

PENSUMLISTE FOR BACHELORUTDANNINGA I FYSIOTERAPI

REVIDERT VÅREN 2017

FØRSTE STUDIEÅR

FYSIO-100: FYSIOLOGI (15 STP)

Bunkan BH, Schultz C. Medisinsk massasje (3. utg.). Oslo: Universitetsforlaget, 2009.

Kap. 2: Anatomi, fysiologi og psykofysiologi

Bahr R, Karlsson J (red.). Aktivitetshåndboken. Helsedirektoratet, 2008.

Kap. 1: Generelle effekter av fysisk aktivitet (Henriksson J, Sundberg CJ)

Kap. 31: Metabolsk syndrom (Hellénus M-L)

Lund H, Beyer N, Klinge K (red.). Trøning i forebyggelse, behandling og rehabilitering (2.utg.). København: Munksgaard, 2010.

Kap. 3: Grundlæggende fysiologi

Brodal P. Sentralnervesystemet (5. utg.). Oslo: Universitetsforlaget, 2013.

Kap. 1: Nervecellenes oppbygning og innbyrdes organisering

Kap. 2: Gliaceller

Kap. 3: Grunnlaget for nervecellers eksitabilitet og impulsledning

Kap. 4: Synapsenes virkemåte

Kap. 9: Nervesystemets utvikling

Kap. 10: Nervesystemets aldring

Kap. 11: Restitusjon etter skader av nervesystemet

Kap. 12: Generelt om sanseorganer

Kap. 13: Perifere deler av det somatosensoriske systemet

Kap. 14: Sentrale deler av det somatosensoriske systemet

Kap. 15: Smerte

Kap. 18: Likevektssansen og balanse

Kap. 20: Motoriske systemer og kontroll av automatiske og viljestyrte bevegelser

Kap. 21: Perifere motoriske nevroner og reflekser

Kap. 22: Motoriske deler av hjernebarken og motoriske baner

Kap. 27: Hjernenervene

Kap. 28: Viscerale-efferente nevroner: Sympatiske og parasympatiske deler

Dahl HA, Rinvik E. Menneskets funksjonelle anatomi (3.utg.). Oslo: Cappelen akademisk forlag, 2010.

- Kap. 2: Cellen
- Kap. 3: Vevene
- Kap. 5: Nervesystemet
- Kap. 8: Generelt om skjelettet
- Kap. 9: Generelt om musklene

Sand O, Sjaastad ØV, Haug E. Menneskets fysiologi (2. utg.). Oslo: Gyldendal akademisk, 2014.

- Kap. 5: Sansene
- Kap. 6: Det endokrine systemet
- Kap. 9: Sirkulasjonssystemet
- Kap. 11: Immunsystemet
- Kap. 12: Respirasjonssystemet
- Kap. 14: Kroppens energibalanse og omsetning av organiske næringsstoffer

Schibye B, Klausen K. Menneskets fysiologi: hvile og arbejde (3. utg.). København: FADL Forlag, 2011.

- Kap. 5: Stofskifte og ernæring
- Kap. 6: Temperaturregulering
- Kap. 7: Om åndedrettsregulering i hvile og arbeid
- Kap. 8: Kretsløpet
- Kap. 9: Vann og saltbalanse

Shamley D. Pathophysiology. An essential text for the allied health professions (1st ed.). Edinburgh: Elsevier Butterworth Heinemann, 2005.

- Kap. 8: Movement and immobility

Shumway-Cook A, Woollacott MH. Motor control: Translating research into clinical practice (5th ed.). Philadelphia: Wolters Kluwer/Lippincott Williams & Wilkins, 2016.

- Kap. 4: Physiological basis for motor learning and recovery of function
- Kap. 7: Normal postural control

Wisnes A. Lærebok i biomekanikk. Oslo: Cappelen Damm akademisk, 2013.

