
Metodologie epidemiologických studií

Methodology of Epidemiologic Studies

Anotace / Annotation

Jak správně navrhnout a vést epidemiologickou studii? Co vše je třeba připravit tak, aby výsledky studie byly transparentní a nebyly zatíženy zásadním rizikem zkreslení studie? Chcete publikovat Vaši studii v impaktovaných časopisech?

Tyto a další otázky budou zodpovězeny v tomto kurzu, jehož výklad je postaven na opačné strategii od publikování výsledků až po přípravu studie včetně její registrace v mezinárodních databázích. Seznámíte se zde s běžnými ale i specifickými typy studií. Dozvíte se, jak se provádějí syntetické studie, jako je meta-analýza nebo literární přehled. Kurz je završen samostudiem, které navíc vede k získání certifikátu Správné klinické praxe vyžadovaného při provádění klinických studií.

How to properly design and conduct an epidemiological study? What needs to be prepared so that the study results are transparent and not burdened by a substantial risk of bias? Do you aspire to publish your study in impact journals?

These and other questions will be addressed in this course, which is based on a comprehensive strategy from publishing the results to preparing the study, including its registration in international databases. You will learn about common as well as specific types of studies. The course covers the conduct of synthetic studies such as meta-analysis or literature review. It will be concluded with self-study, leading to the Certificate of Good Clinical Practice, a requirement for conducting clinical trials.

Garant kurzu / Course guarantor

Marek Petráš, doc. RNDr., Ph.D.

Ústav epidemiologie a biostatistiky