



国際復興記念大学（仮称）構想概要



南東北グループ 一般財団法人 脳神経疾患研究所
国際復興記念大学設立準備室

大学・医学部設置の基本理念

「東北地方の復興、安全かつ安心な社会の形成、
そして国際社会の一員としての貢献」

地域医療

を担う先導者たらん医師の育成

- ・ 南東北グループ施設で充実した早期臨床体験実習、行政と患者の立場を考えた**総合診療医**の育成

国際貢献

に寄与できる医師の育成

- ・ 国際的に教育・研究を活発に展開するための**四学期制**
- ・ 国際標準を上回る74週の診療参加型臨床実習（海外実習を含む）

原子力事故災害

（低線量被曝等）からの再生

- ・ **国際放射線医学研究所（仮称）**
- ・ 被災者の心のケア
- ・ 低線量被曝を受けた妊婦、生まれた子どもに対する影響

産業の育成

（医療関連産業の育成）

- ・ 産学官連携
- ・ 医療のパッケージ輸出

福島県に設置する理由

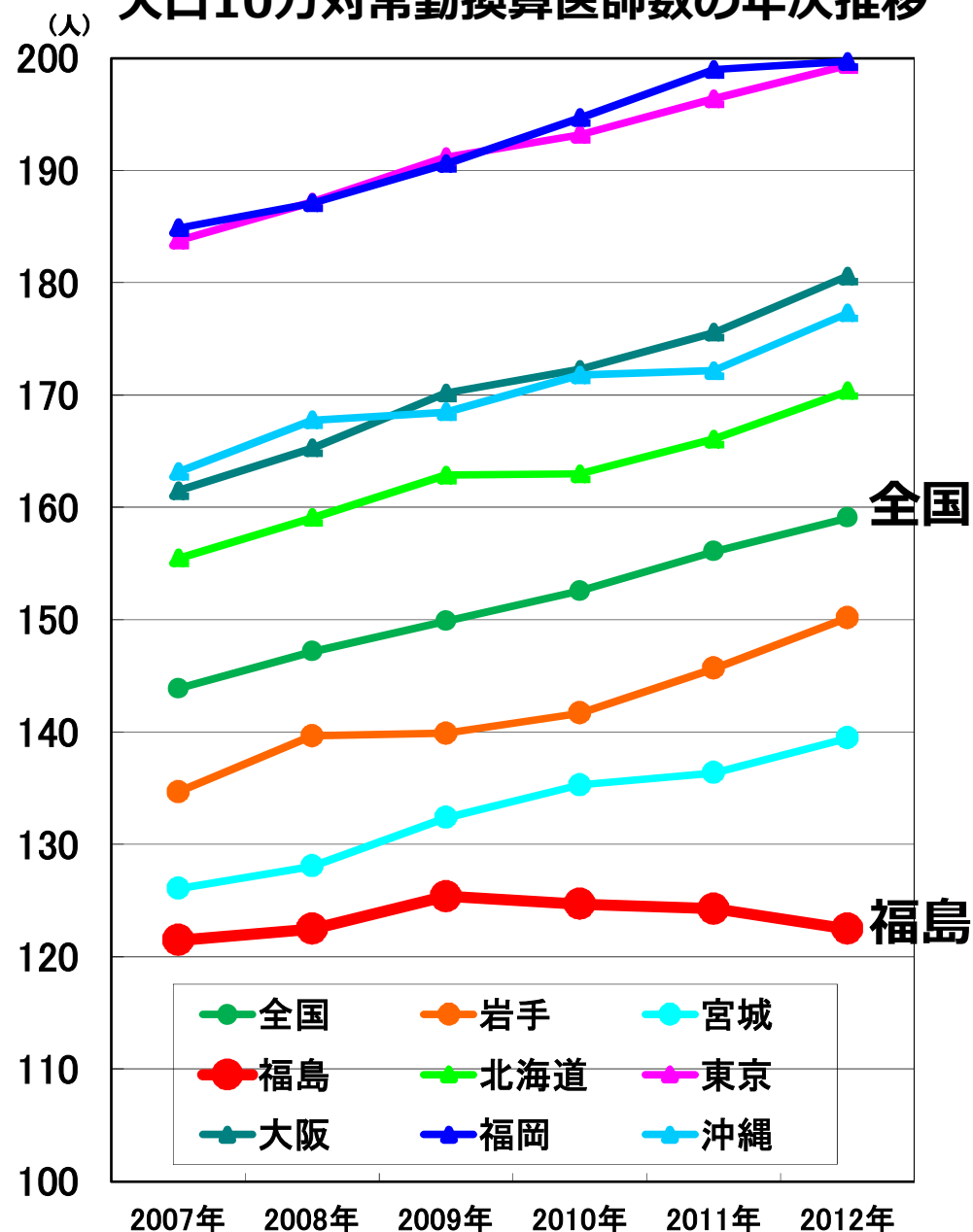
- ① 原子力事故災害の被災県として、地元住民への長期的な心のケアを含めた健康管理の必要性
- ② 人口10万対常勤換算医師数が減り続けている