- Kap. 6: Sener og ligamenter
- Kap. 7: Beinvev og leddbrusk

FYSIO-101: FUNKSJONSUNDERSØKELSE OG BEVEGELSESANALYSE (25 STP)

Bunkan BH, Schultz C. Medisinsk massasje (3. utg.). Oslo: Universitetsforlaget, 2009.

Campbell SK, Linden DW, Palisano R. Physical therapy for children (5th ed.). Philadelphia, WB Saunders Company, 2016.

- Kap. 2: The child's development of functional movement
- Kap. 3: Motor control. Developmental aspects of motor control in skill acquisition

Dahl HA, Rinvik E. Menneskets funksjonelle anatomi (3.utg.). Oslo: Cappelen akademisk forlag, 2010.

Fadnes B, Leira K. Balansekode. Oslo: Universitetsforlaget, 2006.

Kap. 3: Balanseutvikling hos barnet (Grøntoft I)

Hoppenfeld S. Physical examination of the spine and extremities. Norwalk, Connecticut: Appleton-Century-Crofts, 1976.

Kendall FP, McCreary EK. Muscles: testing and function with posture and pain, (5th ed.). Baltimore: Lippincott Williams & Wilkins, 2005.

Kap. 5: Trunk and respiratory muscles

Kap. 6: Upper extremity and shoulder girdle

Kap. 7: Lower extremity

Levangie P, Norkin C. Joint structure and function: a comprehensive analysis (5th ed.). Philadelphia: F. A. Davis Co., 2011. **Boka finnes i elektronisk utgave ved Universitetsbiblioteket (<http://ub.uit.no>).**

Kap. 4: Vertebral column

Kap. 13: Posture

Kap. 15: Gait

Piper M, Darrah J. Motor assessment of the developing infant. Philadelphia: W.B. Saunders Company, 1994.

Shumway-Cook A, Woollacott MH. Motor control: Translating research into clinical practice (5th ed.). Philadelphia: Wolters Kluwer/Lippincott Williams & Wilkins, 2016.

Kap. 11: Clinical management of patients with a postural control disorder

Kap. 13: Development of mobility

Kap. 14: Aging and mobility

Thornquist E. Lungefysioterapi: funksjonsvurderinger og klinisk arbeid (2. utg.). Oslo: Gyldendal akademisk, 2003.

Kap. 4: Kroppen forteller vår historie

Kap. 5: Utvikling av kroppsholdning og spenningsmønstre

Kap. 6: Hva er god kroppsholdning?

Kap. 7: Holdningstyper

Kap. 8: Utvidet forståelse av bevegelsesmønstre

Kap. 9: Kroppsholdning og respirasjon

Wisnes A. Lærebok i biomekanikk. Oslo: Cappelen Damm akademisk, 2013.

FYSIO-102: KROPP OG BEVEGELSE I ET SAMFUNNSPERSPEKTIV (10 STP)

Barlindhaug G, Emaus N, Foss N. Movements in a broader perspective. A study of women in a mountainous village in Nepal. *Advances in Physiotherapy*, 2012; 14: 78–86.

Brotkorb E, Rugkåsa M. Mellom mennesker og samfunn. Sosiologi og sosialantropologi for helse- og sosialfagsprofesjonene (2. utg.). Oslo: Gyldendal akademisk, 2012.

- Kap. 1: Sosiologisk og sosialantropologisk tenkemåte
- Kap. 2: Profesjoner
- Kap. 8: Kultur, helse og sykdom
- Kap. 9: Barn og barndom

Steinsholt K, Pedersen Gurholt K (red.) Aktive liv. Trondheim: Tapir Akademisk forlag, 2010.

- Kap.: Betydninger av teori(er) om kroppen (Engelsrud G)

Ekeland T. Psykologi for sosial- og helsefagene (2. utg.). Oslo: Cappelen akademisk forlag, 2010.

