

平成29年度医療技術等国際展開推進事業

2017年10月20日

※NCGM事業

ミャンマー (8)

- 輸血ならびに造血幹細胞移植医療強化事業※
- 看護臨床指導能力強化※
- 脳神経外科分野及び先端医療分野における海外人材育成事業
- リハビリテーション分野及び予防医療分野における海外人材育成事業
- タイに設立したメディカルトレーニングセンターの活用と周辺諸国への展開
- メコン5カ国におけるICTを活用した内視鏡医師及び看護師の人材育成
- 核黄疽撲滅プロジェクト
- 開発途上国における小児がんの診療能力強化※

モンゴル (1)

- 小児急性期医療(救急医療・集中治療・新生児医療)における人材育成事業

ロシア連邦 (1)

- ロシア極東における日本式リハビリテーション普及に向けた研修事業

ベトナム (13)

- 開発途上国における小児がんの診療能力強化※
- 看護臨床指導能力強化※
- アジアにおける放射線・臨床検査・ME部門の技術支援事業※
- 非侵襲的技術を用いた周術期医療の導入
- ベトナム北部地域における健康診断普及プロジェクト
- 栄養制度の創設に向けたNutrition Standard研修及び浸透
- RS(レギュラトリーサイエンス)研究推進の為の人材育成支援
- 医療の質・安全にかかわるマネジメント能力強化※
- ベトナム拠点を通じた臨床部門における人材育成※
- ASEANにおける糖尿病足病変診療(フットケア)を中心とした糖尿病診療技術に関する支援
- リハビリテーション分野及び予防医療分野における海外人材育成事業
- チョーライ病院との医療技術協力と卒後教育強化による地方への展開
- メコン5カ国におけるICTを活用した内視鏡医師及び看護師の人材育成

インド (2)

- 大阪・デリー救急医療人材育成プロジェクト
- 国際検体事業実現に向けた技術研修

韓国、シンガポール、中国 (各1)

- RS(レギュラトリーサイエンス)研究推進の為の人材育成支援

フィリピン (4)

- 透析液清浄化管理手法の全国普及プロジェクト
- ASEANにおける糖尿病足病変診療(フットケア)を中心とした糖尿病診療技術に関する支援
- RS(レギュラトリーサイエンス)研究推進の為の人材育成支援
- 被災地における子どものメンタルヘルスに関する研修事業※

タンザニア (1)

- アフリカ検査機器認証及び技術能力強化事業※

マレーシア (2)

- ASEANにおける透析医療の推進事業※
- RS(レギュラトリーサイエンス)研究推進の為の人材育成支援

ザンビア (2)

- PURE-TB-LAMPを用いた結核診断普及促進事業
- アフリカ検査機器認証及び技術能力強化事業※

インドネシア (2)

- スリアンティ・サロツ感染症病院への院内感染対策およびトラベルクリニックに関する技術提供※
- RS(レギュラトリーサイエンス)研究推進の為の人材育成支援

ラオス (4)

- 看護臨床指導能力強化※
- メコン5カ国におけるICTを活用した内視鏡医師及び看護師の人材育成
- アジアにおける放射線・臨床検査・ME部門の技術支援事業※
- 新興メコン2カ国における質の高い救急医療サービスを提供出来る人材の開発※

パプアニューギニア (1)

- RS(レギュラトリーサイエンス)研究推進の為の人材育成支援

タイ (4)

- メコン5カ国におけるICTを活用した内視鏡医師及び看護師の人材育成
- ASEANにおける糖尿病足病変診療(フットケア)を中心とした糖尿病診療技術に関する支援事業
- タイに設立したメディカルトレーニングセンターの活用と周辺諸国への展開
- RS(レギュラトリーサイエンス)研究推進の為の人材育成支援

カンボジア (8)

- 子宮頸癌検診のための病理科人材育成と体制整備事業※
- 看護臨床指導能力強化※
- ASEANにおける糖尿病足病変診療(フットケア)を中心とした糖尿病診療技術に関する支援
- メコン5カ国におけるICTを活用した内視鏡医師及び看護師の人材育成
- タイに設立したメディカルトレーニングセンターの活用と周辺諸国への展開
- 新興メコン2カ国における質の高い救急医療サービスを提供出来る人材の開発※
- 臨床検査の質の向上事業
- デジタル放射線技術の講師育成研修事業