国際復興記念大学の主な特徴

- ① 大学と附属病院が同一敷地内
- ② 総合南東北病院は大学附属病院に匹敵する機能基盤を既に有している
- ③ 300名を超える医師を擁し、各専門分野を担う教員確保が可能
- ④ がん撲滅に向けた最先端治療・研究の推進
- ⑤ 奨学金(7.5億円/年)及び留學費(1.8億円/年)を確保可能

※完成年度以降毎年度

人口10万対常勤換算医師数の年次推移



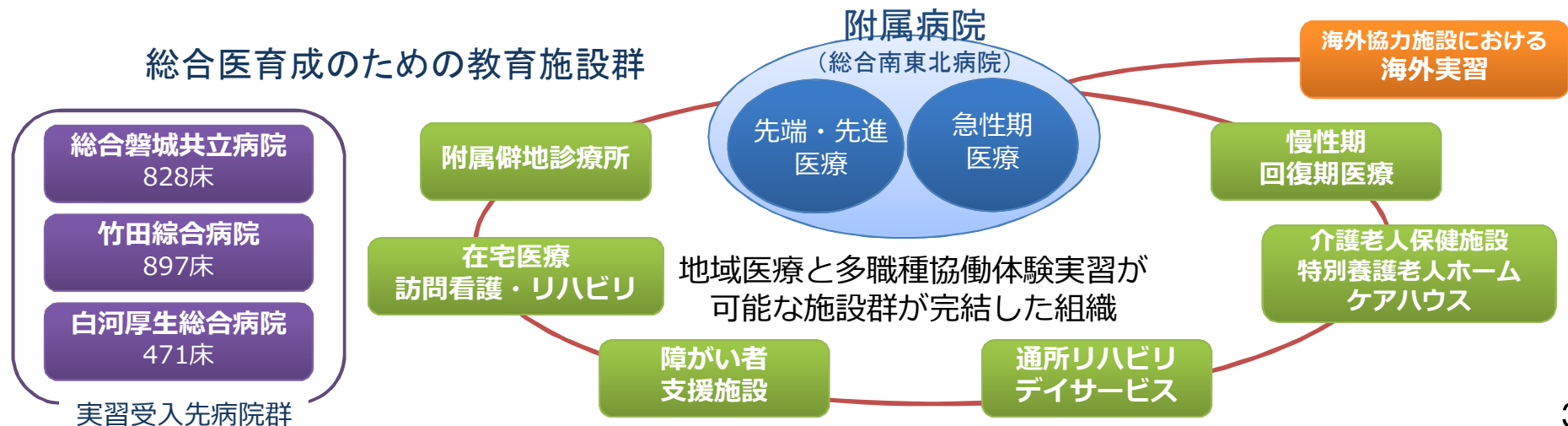
(出典) 厚生労働省「平成24年 医療施設(動態)調査・病院報告の概況 統計表18」より南東北グループ作成

教育カリキュラム概要

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1年次	準備教育、および早期臨床体験実習											
2年次	準備教育、 および早期臨床体験実習		進級試験 (Barriers)		基礎医学							
3年次	基礎医学					進級試験 (Barriers)		臨床医学 / Tutorial				
4年次	臨床医学 / Tutorial								CBT/OSCE (Barriers)		診療参加型実習 (74週)	
5年次	診療参加型実習 (74週)											
6年次	診療参加型実習 (74週)		講義			卒業 試験	A-OSCE				国試	

※ 四学期制により進級バリアおよび入学選抜試験の分散化が可能。

- 国際的視野のもとに、医療過疎地域で医療チームの構築を展開できる能力を育成することを目標に教育する
 - 総合南東北病院、および関連施設で完結する早期臨床体験実習（海外実習を含む）
 - 医療政策を含む社会医学教育
 - Tutorialを中心とする臨床医学学習（PBL：Problem Based Learning）
 - 74週の診療参加型実習（海外実習を含む）



国際放射線医学研究所（仮称）

所長 Dr. Shanthi Mendis 副学長
WHO局長（現職）

国内外の大学
医療機関

産学官
（寄附部門の導入）

国際放射線医学研究所（仮称）

連携

連携

災害精神医療
慢性疾患対策
研究部門

急性期から中長期的な
精神ならびに慢性疾患
サポートシステムの構築

放射線医学
研究部門

陽子線、BNCT
創薬、DDS※、免疫
等の研究・開発

放射線
医工学部門

医療福祉ロボット
医療機器開発

大部門制とし各部門3名程度の専任研究員を配置
外国人を含む客員研究員
本学医学部・病院の教員の兼務研究員で構成

連携

連携

連携

こころの絆
コミュニティセンター

住友重機械工業

菊池製作所分室
（南相馬市）

※DDS:ドラッグデリバリーシステム

国際復興記念大学の基盤施設概要

大学医学部
入学定員100名
H28.4開学

敷地面積 約90,000m²
 (含運動場)