- Kap. 1: Introduksjon
- Kap. 2: Motivasjon
- Kap. 7: Læring – individuelle eller kollektive prosesser?

Førde R. Sjukdomsomgrepet – fallgrop og utfordring. Tidsskrift for den norske legeforening 1993; 113(17): 2163-6.

Gallahue DL, Ozmun JC, Goodway JD. Understanding motor development (7th ed.). Boston: McGraw Hill, 2012.

- Kap. 11: Developing fundamental movement: manipulation skills
- Kap. 12: Developing fundamental movement: locomotor skills

Helbostad J, Granbo R, Østerås H (red.). Aldring og bevegelse. Fysioterapi for eldre. Oslo: Gyldendal akademisk, 2016.

- Kap. 1: Aldring som normalforandring (Sletvold O)
- Kap. 2: Aldersrelaterte endringer i bevegelseskontroll (Størksen JH)
- Kap. 3: Fysisk aktivitet og trening som helsefremming, forebygging og behandling (Østerås H, Helbostad JL)
- Kap. 4: Å vurdere fysisk aktivitet og fysisk funksjon (Bergland A)
- Kap. 5: Forebygging av funksjonstap og falltendens (Helbostad JL)
- Kap. 6: Den gamle pasienten (Wyller TB)

Kissow A-M, Pallesen H. Mennesket i bevegelse (3. utg.). København: FADL, 2004.

- Kap. 5: Grundtræning – de bevægelsesmessige grundelementer

Krogstad A, Hansen G, Høyland K, Moser T (red). Rom for barnehage. Flerfaglige perspektiver på barnehagens fysiske miljø. Bergen: Fagbokforlaget, 2012.

- Kap. 1: De fysiske omgivelsens betydning for barnehagens kvalitet (Høyland K, Hansen GK)

Loland S. Kroppssyn, idrett og mosjon. Tidsskrift for den norske legeforening 2000; 120: 2919-21.

Lund H, Beyer N, Klinge K (red.). Trøning i forebyggelse, behandling og rehabilitering (2.utg.). Kjøbenhavn: Munksgaard, 2010.

Kap. 10: Styrketrøning

Kap. 11: Konditionstrøning

Kap. 12: Motorisk ferdighetstrøning (Bandholm T)

Møland JG. Forebyggende helsearbeid – i teori og praksis (4. utg.). Oslo: Universitetsforlaget, 2016.

Kap. 1: Mange veier til helse

Kap. 2: Individuell helse og folkehelse

Kap. 6: Helsefremmende arbeid: ideologi og prinsipper

Pettersen R. PBL for studenten: en introduksjon til PBL for studenter og lærere (2.utg.). Oslo: Universitetsforlaget, 2005.

Slagstad R, Messel J. Profesjonshistorier. Oslo: Pax forlag AS, 2014.

Kap.: Fysioterapeutene (Thornquist E)

Tetzchner SV. Utviklingspsykologi (2.utg.). Oslo: Gyldendal akademisk, 2012.

Kap. 1: Utvikling

Kap. 2: Teoretiske perspektiver

Kap. 7: Perseptuell utvikling

Thornquist E. Kommunikasjon: teoretiske perspektiver på praksis i helsetjenesten. Oslo: Ad Notam Gyldendal, 2009.

Thornquist E. Kroppssyn og faglige utfordringer i dag. Fysioterapeuten (fagbilag) 2001; 68(14): 9-15.

Tvedten N. Øvelse gjør mester: erfaringens betydning som kunnskapskilde i fysioterapeuters bevegelsespraksis. Fysioterapeuten 2013; (6): 28-31.

FYSIO-103: SYKDOM OG FUNKSJONSENDRING (10 STP)

Brotkorb E, Rugkåsa M. Mellom mennesker og samfunn. Sosiologi og sosialantropologi for helse- og sosialfagsprofesjonene (2. utg.). Oslo: Gyldendal akademisk, 2012.

