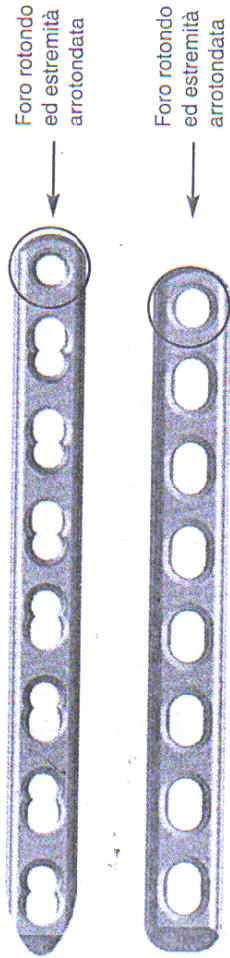




Si allarga la gamma Synthes

Nascono le nuove placche bloccate LCP per l'applicazione in veterinaria



Foro rotondo ed estremità arrotondata

Foro rotondo ed estremità arrotondata

Le placche Locking Compression Plate sono placche a stabilità angolare che offrono la versatilità di poter utilizzare viti bloccate e, in caso di necessità, viti tradizionali (es. compressione interframmentaria). Sono dotate di un profilo Low Contact per ridurre la superficie di contatto con il periostio preservandone la vascolarizzazione. La nuova serie inoltre presenta una delle estremità della placca arrotondata per facilitare

il posizionamento a ridosso dell'articolazione e un foro rotondo nel quale possono essere inserite sia viti bloccate che tradizionali. L'estremità opposta conserva l'"invito" per l'inserzione della placca con tecnica miniminvasiva (MIPO).

Sono ora disponibili con queste caratteristiche le placche della serie: 2.0 mm, 2.4 mm, 2.7 mm, 3.5 mm (stretta e larga), e 5.5 mm (larga), mentre conservano l'aspetto tradizionale le placche LCP 4.5 mm (stretta e larga).

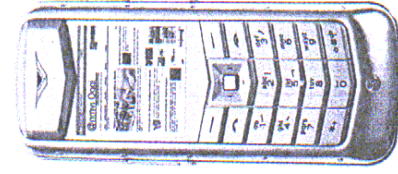
Hanno le stesse caratteristiche appena descritte anche le placche LC-DCP della nuova serie veterinaria, queste ultime, però, come tutte le altre placche DCP e LC-DCP, ospitano esclusivamente viti tradizionali.

Per informazioni potete rivolgervi a: Synthes srl, contattando direttamente la dott.ssa Francesca Merlini (merlini.francesca@synthes.com oppure 02 530001241 cell 334 8618874)

REGISTRAZIONE DEI FARMACI VETERINARI

AISA - Associazione Imprese Salute Animale ha promosso una giornata dedicata ai farmaci veterinari, in collaborazione con il Centro Studi "Clinica veterinaria S. Francesco". L'appuntamento si è tenuto il 25 marzo presso l'aula training del Centro. Il convegno, dal titolo "Registrazione dei medicinali veterinari: attualità e problematiche". Fra i temi trattati, l'impatto ambientale dei farmaci, l'efficacia dei farmaci antimicrobici e della sperimentazione clinica, la farmacovigilanza e una panoramica sulle novità dall'Europa in fatto di applicazioni e criticità delle linee guida in campo farmaceutico veterinario. (fonte: AISA)

*Poiché il design, la composizione chimica, le proprietà meccaniche e la qualità sono un segreto commerciale la concorrenza di Synthes non è in grado di dichiarare il proprio materiale "uguale a Synthes". La combinazione di impianti Synthes con quelli di altre aziende può ridurre le prestazioni dei prodotti. Di conseguenza, si raccomanda vivamente di non mischiare parti di produttori diversi. In tal caso, Synthes non si assume alcuna responsabilità per un malfunzionamento degli stessi.



Scopri @nmvi

Oggi sul tuo cellulare

- + interattivo
- + multimediale
- + informato

leggi, scarica, condividi

1.979 visitatori
al giorno su

www.anmviaggi.it