附属病院
病床数 635床
診療科数 35科

慢性期・回復期医療

総合リハビリ美保野病院 (青森県)
 南東北春日リハビリテーション病院 (福島県)

先端・先進医療

(仮称) 南東北BNCT研究センター
 南東北がん陽子線治療センター

急性期医療

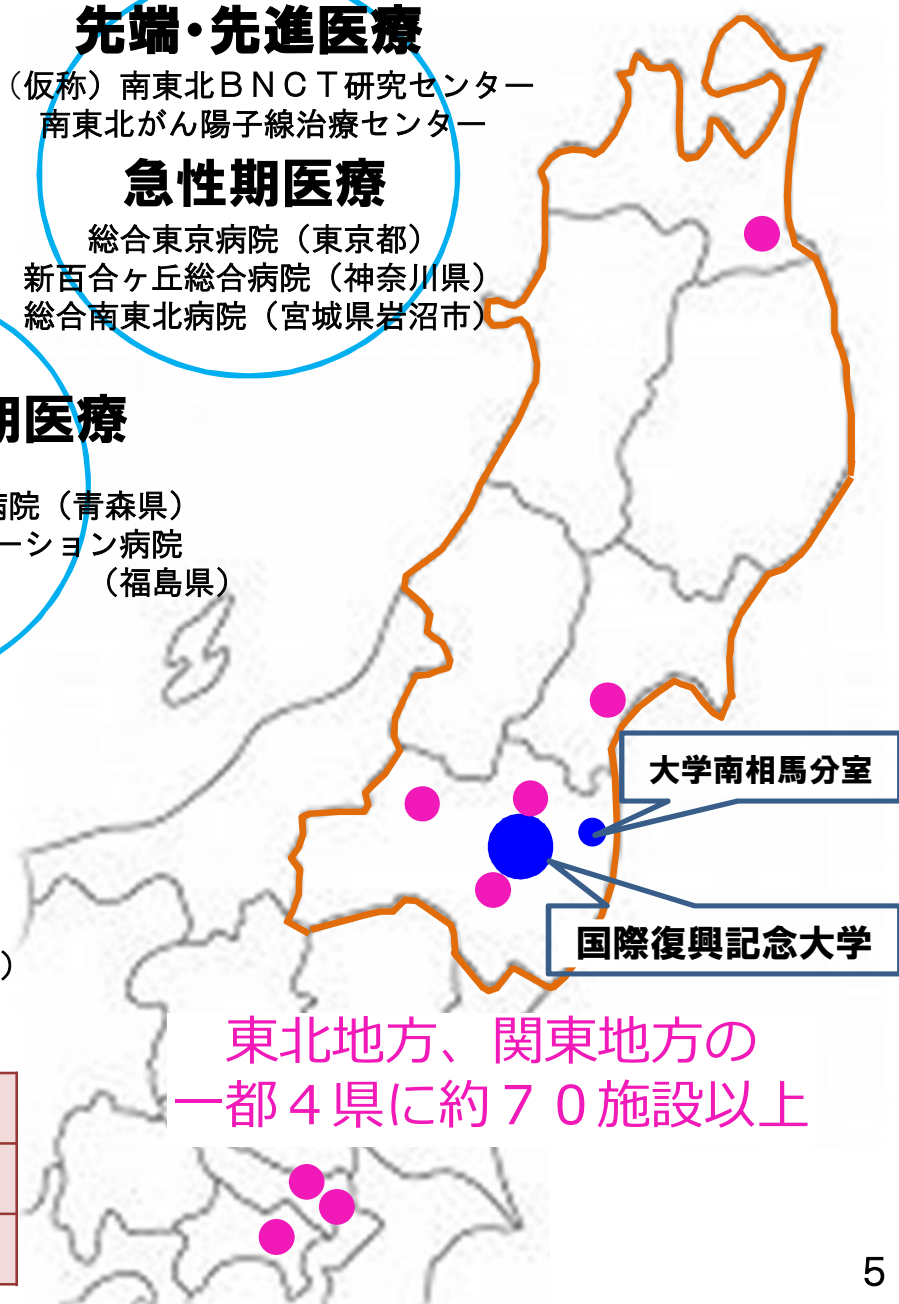
総合東京病院 (東京都)
 新百合ヶ丘総合病院 (神奈川県)
 総合南東北病院 (宮城県岩沼市)

在宅医療
地域医療

僻地：4診療所

介護老人保健施設
特別養護老人ホーム
障がい者支援施設

総合南東北福祉センター (福島県)
 東京総合福祉センター江古田の森 (東京都)



病院数	8	医療ベッド数	1,968床
診療所数	11	介護ベッド数	1,268床
グループ職員数		約6,000人	

東北地方、関東地方の
 一都4県に約70施設以上