Kap. 3: Makt og avmakt

Kap. 7: Kulturelle fortolkningsrammer

Ekeland T. Psykologi for sosial- og helsefagene (2. utg.). Oslo: Cappelen akademisk forlag, 2010.

Kap. 3: Kognisjon, emosjoner og motivasjon

Kap. 8: Mennesket som sosialt og kulturelt vesen

Kap. 9: Sosial persepsjon

Kap. 10: Holdninger – i et skeivt lys

Kap. 11: Om makt og avmakt

Getz L, Kirkengen AL, Ulvestad E. Menneskets biologi – mettet med erfaring. Tidsskrift for den norske legeforening. 2011; 131(7): 683-7.

Gretland A. Den relasjonelle kroppen. Bergen: Fagbokforlaget, 2007.

Kap.: Teoretisk forankring – kroppsfenomenologi

Kap.: Sosialt liv og personlig utvikling

Higgs J, Jones MA, Loftus S, Christensen N (3rd ed). Clinical reasoning in the health professions. Sydney: Elsevier Butterworth Heineman, 2008

Kap. 1: Clinical decision making and multiple problem spaces (Higgs J, Jones MA)

Kap. 5: Action and narrative: two dynamica of clinical reasoning (Fleming MH, Mattingly C)

Kap. 9: Dimensions of clinical reasoning capability (Christensen N, Jones MA, Higgs J, Edwards I)

Kap. 22: Clinical reasoning in Physiotherapy (Jones MA, Jense G, Edwards I)

Molander B, Smeby J-C (red.). Profesjonsstudier 2. Oslo: Universitetsforlaget, 2012.

Kap. 4: Kulturtrøbbel i profesjonskvalifisering (Leseth AB)

Thornquist E. Dokumentasjon: mål(ing) og mening. Fysioterapeuten 1996; 63(9): 14-22.

Thornquist E. Kommunikasjon: teoretiske perspektiver på praksis i helsetjenesten. Oslo: Ad Notam Gyldendal, 2009.

Steinsholt K, Pedersen Gurholt K (red.). Aktive liv. Trondheim: Tapir Akademisk forlag, 2010.

Kap.: Pedagogisk arbeid i rehabilitering. Ei drøfting av praktiske og pedagogiske handlingar (Standal ØF)

HEL-1700: ETIKK, VITENSKAPSTEORI OG FORSKNINGSMETODE FOR HELSEFAGLIGE
BACHELORUTDANNINGER (10 STP)

Bjørndal A, Hofoss D. Statistikk for helse- og sosialfagene (2. utg.). Oslo: Universitetsforlaget, 2004.

Thagaard T. Systematikk og innlevelse: en innføring i kvalitativ metode (4. utg.). Bergen: Fagbokforlaget, 2013.

Aadland E. Og eg ser på deg... (3. utg.). Oslo: Universitetsforlaget, 2011.

FYSIO-104 A+B: KLINISK UNDERSØKELSE, VURDERING OG TILTAK I FYSIOTERAPI (30+10
STP)

Bredland EL, Linge OA, Vik K. Det handler om verdighet og deltakelse. Verdigrunnlag og praksis i rehabiliteringsarbeidet. Oslo: Gyldendal akademisk, 2011.

- Kap. 1: Rehabilitering – en måte å tenke på
- Kap. 2: Rehabiliteringsprosessen
- Kap. 3: Forhold som påvirker rehabiliteringsprosessen
- Kap. 4: Praktiske metoder og redskaper i rehabiliteringsprosessen

Brocki BC, Poulsgaard IJ (red). Lungefysioterapi, en grundbog. København: Munksgaard, 2011.

- Kap. 4: Diagnostiske metoder
- Kap. 5: Metoder og strategier
- Kap. 6: Den medisinske patient
- Kap. 7: Den intensive patient
- Kap. 8: Den kirurgiske patient
- Kap. 9: Den neurologiske patient
- Kap. 10: Lungefysiotæropi til børn
- Appendix A: Farmakoterapi

Brodal P. Sentralnervesystemet (5. utg.). Oslo: Universitetsforlaget, 2013.

