

Literature for FYPA38, Functional Ability and State of Health with Pathological States and Injuries in the Neurological System applies from autumn semester 2021

Literature established by The Rehabilitation Programmes Board on 2021-02-03 to apply from 2021-02-03

Senaste upplagan av litteraturen används oftast i kurser. / The latest edition of the literature is most often used in the course.

Böcker/Books

Referenslitteratur

Fagius, J., Nyholm, D. (Red.). *Neurologi*. (5 uppl). Stockholm: Liber.

Borg, J., Gerdle B., Grimby, G., Stilbrant Sunnerhagen, K. (Red.). *Rehabiliteringsmedicin. Teori och praktik*. Lund: Studentlitteratur.

Beckung, E., Brogren Carlberg, E., Rösblad, B. (Red.). *Fysioterapi för barn och ungdom. Teori och tillämpning*. Lund: Studentlitteratur.

Carr, JH., Shephard, RB. *Neurological Rehabilitation, Optimizing Motor Performance*. (2nd Ed.). Churchill Livingstone.

FYSS: *Fysisk aktivitet i sjukdomsprevention och sjukdomsbehandling*. Läkartidningens förlag AB; 2017. <http://www.fyss.se/fyss-kapitel/fyss-kapitel-del-1-allman-del/>

Lagerkvist, B. *Barn med funktionsnedsättning*. Lund: Studentlitteratur.

Norrving, B. *Klinisk neurovetenskap*. Stockholm: Liber.

Palisano, RJ., Orlin, MN., & Schreiber, J. (Red.). (5 Ed.). *Campbell's physical therapy for children*. St. Louis, Missouri Elsevier.

Shumway-Cook A. (5 Ed.). *Motor Control: Translating Research into Clinical Practice*. Philadelphia: Wolters Kluwer.

Socialstyrelsens publikationer: <http://www.socialstyrelsen.se/Publicerat/>

Lennon, S., Ramdharry, G., Verheyden, G. (4 Ed.). *Physical Management for Neurological Conditions*. Churchill Livingstone.

Övrig litteratur/Additional Literature

Aktuella författningar, kompendier, avhandlingar, referenslitteratur och vetenskapliga artiklar kan tillkomma. Dessa specificeras på kurssidan i lärplattformen. / Current regulations, compendia, theses, reference literature and scientific papers can be added. These are specified on the course page in the learning management system.

See appendix.

Bilaga: Referenslitteratur

Gäller från vt 2019

FYPA38 Funktionsförmåga och hälsotillstånd vid sjukdom och skada i nervsystemet

15 högskolepoäng Fördjupningsnivå G2F Neurovetenskap

Fagius J, Nyholm D. red. Neurologi. 5 uppl. Stockholm: Liber 2013

Borg J, Gerdle B, Grimby G, Stibrant Sunnerhagen K (ed). Rehabiliteringsmedicin. Teori och praktik. Lund: Studentlitteratur 2015.

Beckung E, Brogren Carlberg E, Rösblad B (red). Fysioterapi för barn och ungdom. Teori och tillämpning. Lund: Studentlitteratur 2013.

Carr, JH, Shephard RB. Neurological Rehabilitation, Optimizing Motor Performance. 2nd Ed: Churchill Livingstone 2010.

FYSS: Fysisk aktivitet i sjukdomsprevention och sjukdomsbehandling. Läkartidningens förlag AB; 2017: <http://www.fyss.se/fyss-kapitel/fyss-kapitel-del-1-allman-del/>

Lagerkvist, B. Barn med funktionsnedsättning. Studentlitteratur 2010.

Norrving, B. Klinisk neurovetenskap. Liber 2015

Palisano, R.J., Orlin, M.N. & Schreiber, J. (red.) (2017). *Campbell's physical therapy for children*. (Fifth edition.) St. Louis, Missouri: Elsevier.

Shumway-Cook A. Motor Control: Translating Research into Clinical Practice. 5th ed. Philadelphia: Wolters Kuwer; 2016.

Socialstyrelsens publikationer: <http://www.socialstyrelsen.se/Publicerat/>

Lennon S, Ramdharry G, Verheyden G. (ed). Physical Management for Neurological Conditions. 4th Ed: Churchill Livingstone; 2018.

Vetenskapliga artiklar inom området.