



www.ominorden.com



Invitasjon til kurs i Diagnostikk og Behandling av hofte & kne.

Oslo: 06.-07. April 2024

Basic 3b (hofte & kne)

Vi har gleden av å invitere deg til kurs i ortopedisk medisin, fokusert på diagnostikk og behandling av hofte og kne. Dette kurset er rettet mot leger, fysioterapeuter/manuellterapeuter og annet helsepersonell med interesse for muskel og skjelett medisin. Kurset vil bli holdt i Oslo.

Hva er Ortopedisk medisin?

Ta en titt på en kort video med Pierre Bisschop, en anerkjent forfatter av flere bøker om muskel- og skjelettlidelser. Han er også en internasjonalt anerkjent lærer innen ortopedisk medisin og regnes som en fremstående pioner innen sitt fagfelt. I videoen gir han en dere en introduksjon til dette emnet:



www.ominorden.com

<https://digitalmedicine.no/courses/1a-introduction-shoulder-course/lectures/46787204>

Kursdetaljer:

- **Kurstittel:** Basic 3b (hip & knee)
- **Målgruppe:** Leger, Fysioterapeuter og annet helsepersonell med interesse for muskel og skjelett medisin.
- **Antall timer:** 16
- **Godkjenninger:** kan søkes godkjent som 16 timer klinisk emnekurs for legers etterutdanning, obligatorisk del for fysioterapeuter for tittelen: Spesialist i Muskel og Skjelett Fysioterapi, PFF.
- **Sted:** House of Health Apotekergata c/o Spaces
Apotekergata 10, 0180 Oslo (2. etasje)
- **Dato:** 06.-07. April 2024 (lørdag & søndag) kl. 09.00-17.00
- **Kursavgift:** 3100,- NOK
- **Max. antall deltakere:** 20

Kursledere:

- Are Ingemann, Fysioterapeut
- Benny E. Storheil, Fysioterapeut/Manuellterapeut



www.ominorden.com

Spørsmål: Are Ingemann, Telefon 90963336/E-mail:
areingem@online.no /Benny E Storheil, Telefon 95866636/E-mail:
bankboks@online.no

Kursprogram: lastes ned fra hjemmesiden
(<https://www.ominorden.com/nb/courses?group=basic&module=basic-3b>)

Påmelding: <https://www.ominorden.com/nb/courses?group=basic>
: innen 25 mars.

Kurset omfatter:

- Forståelse av referert smerte og strukturenes embryonale opprinnelse.
- Funksjonell- og topografisk anatomi.
- Nøyaktig og systematisk opptak av sykehistorie og klinisk undersøkelse.
- Hvordan forskjellige sykdommer oppstår og utvikles.
- Trening i klinisk undersøkelse, tolkning av funn, og valg av behandling.
- Injeksjonsteknikker (for leger) med fokus på diagnostiske blokader og behandling.



www.ominorden.com

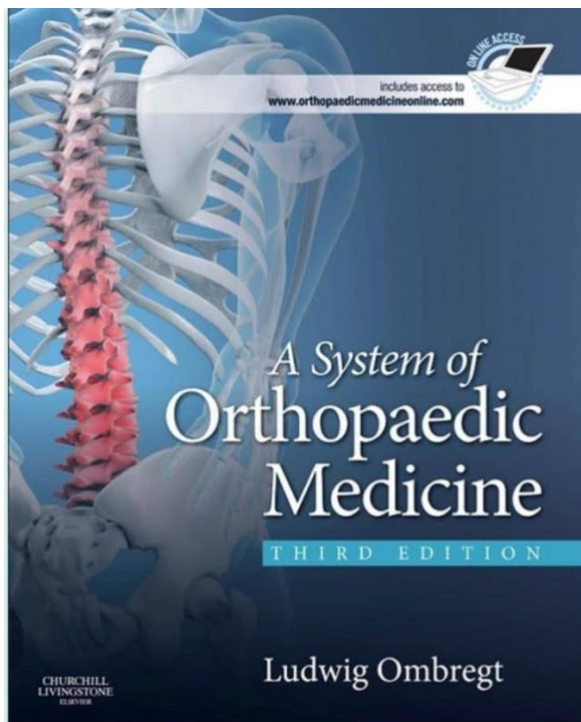
- Forebygging, øvelser, supplerende utredning og alternative behandlingstilnærminger.
- Diskusjon og presentasjon av eksisterende litteratur/forskning.

Info om kurset: Dette er 5. basis kurs i en rekke av 6 modulære kurs som omhandler muskel- og skjelettapparatet. For mer info angående kursene generelt: <http://www.ominorden.com/courses>

Deltakerne får en egen arbeidsbok med tekst, illustrasjoner, og mulighet for egne notater. Video vil være tilgjengelig for deltakere etter avsluttet kurs for repetisjon av ferdigheter undervist.

