

ベトナム サテライト病院プログラム（1/3）

ベトナムMOHは、国立病院が省・郡の医療機関を教育指導して、保健医療サービスのスキルの向上や医療機器の改善等を図り、地域における患者の良質な保健医療サービスへのアクセスを確保するとともに、国立病院の混雑を緩和するための「サテライト病院プログラム」を2013年から実施している。サテライト病院プログラムでは、がん、整形外科・災害外科、心臓病、産科、小児科の5分野について教育指導を行う国立病院と、それぞれの国立病院の指導を受ける省・郡の医療機関であるサテライト病院を挙げている。

サテライト病院プログラムは2013～2015年にかけては14の国立病院と50の省・郡の医療機関を対象として実施し（図表・19）、2016～2020年にかけては2013～2015年の実績を踏まえて、必要に応じて対象を拡大することになっている。サテライト病院プログラムを通じて国立病院が5分野で省・郡の医療機関に教育指導を行い、医療情報の交換がさかんになると考えられる。

サテライト病院プログラム（2/3）

図表・19 サテライト病院プログラムの対象となる医療機関（2013～2015 年）

| |
|---|
| <p>がん</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 教育指導を行う国立病院: K 病院・ホーチミンがん病院・フエ中央病院 ● サテライト病院 <ul style="list-style-type: none"> ➢ K 病院: フート総合病院・ホアビン総合病院・ナムディン総合病院・バクニン総合病院・ゲアン総合病院・クアンニン総合病院 ➢ ホーチミンがん病院: カインホア総合病院・カントーがん病院 ➢ フエ中央病院: クアンチ総合病院・コントゥム総合病院 |
| <p>整形外科・災害外科</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 教育指導を行う国立病院: ビエットドゥック病院・フエ中央病院・チョーライ病院・ホーチミン整形外科病院 ● サテライト病院 <ul style="list-style-type: none"> ➢ ビエットドゥック病院: タイビン総合病院・ニンビン総合病院・クアンニン総合病院・ハジヤン総合病院・ディエンビエン総合病院・フノイエン総合病院・バクザン総合病院 ➢ フエ中央病院: トゥアティエンフエ総合病院・クアンチ総合病院・ハティン総合病院・クアンニン総合病院・コントゥム総合病院・フーイエン総合病院 ➢ チョーライ病院: ダナン総合病院・ティエンザン総合病院 ➢ ホーチミン整形外科病院: カインホア総合病院・キエンザン総合病院・ダクラク総合病院 |
| <p>心臓病</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 教育指導を行う国立病院: バクマイ病院（心臓病研究所）・E 病院（心臓病センター）・フエ中央病院・チョーライ病院・ザーディン病院 ● サテライト病院 <ul style="list-style-type: none"> ➢ バクマイ病院（がん研究所）: セントポール病院・クアンニン総合病院・ランソン総合病院・ホアビン総合病院・ニンビン総合病院 ➢ E 病院（がんセンター）: タイビン総合病院・タインホア総合病院・バクザン総合病院・ハイフォン総合病院 ➢ フエ中央病院: クアンチ総合病院・クアンニン総合病院・フーイエン総合病院 ➢ チョーライ病院: カインホア総合病院・ティエンザン総合病院・ドンナイ総合病院 ➢ ザーディン病院: ラムドン総合病院・ベトナムロシア石油医療センター（Medical Center of Vietnam - Russia Petroleum） |

出所) JICA ベトナム事務所資料を基に作成

サテライト病院プログラム（3/3）

産科

- 教育指導を行う国立病院：国立産婦人科病院・ツズー病院
- サテライト病院
 - 国立産婦人科病院：ニンビン産婦人科病院・ビンフック産科・小児科病院・バクザン産婦人科病院・ナムディン産婦人科病院・ハイズオン産婦人科病院・ハティン総合病院・ソンラ総合病院・クアンニン総合病院
 - ツズー病院：Ob&Gyn 病院・ラムドン総合病院・ビンジン総合病院・レロイ総合病院

小児科

- 教育指導を行う国立病院：国立小児科病院・第一小児科病院・第二小児科病院
- サテライト病院
 - 国立小児科病院：ハイズオン総合病院・タイビン総合病院・ニンビン総合病院・バクザン総合病院・ビンフック総合病院
 - 第一小児科病院：ロンアン総合病院・カマウ産婦人科病院・
 - 第二小児科病院：ドンナイ小児科病院・バリア総合病院・ビンズオン総合病院・ニャチャン総合病院

出所) JICA ベトナム事務所資料を基に作成