



「教育・研究が診療と経営を押し上げる好循環」の実装

病院長統括+PMO設置による診療 ↔ 教育 ↔ 研究の横断評価・成果検証・次期投資反映のPDCA型マネジメント

(1) 病院長等によるマネジメント体制構築、医療資源の再編・見直し等事業規模の適正化、病院資源の教育研究へのシフト等、大学病院の機能強化に係る取組

(2) 地域医療構想に基づく医療機関の機能分化への参画、大学病院における人材の確保、地域の医療機関への組織的な医師の輩出・交流等、地域との連携強化の取組

【取組①】PSMA-PETを可能とするPET-CT導入による
高精度がん画像診療と臨床研究の推進

【取組②】手術支援AIプラットフォームの導入による
教育・研究基盤の高度化

【取組③】AI読影導入による画像診断体制の高度化と人材育成

【取組①】自治体等との連携強化

【取組②】医療DXの推進による地域医療と臨床研究への貢献

【取組③】大学病院における人材の確保

【取組④】地域の医療機関への組織的な医師の輩出・交流

成果① 診療の質の高度化

- ・高度急性期医療提供体制の質・安全性向上
- ・診断・治療の迅速化・精度向上
- ・重症患者の受入機能強化

KPI: AI支援読影レポート割合

主要設備（ハード）

- ・PET-CT
- ・手術支援AI
- ・AI画像診断支援装置

成果② 教育・人材

- ・高度医療人材（特に外科・放射線科）の育成・定着
- ・若手医師の教育環境の高度化
- ・働き方改革による持続可能な人材基盤

KPI: 外科臨床助手人数、AII支援読影レポート割合、
医学研究科入学者数、英文論文数

基盤整備（ソフト）

- ・医療データ利活用基盤
- ・地域連携・研修・共同研究等 他

成果③ 地域・社会

- ・遠隔診断による地域医療支援
- ・地域医療構想に基づく機能分化と連携
- ・臨床研究成果の社会還元

KPI: 主要カンファへの院外参加率、院外指導医ED受講率

地域連携強化

- ・神奈川県×県内4大学病院の協議の場構築
- ・伊勢原市との定例協議の場構築