- Kap. 8: Skader av assosiasjonsområdene: agnosi og apraksi
- Kap. 23: Basalgangliene
- Kap. 24: Cerebellum
- Kap. 30: Sentrale deler av det autonome nervesystemet: hypothalamus

Chaitow L. (red.). Muscle Energy Techniques (4th ed.). New York: Churchill Livingstone, 2013.

- Kap. 1: Muscle energy techniques (Chaitow L)
- Kap. 2: The history of muscle energy technique (Franke H)
- Kap. 3: Patterns of function and dysfunction (Fryer G)
- Kap. 4: How to use MET (Chaitow L)
- Kap. 6: MET and the treatment of joints (Chaitow L)
- Kap. 9: MET in the physical therapy setting (Wilson E)

Duesund L, Skårderud F. Use the Body and forget the body: treating anorexia nervosa with adapted physical activity. *Clinical Child Psychology and Psychiatry* 2003; 8(1): 53-72.

Engelsrud G. Hva er kropp? Oslo: Universitetsforlaget, 2006.

Kap. 6: Kroppen i fremskrittets tidsalder

Gjelsvik BEB. The Bobath concept in adult neurology. Stuttgart/New York: Thieme, 2008.

Kap. 2: Physiotherapy

Goodman CC, Fuller KS. Pathology (4th ed.). Implications for the physical therapist. St. Louis: Saunders/Elsevier, 2014. **Boka finnes i elektronisk utgave ved Universitetsbiblioteket (<http://ub.uit.no>).**

Helbostad J, Granbo R, Østerås H (red.). Aldring og bevegelse. Fysioterapi for eldre. Oslo: Gyldendal akademisk, 2007.

Kap. 6: Den gamle pasienten (Bruun Wyller T)

Kap. 13: Fysioterapi ved ortopediske lidelser/tilstander (Brændvik SM)

Kap. 16: Fysioterapi i geriatrien (Helbostad JL)

Jacobs K. Ergonomics for therapists (3rd ed.). St. Louis: Mosby Elsevier, 2008. **Boka finnes i elektronisk utgave ved Universitetsbiblioteket (<http://ub.uit.no>).**

Kap. 1: Ergonomics and therapy: an introduction

Kap. 2: A client-centered framework for therapists in ergonomics

Kap. 3: Macroergonomics

Kap. 5: Anthropometry

Kap. 6: Basic biomechanics

Kap. 7: Cognitive and behavioral occupational demands of work

Kap. 8: Psychosocial factors in work-related musculoskeletal disorders

Kap. 9: Physical environment

Kap. 11: Lifting analysis

Kap. 12: Seating

Kap. 13: Computers and assistive technology

Kirkengen AL. Hvordan krenkede barn blir syke voksne (3. utg). Oslo Universitetsforlaget, 2015.

Kap. 1: Dødelig utrygghet

Kap. 2: Vernende splittinger

Knardahl S. Arbeid som årsak til muskelskjelettlidelser: kunnskapsstatus 2008. Statens Arbeidsmiljøinstitutt, 2008. STAMI-rapport. Vol. 22/2008. http://urn.nb.no/URN:NBN:no-nb_overfordokument_5322

Lederman E. The myth of core stability. Journal of bodywork and movement therapies 2010; 14(1):84-98.

Levangie P, Norkin C. Joint structure and function: a comprehensive analysis (5th ed.). Philadelphia: F.A. Davis Co., 2011. **Boka finnes i elektronisk utgave ved Universitetsbiblioteket (<http://ub.uit.no>).**

- Kap. 10: The hip joint
- Kap. 7: Shoulder
- Kap. 11: Knee
- Kap. 12: Ankle

Petty NJ. Neuromusculoskeletal examination and assessment (4th. ed.). Edinburgh: Churchill Livingstone Elsevier, 2012.

