



INSTITUTIONEN FÖR NEUROVETENSKAP OCH FYSIOLOGI

FYS023 Ämnesfördjupning i fysioterapi, 15 högskolepoäng

Advanced Course in Physiotherapy, 15 credits

Avancerad nivå / Second Cycle

Litteraturlista för FYS023, gällande från och med höstterminen 2023

Litteraturlistan är fastställd av Institutionen för neurovetenskap och fysiologi 2022-03-29 att gälla från och med 2023-08-28.

Biguet G, editor. Att lära och utvecklas i sin profession. 1. uppl. Lund: Studentlitteratur; 2015. Kap 1-3, 5 (80 s)

ISBN: 9789144092454

Birkler J, Olsson K, Bolinder-Palmér I. Vetenskapsteori: en grundbok. Tredje upplagan. Stockholm: Liber; [2022].

ISBN: 9789147145775

Chinn PL, Kramer MK. Knowledge development in nursing: theory and process. Tenth edition. St. Louis: Mosby; 2018. Kap 8 (30 s)

ISBN: 9780323530606

Hammell KW. Perspectives on disability & rehabilitation contesting assumptions, challenging practice. Edinburgh: Churchill Livingstone; 2006. Finns som e-bok via www.ub.gu.se

ISBN: 070203259X

Higgs J, editor. Clinical reasoning in the health professions. Fourth edition. Edinburgh: Elsevier; [2019]. Kap 23 (13 s)

ISBN: 9780702065057

McCull MA, Law MC, Stewart D. Theoretical basis of occupational therapy. Thorofare, N.J.: SLACK; 2015. Kap 3-4 (15 s)

ISBN: 9781617116025

Walker LO, Avant KC. Strategies for theory construction in nursing. Sixth edition. New York, NY: Pearson; [2019]. Kap 10 (25 s)
ISBN: 9780134754079

Vetenskapliga artiklar och egen vald litteratur tillkommer.