

NCGMの使命とその実現

(National Center for Global Health and Medicine)

国立研究開発法人国立国際医療研究センター
理事長

國土 典宏

2018年 5月 9日



目次



概要 : NCGMの使命とその実現 (1~3)	Pages 2-4
1. 国家的・国際的課題に貢献する医療の提供	5
2. 世界の保健医療水準向上への貢献	6-7
3. 高度急性期総合医療	8-9
4. 先駆的な外国人診療	10
5. 児童精神科医療等	11
6. 情報発信による医療の均てん化	12-13
7. 全国的なイノベーションの推進	14-15
8. NC連携による研究開発基盤の構築	16
9. 臨床に直結する研究	17-19
10. 医療人の育成	20
11. 研究や国際保健人材の育成	21
12. NCGMの課題	22
NCGM : 3つのG	23

概要：NCGMの使命とその実現（1）



国家的・国際的課題に対する専門的かつ継続的な取組

- ・ エボラ出血熱、MERS、新型インフルエンザ等の**新興・再興感染症等への対応**
- ・ 薬害エイズ被害者の**救済医療**とHIVに関する先進的医療
- ・ 世界中のすべての人が基本的な保健医療サービスを受けられる状態「ユニバーサルヘルスカバレッジ」達成にむけた日本の**国際医療協力**の推進
- ・ WHO等の国際機関に対してNCGMの知見に基づく**国際保健政策提言**を行い、世界の保健医療水準の向上に貢献
- ・ 先駆的な**外国人診療**及び外国人修練医受入
- ・ 精神科救急医療の提供や**児童思春期の精神疾患**に対する専門医療

→ これらのミッションを果たすための**高度急性期総合医療**

国民・医療従事者への情報発信による医療の均てん化

- ・ 感染症をミッションとするNCGMの**薬剤耐性(AMR)臨床リファレンスセンター**
- ・ 肝炎対策基本法に基づいて肝炎医療の情報収集と提供を行う**肝炎情報センター**
- ・ 国の生活習慣病対策を推進するための**糖尿病情報センター**

概要：NCGMの使命とその実現（2）



研究開発基盤の整備による全国的なイノベーションの推進

- ・国内の各種患者データベースを活用できる**クリニカルイノベーションネットワーク**
- ・糖尿病治療の質向上を図るための診療録直結型全国**糖尿病データベース**
- ・IoT等の活用による糖尿病患者の**生活習慣病行動変容**を検証するための介入研究
- ・臨床研究のデータ品質管理を担う**JCRACデータセンター**
- ・6NCの生体試料バンクを統合する**ナショナルセンターバイオバンクネットワーク**
- ・臨床データと遺伝子変異データとを統合する**臨床ゲノム情報統合データベース**

臨床と直結した研究開発による医療水準向上への寄与

- ・HIV患者の生活の質向上を図る**HIVの治療薬**開発や患者コホート研究
- ・**B型及びC型肝炎治療薬**の開発、治験
- ・**B型肝炎ワクチン**への反応性に関連する遺伝子の発見と臨床応用
- ・低血糖発作により生命の危険もある重症疾患である**1型糖尿病に対する膵島移植**
- ・マラリア等の**国際感染症**の診断法・治療薬の開発

概要：NCGMの使命とその実現（3）



NCGMの総合性を活かし他のNCと連携して行う人材育成

- ・ 臨床研修の必修化前からローテーション方式を導入した**伝統ある総合的臨床研修**
- ・ 感染症、国際協力、医療行政等を含む**多様なプログラムによる専門医研修**
- ・ 患者の高齢化に伴い**総合的に対応できる医師等**を育成するため他NCと連携
- ・ **6NCの幹部看護師**となる、専門性の高い看護師を育成

臨床研究や国際保健医療に携わる人材の育成

- ・ 各国の研究基盤となる人員が集まり**国際共同臨床研究の実務を経験**
- ・ **国際保健医療協力**を担う日本人専門家養成や海外からの研修生受入れ

NCGMの課題

- ・ **経営改善**
- ・ **臨床研究**の推進