Deltakere kan forvente en faglig spennende helg i Norges hovedstad Oslo, med erfarne forelesere

Primærlitteratur:



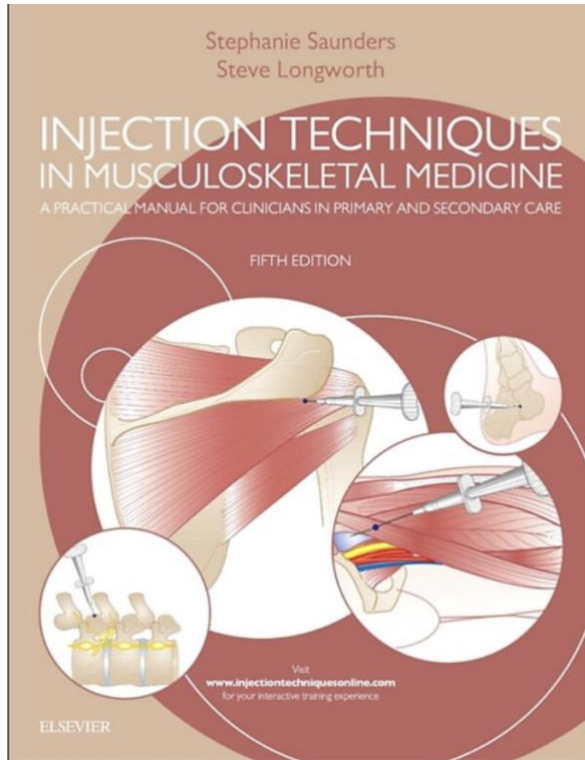


www.ominorden.com

In our comprehensive course on musculoskeletal medicine, we prioritize drawing from authoritative resources to offer students a well-rounded education. Foremost among these resources is "A System of Orthopaedic Medicine," which has long been regarded as a cornerstone of knowledge in the field. "A System of Orthopaedic Medicine," now in its third edition, stands as a steadfast companion for clinicians deeply immersed in the realm of orthopaedic medicine. This edition consistently underscores the significance of clinical reasoning and diagnostic proficiency. It provides comprehensive guidance on palpating anatomical structures and executing therapeutic techniques with precision. Clinicians adopting this systematic approach embark on a structured clinical assessment of the involved joints, followed by an interpretation of findings and a classification of disorders and conditions into clinical syndromes. Furthermore, this resource delves into the natural progression of each condition and outlines conservative treatment strategies.



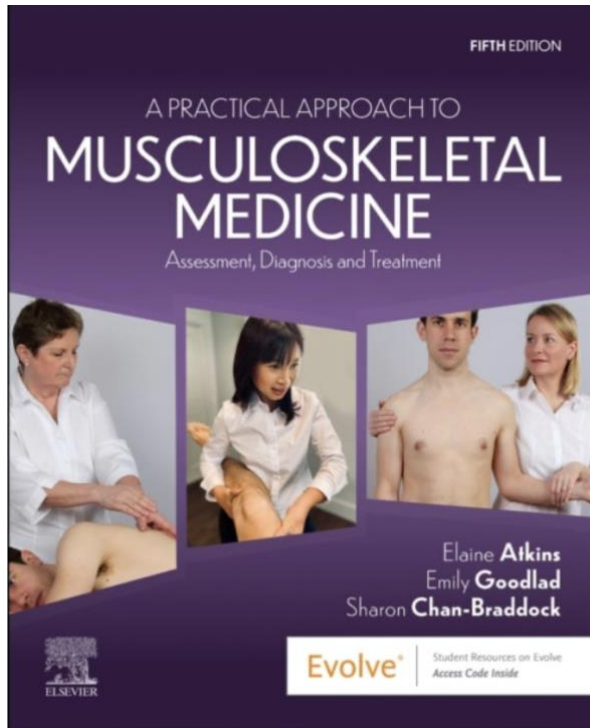
www.ominorden.com



Another essential reference within our course is the fully updated fifth edition of "Injection Techniques in Musculoskeletal Medicine." This trusted and comprehensive step-by-step guide caters to a diverse range of healthcare professionals who frequently encounter patients dealing with painful joints and soft tissue issues, including those resulting from sports-related injuries and overuse. This latest edition offers specialized, area-specific recommendations, simplifying patient selection and ensuring the precise administration of pharmaceuticals. Renowned for its meticulous attention to detail, each technique is presented across a dedicated two-page layout.



www.ominorden.com



Complementing these references is "A Practical Approach to Musculoskeletal Medicine," now in its fifth edition. This updated edition reflects modern research and the latest evidence, making it a textbook based on Dr. James Cyriax's approach. It comprehensively covers the assessment, clinical diagnosis, and conservative management of common soft tissue lesions. This resource is ideal for postgraduates enrolled in courses at the Society of Musculoskeletal Medicine and remains highly relevant for undergraduates, allied health professionals, advanced nurse practitioners, and medical practitioners – essentially all orthopaedic and musculoskeletal clinicians working in various settings as part of a multi-professional team.

Collectively, these references – "A System of Orthopaedic Medicine," "Injection Techniques in Musculoskeletal Medicine," and "A Practical Approach to Musculoskeletal Medicine" – form the bedrock of



www.ominorden.com

knowledge and skills for practitioners and students in the field of musculoskeletal medicine within our digital course. These invaluable assets, meticulously updated with the newest relevant scientific evidence available, ensure that learners are exceptionally well-equipped to assess and effectively manage musculoskeletal pain in clinical practice while staying at the forefront of advancements in the field.

Samarbeidspartnere:



<https://sfkom.se>



www.digitalmedicine.no



<https://sommcourses.org>



www.ominorden.com