



2020年9月30日

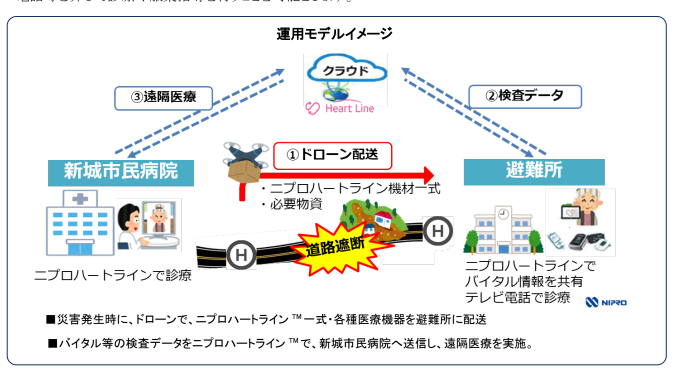
ニプロ株式会社

コード番号:8086

## 「災害時孤立地域への医療提供をテーマとした 遠隔医療の実証実験」に「ニプロハートライン™」を提供

ニプロ株式会社(本社:大阪市北区、代表取締役社長:佐野 嘉彦)は、愛知県の「無人飛行ロボット(ドローン)社会実装推進事業」の一環として、2020年 10 月 14 日 (水)、15 日 (木)(予備日 16 日)に新城市で実施される無人飛行ロボット(ドローン)の実証実験に合わせて新城市民病院が行う「災害時孤立地域における通信医療機器を活用した遠隔医療」をテーマとした新城市民病院と孤立地域避難所の間での遠隔医療の実証実験に遠隔診療サポート機能付き見守り支援システム「ニプロハートライン  $^{TM}$ 」を提供することとなりましたので、お知らせいたします。

本実験は、災害時に道路遮断等により孤立した集落へ無人飛行ロボットが通信医療機器や医薬品等を輸送し、遠隔医療を支援するという運用モデルを検証するための飛行実験で、名古屋鉄道(株)および中日本航空(株)からなる共同事業体が実施します。ニプロハートライン™は、現地避難所で測定した体温、酸素飽和度、血圧、血糖などのデータを、スマートフォンやタブレットを用いて離れた新城市民病院とオンラインで共有し、テレビ電話等を介して診療や服薬指導を行うことを可能とします。



ニプロは今後とも、患者さまの QOL(Quality of life)向上はもちろんのこと、より安全で、医療ニーズに応えられる製品の開発、提供に努めてまいります。

**– お問い合わせ先 –**