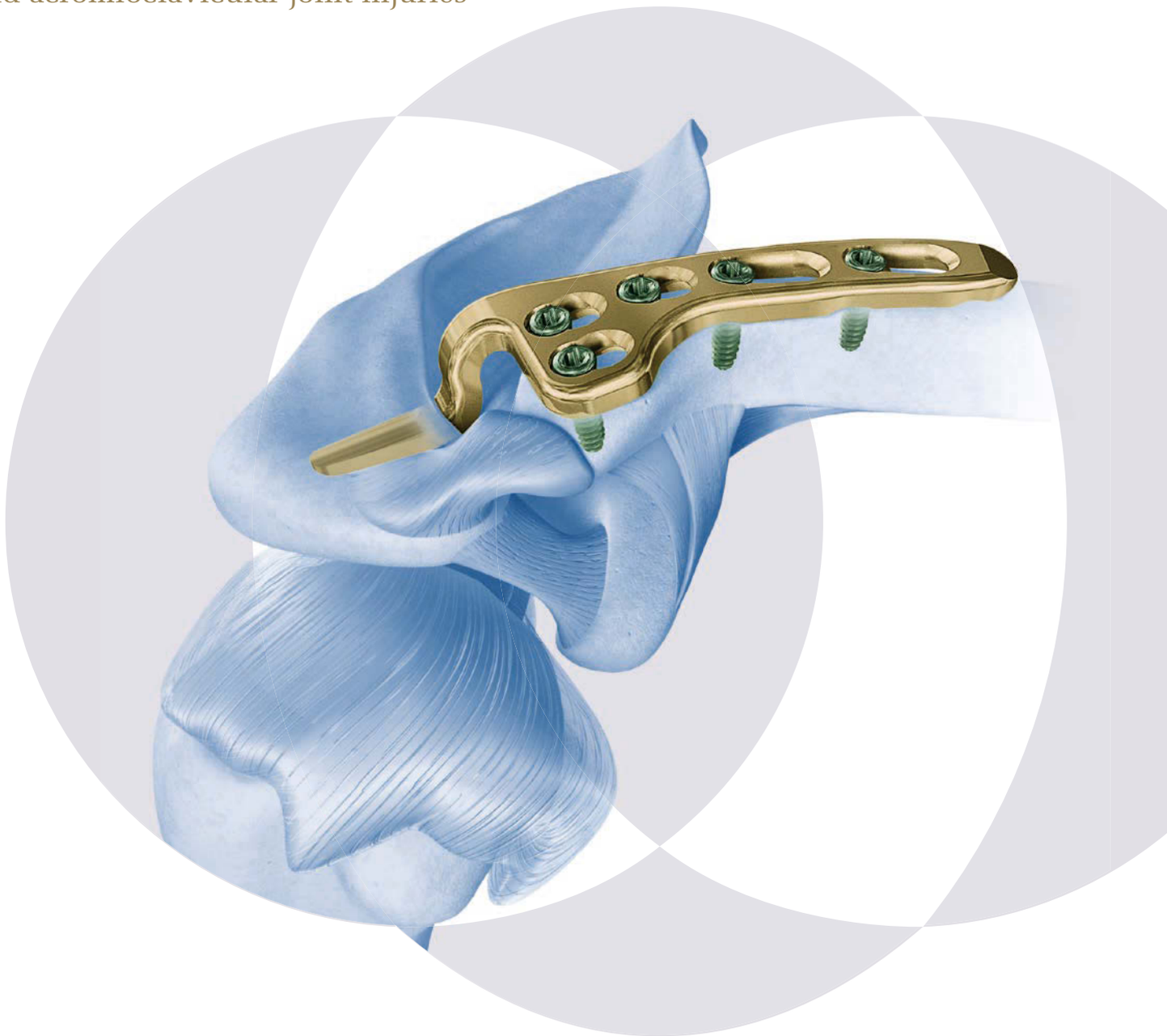


# LCP CLAVICLE HOOK PLATE

The fixation system with angular stability for lateral clavicle fractures and acromioclavicular joint injuries



# LCP Clavicle Hook Plate.



LCPクラビクルフックプレートは、鎖骨遠位部骨折および肩鎖関節脱臼専用として開発されたロッキングプレートです。アナトミカルデザインによる適合性の向上とロッキングシステムによる安定した固定性が期待できます。

適応：  
鎖骨遠位部



肩鎖関節脱臼 (Tossy III)



鎖骨遠位端骨折 (Neer II)

FEATURE

01

Locking System

## ロッキングシステム

ロッキングシステムによりスクリューのルーシングを低減し、アングルスタビリティによる鎖骨遠位部および骨幹部の安定した固定性が期待できます。



FEATURE

02

Anatomically pre-contoured

## 鎖骨遠位部への優れた適合性

アナトミカルデザインにより、プレートの適合性が向上しました。



FEATURE

03

Minimize the risk of conflicts

## 関節へのインピンジメントの低減

フックの位置を骨幹部軸より後方に設置することで、肩鎖関節へのインピンジメントを低減します。

さらに、プレート全体のラウンド形状により軟部組織への干渉を低減します。

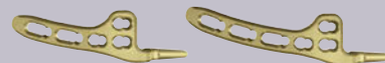


### 抜釘

術後経過にもよりますが、肩鎖関節脱臼の場合は3ヶ月、鎖骨遠位端骨折の場合6ヶ月で抜釘してください。

### IMPLANTS

### LCPクラビクルフックプレート



カタログ番号	穴数	フック高 (mm)	全長 (mm)
441-082S	5穴 右用	12	85
441-084S		15	
441-086S		18	
441-083S		12	
441-085S	5穴 左用	15	85
441-087S		18	
441-092S		12	
441-094S	6穴 右用	15	99
441-096S		18	
441-093S	6穴 左用	12	
441-095S		15	
441-097S		18	

ヘッド部幅: 23.5mm / シャフト部幅: 11.0mm / プレート厚: 3.6mm



使用に際しては患者の状態および総合的な条件を考慮した上で治療材料および手技を選択し、当該製品の資料や手技書の関連文書、添付文書を必ず読み記載の指示に従ってください。



COMPANIES OF Johnson & Johnson

製造販売元

ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社  
デピューシンセス事業本部  
トラウマ & ジョイントリコンストラクション事業部  
〒101-0065 東京都千代田区西神田3丁目5番2号  
depuyssynthes.jp

□ トラウマ & CMF受注センター  
T. 0120 785 645 / F. 0570 060 020  
受注受付時間 ○ 平 日 / 08:00~21:00  
○ 土・日・祝日 / 10:00~19:00  
□ カスタマーサービスセンター  
T. 0120 552 335  
受注受付時間 ○ 平 日 の み / 09:00~17:00

販売名: LCPクラビクルフックプレートシステム (滅菌)  
承認番号: 219008ZX00739000  
販売名: AO LISS ロッキング プレート システムインプラント (滅菌)  
承認番号: 216008ZY00682000