

Kurslitteratur

för Kurs, grundnivå

Kurs III: Global omvårdnad och ohälsa 30.0 högskolepoäng, H16003

Beslutad: 2023-05-02

Giltig fr.o.m: Hösttermin 2023 (2023-08-21)

Obligatorisk litteratur

Angiven eller nyare upplaga gäller.

Andersson, R., Rogmark, C., & Regnér, S. (red.). (2021). Kirurgiska sjukdomar. (3. uppl.) Lund: Studentlitteratur.

Bjuväng, A. (2014). Klinisk kemi och klinisk fysiologi: analyser och undersökningar. (4. uppl.) Lund: Studentlitteratur.

Boman, L. & Wikström, C. (2019). Medicinsk teknik: teori, planering och genomförande. (2. uppl.). Lund: Studentlitteratur.

Edberg, A-K., & Wijk, H. (red.) (2019). Omvårdnadens grunder, Hälsa och ohälsa. (3. uppl.). Lund: Studentlitteratur.

Ehrenberg A., & Wallin L. (red.) (2019). Omvårdnadens grunder, Ansvar och utveckling. (3. uppl.). Lund: Studentlitteratur.

Ericson, T., & Lind, M. (2020). Medicinska sjukdomar. (5. uppl.). Lund: Studentlitteratur.

Friberg, F., & Öhlén, J. (Red.) (2019). Omvårdnadens grunder: Perspektiv och förhållningssätt. (3. uppl.). Lund: Studentlitteratur.

Fossum, B. (red.) (2019). Kommunikation: samtal och bemötande i vården. (3. uppl.) Lund: Studentlitteratur.

Heise Löwgren, C. (red.). (2023). Författningshandbok: för personal inom hälso- och sjukvården (53. uppl.). Liber

Molin, B., Therborn, M., & Andersson, I. (2016). Träna Läkemedelsberäkning. (5. uppl.) Stockholm: Liber.

Olsen L.A., Hälleberg Nyman M. Säker läkemedelsberäkning: dos, styrka, mängd. Första upplagan. 2015. Natur & Kultur Akademisk

Sandman, L., & Kjellström, S. (2018). Etikboken - Etik för vårdande yrken. (2. uppl.) Lund: Studentlitteratur.

Thoresen, H., & Simonsen, T. (red) (2021). Illustrerad farmakologi. (1 uppl.). Studentlitteratur

Skolnik, R. (2019). Global Health 101 (4. ed.). Burlington: Jones & Bartlett learning

Svenska rådet för hjärt-lungräddning (2021). Hjärt-lungräddning vuxen för sjukvårdspersonal: Kursbok /Hjärt-lungräddning barn för sjukvårdspersonal: Kursbok. Svenska rådet för hjärtlungräddning. <https://www.hlr.nu/>

Referenslitteratur och vetenskapliga artiklar anges i studiehandledning i Canvas