

全国衛生学公衆衛生学教育協議会 65周年記念ワークショップのご案内

「卒前卒後教育の最前線（1）産業医学・プラネタリーヘルス」

（社会医学系専門医・指導医講習の単位申請が可能です）

主催：全国衛生学公衆衛生学教育協議会 共催：第94回日本衛生学会学術総会

日時：2024年3月7日（木）16:30-18:00

会場：かごしま県民交流センター（第94回日本衛生学会学術集会）オンラインウェビナーとのハイブリッド形式

ご参加いただける方：衛生学・公衆衛生学・産業医学、その他関連の教育研究に携わる方（教員、研究者、学生等）（第94回日本衛生学会学術総会への参加登録の有無にかかわらず、ご参加いただけます）

参加費：無料

◆◆事後のオンデマンド配信はございません◆◆

【開催趣旨】令和4年度改訂版医学教育モデル・コア・カリキュラムでは、社会医学領域においても教育項目が改訂・追加されている。例えば、「産業保健」は、「産業保健・環境保健」（SO-01-04）：産業保健の意義、労働衛生の3管理等、産業保健の基本的な考え方を理解している、産業保健・環境保健に関連する基本的な制度や法律を理解している、労働災害及び職業性疾病とその対策を理解している、有害物質による産業中毒とその対策を理解している、といった明確なカリキュラム項目が記載された。また、新たに「気候変動と医療」（SO-04-03）が、初めて医学教育のカリキュラム項目として組み込まれ、全国の医学部で教育する項目となった。

各大学で適切な授業計画をたてて教育を実践するためには、大学ごとに綿密な計画が必要となる。今回、「産業医学」「プラネタリーヘルス」のテーマについて、各領域の教育の第一人者から、最先端の話題を交え、技能を高めるための教育プログラムや教育方法について伝授いただく。参加者から経験をふまえたご意見をいただき、全国各地の教育の充実に役立てる方策についても意見交換を行う。

【プログラム】（座長）辻 真弓（産業医科大学教授）／中村 桂子（東京医科歯科大学教授）

・産業医学 大神 明（産業医科大学 教授）

・プラネタリーヘルス教育の新たな展開

渡辺 知保（長崎大学 教授）

橋爪 真弘（東京大学 教授）

【参加登録方法】

こちらから必要事項をご登録ください。

<https://x.gd/RZ3QA>

QRコードはこちら ⇒⇒



【参加受付注意事項】

- オンライン参加は250名、会場参加は400名までの予定です。希望者多数の場合は、先着となります。
- オンライン参加ご希望の方には、参加登録アドレスにリンクをお送りします

【社会医学系専門医・指導医講習受講を希望の方へ】

- 社会医学系専門医の専門医・指導医講習会（K単位）の単位認定を希望される場合は、参加登録時に必要事項をお知らせください

- 会場参加で社会医学系専門医の単位認定を希望される方は、当日、会場で再度、氏名、ご所属をご記入いただきます

★会場参加、オンライン参加共に、社会医学系専門医の単位認定を希望される方の当日の課題は、ワークショップ中にお示しします