

Programma

a) Nome del Provider: PhisioVit srl n.3835

b) Titolo del corso "ARTROSI E PATOLOGIE CARTILAGINEE DELLA SPALLA" edizione 1

c) Luogo di svolgimento del corso: Corso FAD

d) Docente: Dott.Roberto Postacchini

e) Professioni a cui è rivolto l'evento: Medico Chirurgo – tutte le discipline

f) L'obiettivo formativo del corso è afferente al campo "1 - Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)" e si prefigge le seguenti acquisizioni di competenze:

Al termine del corso il partecipante sarà in grado di:

- Comprendere la fisiopatologia e le diverse tipologie di artrosi e patologie cartilaginee della spalla;
- Riconoscere i principali quadri clinici e i segni caratteristici all'esame obiettivo;
- Interpretare correttamente le indagini diagnostiche e le principali classificazioni;
- Conoscere le indicazioni, i limiti e le modalità del trattamento conservativo e infiltrativo;
- Comprendere i criteri di indicazione al trattamento chirurgico e protesico;
- Applicare un approccio clinico basato sull'evidenza e orientato al paziente.

g) dal 23/02/2026 al 22/02/2027

h) programma dettagliato

Il corso online a distanza effettuato in modalità FAD asincrona dal titolo **Artrosi e Patologie Cartilaginee della Spalla**, ha una durata di cinque ore di cui la visualizzazione video impegna cinquanta minuti, mentre lo studio e l'apprendimento di dispense e approfondimenti (*) impegnano poco più di quattro ore. La docenza è affidata al **Prof. Roberto Postacchini**, Medico Chirurgo specialista in Ortopedia e Traumatologia, docente presso l'Università degli Studi di Roma Foro Italico nelle "Patologie dell'Arto Superiore". Al di là delle dispense consegnate in formato pdf, le attività didattiche in videolezione sono offerte per mezzo di un unico video:

- Cap. 1 - Artrosi e Patologie Cartilaginee della Spalla

(*) **MATERIALE DIDATTICO:**

A compendio della formazione e per i necessari approfondimenti, vengono anche rilasciate nel percorso formativo dell'utente dispense realizzate specificamente dal docente in lingua italiana e articoli scientifici di letteratura in lingua inglese inerenti i temi trattati nel corso e che comportano poco più di quattro ore come tempo di studio. Il materiale didattico di approfondimento è il seguente:

- **Artrosi e Patologie Cartilaginee della Spalla** - Dispense in lingua italiana a cura del Prof. Roberto Postacchini
- **Non-operative management of shoulder osteoarthritis: Current concepts** - Nobuyuki Yamamoto, Dominik Szymski, Andreas Voss, Hiroaki Ishikawa, Takayuki Muraki, Ronaldo A. Cunha, Benno Ejnisman, Joseph Noack, Eric McCarty, Mary K. Mulcahey, Eiji Itoi - in lingua inglese
- **Total Shoulder Arthroplasty Versus Reverse Shoulder Arthroplasty in Primary Glenohumeral Osteoarthritis With Intact Rotator Cuffs: A MetaAnalysis** - Neeraj Vij , Sailesh Tummala , Ehsan Shahriary , John Tokish , Shelden Martin - in lingua inglese

• **Shoulder arthritis secondary to rotator cuff tear: a reproducible murine model and histopathologic scoring system** - Alissa Zingman, Hiayan Li, Leigh Sundem, Becca DeHority, Michael Geary, Theron Fussel, Robert Mooney, Michael Zuscik, John Elfar - in lingua inglese

• **Osteoarthritis of the shoulder in under-50 year-olds: A multicenter retrospective study of 273 shoulders by the French Society for Shoulder and Elbow (SOFEC)** - Jean Kany, Tewfik Benkalfate, Luc Favard, Philippe Teissier, Christophe Charousset, Pierre Henri Flurin, Bertrand Coulet, Laurent Hubert, Jérôme Garret, Philippe Valenti, Jean David Werthel, Nicolas Bonneville, French Society for Shoulder, Elbow (SOFEC)- in lingua inglese

• **Three-dimensional planning, navigation, patient-specific instrumentation and mixed reality in shoulder arthroplasty: a digital orthopedic renaissance** - Ulas Can Kolac, Alp Paksoy, Doruk Akgün - in lingua inglese

i) il corso eroga 5 crediti ECM

j) La docenza è affidata al **Prof. Roberto Postacchini**, Medico Chirurgo specialista in Ortopedia e Traumatologia, docente presso l'Università degli Studi di Roma Foro Italico nelle "Patologie dell'Arto Superiore". Il docente è anche responsabile scientifico, il cui CV è caricato a sistema