

Epidemiologiske og kliniske forskningsmetoder

Petter Laake, Anette Hjartåker, Dag S. Thelle og Marit B. Veierød (red.)

Forord

Forfatterne

Metodekapitler

Kapittel 1. Petter Laake, Anette Hjartåker, Dag S. Thelle og Marit B. Veierød:

Hva er epidemiologisk og klinisk forskning?

Kapittel 2. Elisabeth Svensson, Anette Hjartåker og Petter Laake: Hva skal måles og hvordan?

Kapittel 3. Marit B. Veierød og Petter Laake: Regresjonsmodeller og analyse av sammenheng mellom eksponering og sykdom

Kapittel 4. Petter Laake, Magne Thoresen og Marit B. Veierød: Målefeilsproblemer

Kapittel 5. Marit B. Veierød og Anette Hjartåker: Tillatelser og andre formelle godkjenninger

Studier

Observasjonelle studier

Kapittel 6. Anette Hjartåker og Eiliv Lund: Kohortstudier

Kapittel 7. Dag S. Thelle og Marit B. Veierød: Kasus-kontrollstudier

Kapittel 8. Dag S. Thelle: Tverrsnittstudier

Ekperimentelle studier

Kapittel 9. Terje Pedersen og Stein Emil Vollset: Legemiddelutprøving

Kapittel 10. Eva Skovlund og Michael Bretthauer: Kliniske studier

Kapittel 11. Knut-Inge Klepp: Intervensjon i grupper

Temaer i klinisk og epidemiologisk forskning

Kapittel 12. Steinar Tretli og Elisabete Weiderpass: Screening

Kapittel 13. Stein Emil Vollset og Inger Cappelen: Registerepidemiologi

Kapittel 14. Svein Friis, Ole A. Andreassen og Ingrid Melle: Psykiatriske forskningsmetoder

Kapittel 15. Anette Hjartåker og Marit B. Veierød: Ernæringsforskning

Kapittel 16. Per Nafstad og Bente Oftedal: Miljøepidemiologi

Kapittel 17. Dag S. Thelle, Staffan Nilsson og Thore Egeland: Genetisk epidemiologi

Kapittel 18. Petter Kristensen og Berit Bakke: Yrkesepidemiologi

Kapittel 19. Kari Furu og Eva Skovlund: Farmakoepidemiologi

Stikkord