2階2会場/2FRoom2

ACP 日本支部 / プライマリ・ケア連合学会 / 日本臨床疫学会第 3 回共催シンポジウム

2-2-2 日本語

座長:柴垣 有吾 聖マリアンナ医科大学 山本 舜悟 京都市立病院 感染症内科

Chair: Yugo Shibagaki St. Marianna University School of Medicine

Shungo Yamamoto Integrated Clinical Education Center, Kyoto City Hospital

臨床研究の方法論における各学会のストレングス③ 日本臨床疫学会 測定尺度の開発と活用

Development and Use of Health Measurement Scales, Society for Clinical Epidemiology



育不 拓也 Takuya Aoki

京都大学大学院 医学研究科 医療疫学分野 / 地域医療システム学講座 青木 拓也

Takuya Aoki, Department of Healthcare Epidemiology/Community Medicine Supporting System, Kyoto University Graduate School of Medicine

対象者 医師,後期研修医(卒後3年目以上),初期研修医(卒後1-2年目),学生,その他

Target Doctor, Senior Resident (3+years after graduation), Resident (1-2 years after graduation), Medical student, Others

疾病構造の変化や平均寿命の延伸に伴い、医学領域でも、直接観察できない主観的な概念(構成概念)を扱う研究が格段に増えている。健康関連 QOL や症状はその例であるが、構成概念を測定する尺度の開発と応用には、専門的な知識と経験を要する。日本臨床疫学会は、尺度理論を専門とする会員を有しており、学術集会では関連するワークショップや演題発表が行われている。当日は尺度理論を応用した臨床研究の実例として、近年医療の質指標として国際的に重要視される様になった Patient Experience (PX) に関する研究や、Multimorbidity(多疾患併存状態)のパターンに関する研究を紹介する。

With the change in the disease structure and the extension of the life expectancy, clinical research dealing with subjective concepts (constructs) that cannot be observed directly is increasing dramatically. Health-related quality of life and symptoms are examples but developing and applying a scale to measure the construct requires specialized knowledge and experience. The Society for Clinical Epidemiology has members specializing in scale development theory, and relevant workshops and presentations are given at annual meetings. On the day, as examples of clinical research applying scale development theory, researches on Patient Experience (PX), which has recently been regarded as important internationally as a quality indicator, and researches on of multimorbidity patterns will be introduced.