie株式会社 共同代表取締役 医師
- ③「人工知能の未来」松尾 豊  
東京大学大学院 工学系研究科 人工物工学研究センター 教授

### 第5回 2021年12月11日(土)14時～18時

- ①「人間とAIロボットとの新たな関係性」林 要  
GROOVE X株式会社 代表取締役社長
- ②「AI Roboticsの現在から未来への展望」尾形 哲也  
早稲田大学 理工学術院 基幹理工学部 表現工学科 教授  
産業技術総合研究所 人工知能研究センター 特定フェロー
- ③「SDGs視点で見る最新技術動向とスマート社会」伊本 貴士  
メディアスケッチ 株式会社 代表取締役、サイバー大学専任講師

アーカイブ  
動画有り！

### 第6回 2021年12月25日(土)14時～18時

- ①「価値共創による社会のデジタル変革 ～産総研人工知能技術コンソーシアムにおける取組～」  
本村 陽一  
国立研究開発法人 産業技術総合研究所 人工知能研究センター首席研究員／人工知能技術コンソーシアム会長／東京工業大学大学院特定教授／神戸大学客員教授 兼務
- ②「医療におけるAI導入促進に向けての取組」高江 慎一  
厚生労働省 大臣官房 厚生科学課 研究企画官
- ③「医療業界におけるデジタルトランスフォーメーションの重要性」西川 和見  
経済産業省 商務情報政策局 情報産業課長

プロジェクト詳細、お申込みはこちら▶

