

## **VOLUME 1**

### **Parte I – Introduzione**

1. Editoriale – Quale dovrebbe essere la nostra eredità didattica?

### **Parte II – Anatomia e valutazione**

2. Anatomia evolutiva della spalla

3. Anatomia macroscopica della spalla

4. Valutazione clinica dei problemi della spalla

5. Valutazione radiografica dei problemi della spalla

### **Parte III – Condizioni della spalla nei bambini**

6. Condizioni della spalla nei bambini

### **Parte IV – Problemi della spalla negli atleti**

7. Atleti lanciatori

8. Atleti non lanciatori

9. Chirurgia artroscopica per le affezioni del complesso bicipito-labiale

10. Rotture tendinee negli atleti: grande pettorale, grande dorsale e grande rotondo

## **Parte V – Artroscopia della spalla**

11. Editoriale – Sviluppo dell'artroscopia della spalla: raggiungimento di un cambio di paradigma nella chirurgia ortopedica

## **Parte VI – Tumori della spalla**

12. Tumori e patologie correlate

## **Parte VII – Fratture della scapola, della clavicola e dell'omero**

### **Sezione A – Fratture**

13. Fratture della scapola

14. Fratture della clavicola

15. Fratture dell'estremo prossimale dell'omero

### **Sezione B – Commento dell'esperto**

16. Editoriale – Fratture dell'omero prossimale

## **Parte VIII – Rigidità di spalla**

17. Principi generali della rigidità di spalla

18. Rigidità di spalla idiopatica primaria: spalla congelata

19. Rigidità di spalla acquisita

## **Parte IX – Artropatie acromio-clavicolari e sternoclavicolari**

### **Sezione A – Patologie dell'articolazione acromioclavicolare**

20. Anatomia pertinente, biomeccanica e classificazione delle patologie

dell'articolazione acromioclavicolare

21. Epidemiologia, valutazione e trattamento conservativo delle artropatie acromioclavicolari

22. Trattamento a cielo aperto delle patologie atraumatiche e traumatiche dell'articolazione

acromioclavicolare: indicazioni, tecniche ed esiti

23. Trattamento artroscopico e artroscopicamente assistito delle patologie atraumatiche

e traumatiche dell'articolazione acromio-clavicolare: indicazioni, tecniche ed esiti

24. Complicanze associate al trattamento chirurgico e conservativo

### **Sezione B – Patologie dell'articolazione sternoclavicolare**

25. Anatomia pertinente, biomeccanica e classificazione delle patologie dell'articolazione

sternoclavicolare

26. Epidemiologia, valutazione e trattamento conservativo delle artropatie sternoclavicolari

27. Trattamento a cielo aperto delle patologie atraumatiche dell'articolazione sternoclavicolare:

indicazioni, tecniche ed esiti

28. Trattamento artroscopico e artroscopicamente assistito delle patologie atraumatiche

dell'articolazione sternoclavicolare: indicazioni, tecniche ed esiti

29. Trattamento a cielo aperto delle patologie traumatiche dell'articolazione sternoclavicolare:

indicazioni, tecniche ed esiti

