

## **VOLUME 2**

### **Parte X – Instabilità gleno-omerale**

#### **Sezione A – Instabilità anteriore**

30. Instabilità anteriore: epidemiologia, anamnesi, esame obiettivo, diagnostica per immagini e trattamento conservativo

31. Instabilità anteriore: chirurgia artroscopica e risultati

32. Instabilità anteriore – Chirurgia a cielo aperto: primaria e di revisione con esiti

33. Instabilità anteriore – Interventi chirurgici di innesto osseo: risultati delle procedure primarie e di revisione

#### **Sezione B – Instabilità posteriore**

34. Instabilità posteriore: epidemiologia, anamnesi, esame obiettivo, diagnostica per immagini e trattamento conservativo

35. Instabilità posteriore: tecnica operatoria e risultati chirurgici

36. Instabilità posteriore: chirurgia a cielo aperto e di incremento osseo

#### **Sezione C – Instabilità multidirezionale**

37. Instabilità multidirezionale: epidemiologia, anamnesi, esame obiettivo, diagnostica per immagini e trattamento conservativo

38. Instabilità multidirezionale: trattamento artroscopico e risultati

39. Instabilità multidirezionale: “capsular shift” inferiore a cielo aperto

40. Instabilità multidirezionale: riabilitazione e ripresa dell’attività sportiva

## **Sezione D – Commento degli esperti**

41. Editoriale – Compressione concavitaria

42. Editoriale – Instabilità gleno-omeroale nel paziente giovane

43. Editoriale – Il mio approccio alla prima lussazione di spalla

44. Editoriale – Uso e abuso della procedura di Latarjet

45. Editoriale – Riparazione di Bankart dei tessuti molli: ancora il “gold standard”

## **Parte XI – Sepsi**

46. Introduzione alla sepsi

47. Meccanismi molecolari e patogenesi della sepsi della spalla

48. Trattamento delle infezioni della spalla

## **Parte XII – Ecografia della spalla**

49. Esame ecografico della spalla in 13 punti

## **Parte XIII – Lesioni della cuffia dei rotatori**

### **Sezione A – Cuffia dei rotatori**

50. Struttura e funzione della cuffia dei rotatori

51. Epidemiologia e storia naturale della patologia della cuffia dei rotatori

52.Valutazione della patologia della cuffia dei rotatori: anamnesi, esame obiettivo e diagnostica per immagini

53.Trattamento incruento della patologia della cuffia dei rotatori

54.Riparazione della cuffia dei rotatori: classificazione delle lesioni, tecniche chirurgiche e risultati

55.Riabilitazione dopo riparazione della cuffia dei rotatori

56.Trattamento delle lesioni irreparabili della cuffia dei rotatori e dei fallimenti degli interventi di riparazione della stessa

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

57.Editoriale – Lezioni apprese dal trattamento di pazienti con pregresse riparazioni della cuffia dei rotatori

## **Parte XIV – Problemi a carico dei nervi nella regione della Spalla**

### **Sezione A – Problemi a carico dei nervi**

58.Problemi a carico dei nervi legati alla spalla

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

59.Editoriale – Ricostruzione della spalla in pazienti adulti con lesione del plesso brachiale

## **Parte XV – Artrite gleno-omerale**

### **Sezione A – Artrite**

60.Valutazione e trattamento dell'artrite gleno-omerale

61.Ruolo dell'artroscopia nella valutazione e nel trattamento dell'artrite gleno-omeroale

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

62.Editoriale – Indicazioni ideali e tecnica chirurgica per una protesi totale anatomica di spalla per artrosi primaria

63.Editoriale – Ricostruzione della glena nell'artroprotesi di spalla

64.Editoriale – Innesti ossei nell'artroplastica di spalla: qual è il loro ruolo?

65.Editoriale – Sperimentazioni e tribolazioni per portare la protesi inversa negli Stati Uniti

66.Editoriale – Artroprotesi di revisione della spalla: tecniche per facilitare la ricostruzione

### **Parte XVI – Patologie occupazionali a carico della spalla**

67.Disturbi occupazionali a carico della spalla

### **Parte XVII – Valutazione dell'efficacia del trattamento**

68.Valutazione dell'efficacia del trattamento

### **Parte XVIII – Commenti conclusivi**

69.Editoriale – Un quadro di innovazione nella chirurgia della spalla

70.Editoriale – Trattamento dei pazienti con problemi alla spalla: tecnica contro tecnologia