

2021 年度 GSK 医学教育事業助成の概要

学会名

公益社団法人日本臨床腫瘍学会

正式名称

With & Post COVID-19 時代のがん医療・がん研究開発に向けての教育事業

医学教育事業の概要

COVID-19 流行下でのがん診療に関する教育セミナー

COVID-19 流行のがん薬物療法に与える影響の会員向けアンケート実態調査

With & Post COVID-19 時代のがん薬物療法の診療・臨床研究

医学教育事業の対象者（100 文字以内）

主な医療関係者：医師 薬剤師 看護師

対象となる医療関係者の想定人数：3,000 人

医学教育事業の必要性/目的（300 文字以内）

COVID-19 に対するワクチン接種は不十分で、感染力が強い変異型ウイルスが蔓延し、収束には遠い。当学会の理念には「がんによる国民の社会的負担を最小限に抑え、がん患者の生活の質の向上や生存期間の延長などを通じ、国民の福祉の向上を図る」とある。我々は患者やその家族・医療従事者を対象に COVID-19 のガイドラインをがん関連学会と合同で策定し、COVID-19 の影響を調査し公表した。我々は、クラスターを避け、地域医療を担う医療機関を守り、質の高いがん医療を提供し、さらに With & Post COVID-19 時代のがん医療・研究開発を創造・推進していくためには、COVID-19 流行下でのがん診療のあり方および、DX¹ 技術を取り入れた医療の実装を目指した教育事業の拡充が必要と考えた。

医学教育事業の計画・方法等（600 文字以内）

I. COVID-19 流行下でのがん診療に関する教育セミナー

COVID-19 下での適正ながん診療の提供と医療機関の機能維持を目的に、COVID-19 に対する最新で正確な知識、COVID-19 のがん診療に与える影響、SARS-CoV-2 ワクチン接種とがん・がん薬物療法との関係、III で得られる Post COVID-19 におけるがん診療に関する知見等について、教育セミナー等を実施する。

II. COVID-19 流行のがん薬物療法に与える影響の会員向けアンケート実態調査

本学会の予備的調査では、COVID-19 の影響で通院頻度を減らすために治療レジメンや投与量、投与間隔の変更等が一部で行われ、一方で変化はないという回答も多かった。これは、調査時期、流行の地域差等の影響が考えられる。今後も COVID-19 の流行の状態によって影響は変化すると思われる、I の教育セミナーの効果を評価するためにも、年 1 回以上調査を行う。

III. With & Post COVID-19 時代のがん薬物療法の診療・臨床研究

オンラインによる診療および臨床試験は、COVID-19 時代の新しい生活様式により、今後さらに普及することが予想され、治療においてもデータの標準規格策定の必要性について議論されている。これらを踏まえて、質の高い診療・研究につながる教育プログラムを作成する。また、COVID-19 により変革した今後の社会スタイルの中で、Post COVID-19 時代のがん診療や学会活動も変革が予想される。これらへの対応を検討し、長期的展望を提案することも本事業として取り組む。

医学教育事業の効果の測定方法（200 文字以内）

各セミナー参加者に対するアンケートを都度実施し、満足度及び教育効果を確認する。公正な結果となるよう無記名とし、会員資格有無、専門医資格有無などの属性で層別解析を考慮する。実臨床における COVID-19 流行下でのがん診療の教育効果による向上は、年 1 回実施するアンケート調査の年次推移を分析・評価する。この調査においても属性特にセミナー参加有無で層別解析を行い、その効果を評価する。

医学教育事業の学会内外への周知方法と成果の共有方法（100 文字以内）

- ・ 学会 HP/SNS 及び学会員向け一斉 Mail、学会の幕間上映等を駆使して周知
- ・ 成果共有は、終了後 On demand 映像を学会 HP に公開
- ・ 臨床試験ガイドは、学会 HP、年次学術集会、論文化等で周知
- ・ アンケート結果は、学会 HP、年次学術集会、論文化等で周知

医学教育事業助成終了後に教育を定着させるための計画（200 文字以内）

本事業においては、教育セミナー等は Web/オンデマンド配信を採用し、さらには臨床試験ガイドなど成果物の無料公開や出版により、助成終了後も本事業利用者に対する持続的教育効果が期待できる。さらには本事業で得られた COVID-19 対応の教育成果は、COVID-19 に限らず将来の様々なリスクに対応できるがん診療及び臨床試験体制の構築に寄与することが期待される。

脚注：

*1 DX：デジタルトランスフォーメーションの略