Petty NJ. Principles of neuromusculoskeletal treatment and management (2nd ed.). Edinburgh: Churchill Livingstone Elsevier, 2011.

Skårderud F. Gutter har også kropper: om mat, maskulinitet og problematiske kroppspraksiser. Tidsskrift for norsk psykologforening 2007; 44(1): 2-3.

Shumway-Cook A, Woollacott MH. Motor control: Translating research into clinical practice (5th ed.). Philadelphia: Wolters Kluwer/Lippincott Williams & Wilkins, 2016.

- Kap. 8: Development of postural control
- Kap. 10: Abnormal postural control
- Kap. 12: Control of normal mobility
- Kap. 15: Abnormal mobility
- Kap. 17: Normal reach, grasp, and manipulation
- Kap. 18: Reach, grasp, and manipulation: changes across the life span
- Kap. 19: Abnormal reach, grasp and manipulation

Steinsholt K, Pedersen Gurholt K (red.). Aktive liv. Trondheim: Tapir Akademisk forlag, 2010.

Kap.: Sitte og se på de andre aktive. Om funksjonshemming og kroppsøving (Bredahl A-M)

Stokes M, Stack E (red.). Physical management for neurological conditions, 3rd ed. Edinburgh: Churchill Livingstone Elsevier, 2011.

- Kap. 2: Stroke
- Kap. 5: Multiple sclerosis
- Kap. 6: Parkinsons disease
- Kap. 11: The theoretical basis for evidence-based neurological physiotherapy

Thornquist E. Lungefysioterapi: funksjonsvurderinger og klinisk arbeid (2. utg.). Oslo: Gyldendal akademisk, 2003.

- Kap. 12: Anamnese
- Kap. 13: Vurdering av kroppsholdning
- Kap. 14: Respirasjonsvurdering
- Kap. 15: Betydningen av funksjonsvurderinger
- Kap. 16: Spesielle funksjonsprøver
- Kap. 17: Palpasjon
- Kap. 18: Registrering av vegetative reaksjoner
- Kap. 19: Konklusjon: grunnlaget for behandling
- Kap. 20: Avspenning via lokale muskelkontraksjoner
- Kap. 21: Bevisst og systematisk arbeid med kroppens stillinger
- Kap. 22: Ulike aktivitetsformer – utholdenhetstrening
- Kap. 23: Aktiviteter i gruppe

Ytreberg B, Aars M. Emotions in true peer teaching and Learning: physiotherapy students' experiences. *European Journal of Physiotherapy*, 2015; 17: 9-18.

Wæhrens E, Winkel A, Gyiring J (red.). *Neurologi og neurorehabilitering for ergoterapeuter og fysioterapeuter*. København: Munksgaard Danmark, 2006.

- Kap. 6: Neuropsykologiske syndromer (Kristensen HK, Birkemose D)
- Kap. 31: Den fysioterapeutiske undersøgelse

TREDJE STUDIEÅR

FYSIO-105: FORDYPNING I HELSEFREMMEDE OG FOREBYGGENDE ARBEID (5 STP)

Bahr R, Karlsson J (red.). Aktivitetshåndboken. Helsedirektoratet, 2008.

Kap. 7: Motiverende samtaler om fysisk aktivitet (Holm Ivarsson B, Prescott P)

Helse-og omsorgsdepartementet. Stortingsmelding 19 (2014-2015). Folkehelsemeldingen. Mestring og muligheter. Oslo: Helse- og omsorgsdepartementet, 2015.

Kap.2: Psykisk helse i folkehelsearbeidet

Kap. 3: Helsevennlige valg

Kap. 4: Aktive eldre

Kumar BN, Viken B (red.) Folkehelse i et migrasjonsperspektiv, Bergen: Fagbokforlaget, 2010.

