東京 I C D C タスクフォースメンバー ※令和7年4月1日時点 ※各チームの先頭は座長、以下五十音順

①ゲノム解析に関する検討

河岡 義裕 (東京大学国際高等研究所/国立健康危機管理研究機構

国立国際医療研究所)

(広島大学 IDEC 国際連携機構) 石井 良和

大曲 貴夫 (国立健康危機管理研究機構国立国際医療センター)

賀来 満夫 (聖マリアンナ医科大学・東北医科薬科大学・東北大学)

和彦 片山 (北里大学)

(東京都医学総合研究所) 小原 道法

貞升 健志 (東京都健康安全研究センター)

中村 茂樹 (東京医科大学)

(国立健康危機管理研究機構国立感染症研究所) 長谷川 秀樹

(東京都健康安全研究センター) 吉村 和久

③後遺症

小坂 健 (東北大学大学院)

井上 陽子 (聖マリアンナ医科大学)

立石 清一郎 (産業医科大学産業生態科学研究所)

土田 知也 (調布東山病院)

花木 秀明 (北里大学大村智記念研究所)

(ヒラハタクリニック) 平畑 光一

堀越 裕歩 (東京都立小児総合医療センター)

森岡 慎一郎 (国立健康危機管理研究機構国立国際医療センター)

(労働安全衛生総合研究所)

⑤ワンヘルス・アプローチ推進

前田 健 (国立健康危機管理研究機構国立感染症研究所)

大曲 貴夫 (国立健康危機管理研究機構国立国際医療センター)

加來 浩器 (防衛医科大学校)

(聖マリアンナ医科大学・東北医科薬科大学・東北大学) 賀来 満夫 齋藤 智也 (国立健康危機管理研究機構国立感染症研究所)

松本 哲哉 (国際医療福祉大学)

吉村 和久 (東京都健康安全研究センター)

② ワクチン情報検討

賀来 満夫 (聖マリアンナ医科大学・東北医科薬科大学・東北大学)

岩田 敏 (東京医科大学/国立大学法人熊本大学)

多屋 馨子 (神奈川県衛生研究所)

濱田 篤郎 (東京医科大学)

④先端技術を活用した感染対策

國島 広之 (聖マリアンナ医科大学)

井上 豪 (大阪大学大学院) 大毛 宏喜 (広島大学病院)

賀来 満夫 (聖マリアンナ医科大学・東北医科薬科大学・東北大学)

田辺 新一 (早稲田大学理工学術院)

坪倉 誠 (理化学研究所/神戸大学大学院)

保高 徹生 (国立研究開発法人産業技術総合研究所ネイチャーポジティブ

技術実装研究センター/国立研究開発法人産業技術総合研究所

地質調査総合センター/北海道大学)

村上 道夫 (大阪大学) (工学院大学) 宇

⑥梅毒対策

今村 顕史 (東京都立駒込病院)

(国立健康危機管理研究機構国立国際医療センター) 大曲 貴夫 賀来 満夫 (聖マリアンナ医科大学・東北医科薬科大学・東北大学)

川名 敬 (日本大学) 髙橋 聡 (札幌医科大学)

高橋 琢理 (国立健康危機管理研究機構国立感染症研究所)

奈良 由美子 (放送大学)

(愛知医科大学大学院) 三鴨 廣繁

(東京都健康安全研究センター) 吉村 和久 四柳宏 (国立健康危機管理研究機構)

(7)AMR

大曲 貴夫 (国立健康危機管理研究機構国立国際医療センター) 石井 良和 (広島大学 IDEC 国際連携機構)

菅井 基行 芳明 (東京科学大学大学院) (国立健康危機管理研究機構国立感染症研究所)

中澤 (東京慈恵会医科大学/東京慈恵会医科大学附属病院) 中村 茂樹 (東京医科大学) 靖

友代 (東京都保健医療局) 前田 (国立健康危機管理研究機構国立感染症研究所) 成田

(東京都健康安全研究センター) 廣繁 吉村 (愛知医科大学大学院) 和久