



## INSTITUTIONEN FÖR MEDICIN

### **MED722 Klinisk nutrition - vetenskaplig metod, 7,5 högskolepoäng**

Clinical Nutrition - Scientific Methods, 7.5 credits

*Avancerad nivå / Second Cycle*

---

#### **Litteraturlista för MED722, gällande från och med höstterminen 2022**

Litteraturlistan är fastställd av Institutionen för medicin 2022-03-21 att gälla från och med 2022-07-04.

Se bilaga.

## **MED 722 Kurslitteratur 2022**

### ***Någon av följande statistikböcker:***

Björk Jonas. Praktisk statistik för medicin och hälsa. Liber AB, Stockholm, Sverige, 2020 (ISBN 978-91-47-143-009).

Ejlertsson Göran. Statistik för hälsovetenskaperna. Studentlitteratur AB, Lund, Sverige, 2019, Tredje upplagan (ISBN 978-91-44-122649).

Altman, Douglas G. Practical statistics for medical research. Chapman & Hall. London, U.K, 2018. (ISBN 978-0412276309).

### ***Referenslitteratur:***

Eliasson, Annika. Kvantitativ metod från början. Studentlitteratur AB, Lund, Sverige, 2018, Fjärde upplagan (ISBN 978-91-44-122960).

Eich Drummond, Karen, and Murphy-Reyes, Alison. Nutrition research: concepts and applications. Jones Bartlett Learning, Burlington MA, USA, 2018. (ISBN 978-1284101539).

Wahlgren, Lars. SPSS steg för steg. Studentlitteratur AB, Lund, Sverige, 2013. (ISBN 978-91-44-08340-7).

Andersson, Ingemar. Epidemiologi för hälsovetare—en introduktion. Studentlitteratur AB, Lund, Sverige, 2021. (ISBN 978-91-44-14400-9).