Mæland JG. Forebyggende helsearbeid – i teori og praksis (3. utg.). Oslo: Universitetsforlaget, 2010.

Kap. 3: Folkehelsen i Norge før og nå

Kap. 4: Globale helseutfordringer

Kap. 5: Sykdomsforebyggende arbeid: teori og strategier

Kap. 7: Det etiske grunnlaget for forebyggende helsearbeid

Kap. 8: Individrettet medisinsk forebygging

Kap. 9: Å påvirke atferd og livsstil

Kap. 10: Helseopplysning

Kap. 11: Helsefremmende arbeid i lokalsamfunnet

Kap. 12: Miljørettet helsevern

Kap. 13: Folkesykdommene

Kap. 14: Helserelatert atferd

Kap. 15: Sosiale miljøfaktorer

Kap. 16: Nasjonalt folkehelsearbeid: politikk og partnerskap

Kap. 17: Forebyggende helsearbeid i helsesektoren

Kap. 18: Internasjonalt folkearbeid

Norsk ergoterapeutforbund, Norsk fysioterapeutforbund, Norsk sykepleierforbund.

Hverdagsmestring og hverdagsrehabilitering (hefte), 2012.

<http://fysio.no/content/download/4792/126316/version/1/file/Rapport%20Hverdagsrehabilitering%20031012.pdf>

Tuntland H, Ness NE. Hverdagsrehabilitering. Oslo: Gyldendal Akademisk, 2014.

FYSIO-106: KLINISK FORDYPNING I FYSIOTERAPI (40 STP)

Brukner P et al. Brukner & Khans clinical sports medicine. Volume 1 Injuries (5th ed.). Sydney: McGraw-Hill Company, 2017.

Part A: Fundamental principles

Part B: Regional problems

Bojsen-Møller F. Stræk og utspænding i sport og terapi. Danske Fysioterapeuten 1998; 12: 12-15.

Brodal P. Sentralnervesystemet (5. utg.). Oslo: Universitetsforlaget, 2013.

- Kap. 26: Retikulærsubstansen: premotoriske nettverk, bevissthet og søvn
- Kap. 31: Amygdala og andre nevrongrupper av betydning for emosjoner
- Kap. 32: Hippocampusformasjonen: læring og hukommelse
- Kap. 33: Cortex cerebri: indre organisering og forbindelser
- Kap. 34: Hjernebarkens oppgaver

Campbell SK, Linden DW, Palisano R. Physical therapy for children (4th ed.). Philadelphia, WB Saunders Company, 2012.

- Kap. 16: Developmental Coordination Disorder

Engeset A, Petlund CF. Lymfeødem. Klinikk og behandling. Oslo: Gyldendals akademisk, 2000.

- Kap. 4: Fysikalsk behandling
- Kap. 8: Evaluering av behandlingen
- Kap. 9: Å leve med lymfødem

Gretland A. Den relasjonelle kroppen. Bergen: Fagbokforlaget, 2007.

- Kap.: Kroppen og kroppsforståelse i psykiatrien
- Kap.: Fysioterapi i psykisk helsearbeid
- Kap.: Fra kropp til person – muligheter i fysioterapi

Goodman CC, Fuller KS. Pathology (4th ed.). Implications for the physical therapist. St. Louis: Saunders/Elsevier, 2014. **Boka finnes i elektronisk utgave ved Universitetsbiblioteket (<http://ub.uit.no>).**

Imsen G. Elevens verden (5. utg.). Oslo: Universitetsforlaget, 2015.

- Kap. 10: Motivasjon, følelser og behov
- Kap. 11: Kognitiv og sosialkognitive motivasjonsteorier

Hundeide K. Barns livsverden: sosiokulturelle rammer for barns utvikling. Oslo: Cappelen akademisk, 2003.

Kirkengen AL. Hvordan krenkede barn blir syke voksne (3. utg.). Oslo Universitetsforlaget, 2015.

