

# 健康寿命延伸を目指した循環器及び脳血管領域疾患に関する 画像診断機器を用いた共同研究・開発

国立循環器病研究センター、GEヘルスケア・ジャパン(株)

## 背景・問題点

- 2016年、厚生労働省発表\*によると日本人の平均寿命は男性80.98歳/女性87.14歳に対して健康寿命は男性72.14歳/女性74.79歳とその差は男性8.84歳/女性12.35歳。

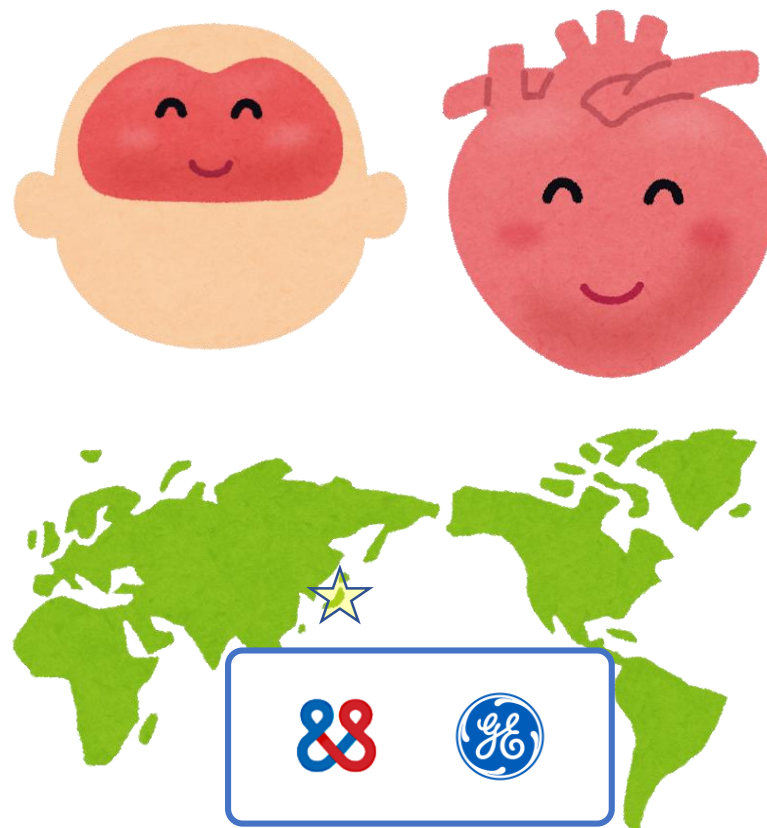
\*出典：[https://www.mhlw.go.jp/file/05-Shingikai-10601000-Daijinkanboukouseikagakuka-Kouseikagakuka/0000166296\\_7.pdf](https://www.mhlw.go.jp/file/05-Shingikai-10601000-Daijinkanboukouseikagakuka-Kouseikagakuka/0000166296_7.pdf)

## 目的

- 国立循環器病研究センター様の持つ高い専門性と膨大なデータにより最先端、高精度の共同研究開発を通じて健康寿命延伸を目指す。
- 社会的関心、臨床的関心、競争優位性を考慮した複数の共同研究を通じて国内外への発信、医療改善を試みる。

## 上市後の世の中がどう変わるか

- 画像診断の価値が高まり、治療の平準化、効率化、最適化による患者さんのQOL向上と医療費削減を達成する。



研究成果を国内外へ発信