

10 薬剤耐性 (AMR) ・ 医療 関連感染管理



案件目標

参加者の所属施設において、効果的な薬剤耐性(AMR)および医療関連感染対策が実践できるようになる。

対象組織/人材

AMR及び医療関連感染対策組織またはそれに準ずる組織を有する、中核レベルの保健医療施設/AMR及び医療関連感染対策担当行政官、管理職者（病院長等）、AMR及び医療関連感染対策実務担当者。



研修期間

2023年10月31日～2023年11月18日
(来日研修)

2024年5月10日
(オンラインフォローアップ研修)

実施方法

来日研修 + オンライン

研修委託先/協力機関

国立国際医療研究センター(NCGM)

参加国

ブラジル、コンゴ民主共和国、エジプト、エリトリア、エチオピア、ガボン、ガイアナ、イラン、ラオス、マーシャル諸島、タイ、ウガンダ、ベトナム、ザンビア

計16名

コースの特色

本案件は、保健医療の課題別事業戦略（グローバル・アジェンダ）の感染症対策・検査拠点強化に取り組む案件である。

研修員は、病院の感染専門医、院内感染対策のジェネラルリスクマネージャー、保健省のプログラムオフィサーなど感染症対策に関わる行政官や実務担当者。

AMRおよび医療関連感染対策の知識及び技術に加え、病院の組織体制やスタッフ教育に必要なスキルまで医療関連感染管理システムの構築に関して重要である項目が包括的に組み込まれている。

本案件は、1987年より約36年間実施されており、毎年(アジア、アフリカ、中東)から10名程度の研修員を受け入れている。

10 Antimicrobial Resistance and Healthcare

-Associated Infections Control



Project Objectives

This course aims to help the participants implement more effective policies and practices for nosocomial antimicrobial resistance (AMR) and healthcare-associated infection (HCAI) control in their own hospitals.

Target Organization / Target group

Core hospitals at national or regional levels having an antimicrobial resistance and infection control committee (ICC/ICT) or an equivalent / administrative officials in charge of antimicrobial resistance (AMR) and healthcare-associated infection control (HCAI), and the top management or a person in charge of AMR & HCAI at core hospital.

Course Features

This program has been conducted for about 36 years since 1987, and about 10 participants from Asia, Africa, and the Middle East are accepted every year.

The participants are hospital infection specialists, general risk managers for nosocomial infection control, program officers from the Ministry of Health, and other government officials as well as practitioners involved in infection control.

Course period

October 31, 2023~November 18, 2023
(in JAPAN)

May 10, 2024 (Online Follow-up)

Implementation Method

Lecture & workshop in Japan
Follow-up session (Online)

Implementing Partner/ Cooperating Organizations

National Center for Global Health and Medicine (NCGM)

Participating countries in FY2023

Brazil, Democratic Republic of Congo, Egypt, Eritrea, Ethiopia, Gabon, Guyana, Iran, Laos, Marshall Islands, Thailand, Uganda, Viet Nam, Zambia

total 16 persons

In addition to knowledge and skills in antimicrobial resistance (AMR) and healthcare-associated infection control (HCAI), this program also comprehensively incorporates the skills necessary for hospital organization and staff training, which are important in establishing a healthcare-associated infection control system.

This program is to address the strengthening of infectious disease control and testing bases in Global Agenda on Health.