- Kap. 3: Krenkende føringer
- Kap. 4: Onde sirkler
- Kap. 5: Destruktiv autoritet

Krogstad A, Hansen G, Høyland K, Moser T (red). Rom for barnehage. Flerfaglige perspektiver på barnehagens fysiske miljø. Bergen: Fagbokforlaget, 2012.

- Kap. 3: Barnas lekebiotoper (Fjørtoft I)
- Kap. 6: Barnehagens nye rom sett i lys av diskurser om livslang læring (Seland M)
- Kap. 7: Barnehagens innerom som pedagogisk utviklingsprosjekt (Moser T)
- Kap. 12: Lekemateriell og barns lek (Thorbergesen E)

McHugh MP, Cosgrave CH. To stretch or not to stretch: the role of stretching in injury prevention and performance. *Scandinavian journal of medicine & science in sports* 2010; 20: 169-181.

Petty NJ. *Neuromusculoskeletal examination and assessment* (4th. ed.). Edinburgh: Churchill Livingstone Elsevier, 2013.

Petty NJ. *Principles of neuromusculoskeletal treatment and management* (2nd ed.). Edinburgh: Churchill Livingstone Elsevier, 2011.

Røe C, Matre D. Sansemotorisk funksjon og utvikling av muskelsmerter. *Tidsskrift for den norske legeforening* 2003; 123(7): 925-7.

Sherborne V. *Utvikling gjennom bevegelse. For barn i alle aldre med ulike og spesielle behov*. Oslo: Cappelen akademisk forlag, 1997.

Kap. 1: Å utvikle forhold, relasjoner

Kap. 2: Å utvikle kroppsbevissthet

Stokes M, Stack E (red.). *Physical management for neurological conditions*. Edinburgh: Churchill Livingstone Elsevier, 2013.

Kap. 3: Acquired brain injury: trauma and pathology

Kap. 4: Spinal cord injury

Kap. 9: Polyneuropathies

Kap. 10: Muscle disorders

Kap. 13: Vestibular rehabilitation

Størksen J, Granbo R, Kolsrud S, Østerås H (red.). *Bevegelse, fysisk aktivitet, helse*. Trondheim: Tapir akademisk forlag, 2006.

Kap.: Fysisk aktivitet, fysisk form og motoriske ferdigheter hos barn (Vorland Pedersen A, Stalsberg R, Sigmundsson H)

Kap.: Fysioterapi og fysisk aktivitet – erfaringene til voksne med CP med implikasjoner for barn (Jahnsen R)

Thornquist E. Anspenhet og adferdsvansker – en kasuistikk. *Fysioterapeuten* 2000; 67(4): 20-26.

Thornquist E. Kroppen som kilde til innsikt og utgangspunkt for utvikling. En kasuistikk fra psykomotorisk fysioterapi. *Tidsskrift for psykisk helsearbeid* 2005; 2(1): 30-44.

Vance C, Dailey DL, Rakel BA, Sluka K. Using TENS for pain control: the state of the evidence. *Pain management* 2014; 4(3):197-209.

Waddell G. *The back pain revolution* (2nd ed.). Edinburgh: Churchill Livingstone, 2004.

Watson T. The role of electrotherapy in contemporary physiotherapy practice. *Manual therapy* 2000; 5(3): 132-141.

Nikolaisen M. Fysioterapeuters prioriteringer – en fokusgruppeundersøkelse i finnmarkskommuner. Fysioterapeuten 2015; 82(1): 18-23.

Thornquist E. Vitenskapsteori og vitenskapsfilosofi: for helsefag. Bergen: Fagbokforlaget, 2003.

Wifstad Å. Helsefagenes etikk: en innføring. Oslo: Universitetsforlaget, 2013.

Kap. 2: Lovgrunnlaget

Kap. 4: Pasientens beste

Kap. 7: Befolkningens beste