

Subiton

ESPACIADOR DE CADERA ACETABULAR CON GENTAMICINA



El Espaciador de Cadera con componente acetabular complementa la gama de productos de espaciadores Subiton.

La ventaja de contar con espaciador de codo junto con el de fémur, es que permite la articulación entre dos componentes diseñados específicamente para actuar en conjunto (cabeza femoral y superficie interna del codo).

Esto permite:

- Mejorar la movilidad de la cadera del paciente.
- Disminuir el riesgo de dañar el remanente óseo (stock óseo) del codo del paciente.

- Disminuir o eliminar el crujido que a veces genera la fricción de la cabeza femoral versus el hueso del paciente.
- Aumentar la estabilidad del espaciador.
- Aumentar la superficie de liberación antibiótica, aumentando las concentraciones locales de antibiótico.
- Realizar una techoplastía con cemento en casos necesarios.
- Mantener el espaciador por más tiempo en el paciente si fuera necesario.
- Mejorar el confort para el paciente.
- Fijar el cotilo con cemento con atb.
- Mediante la superficie externa del cotilo estriada, aumentar la fijación sin comprometer la posibilidad de su extracción

El espaciador acetabular Subiton se implanta exclusivamente con el espaciador de cadera 40C y 40CXL.



Subiton

ESPACIADOR DE CADERA ACETABULAR CON GENTAMICINA

ESPACIADOR DE CADERA ACETABULAR

REF 886133 / 50 mm / con gentamicina.

REF 886138 / 55 mm / con gentamicina.

ESPACIADOR DE PRUEBA ACETABULAR

REF 882021

El instrumental de colocación incluye:

- 2 probadores acetabulares elaborados en acero inoxidable quirúrgico.
- 1 orientador del componente acetabular que permite mantener el espaciador en su posición hasta el fraguado del cemento.



Subiton

ACETABULAR HIP SPACER WITH GENTAMICIN



The Hip Spacer with an acetabular component complements the product range of Subiton spacers.

The advantage of providing a hip cup spacer together with the femoral one is that it allows the articulation between two components specifically designed to work together (femoral head and inner surface of the hip cup) which makes it possible to:

- Improve the patient's hip mobility
- Reduce the risk of damaging the remaining bone (bone stock) of the patient's hip cup
- Reduce or eliminate the crunching which is sometimes produced by the friction between the femoral head and the patient's bone.

- Increase the spacer's stability
- Increase the antibiotic release surface and, consequently, the local antibiotic concentrations.
- Perform an acetabular roofplasty with cement when necessary.
- Keep the spacer in place for a longer period of time, if necessary
- Improve the patient's comfort
- Fix the hip cup by using a cement with an antibiotic
- Improve the fixation by means of the grooved outer surface of the hip cup, without compromising the possibility of its subsequent extraction.

The Subiton acetabular spacer is to be implanted, exclusively, with the 40C and 40CXL Subiton hip spacer.



Subiton

ACETABULAR HIP SPACER WITH GENTAMICIN

ACETABULAR HIP SPACER WITH GENTAMICIN

REF 886133 / 50 mm / with gentamicin.

REF 886138 / 55 mm / with gentamicin.

ACETABULAR HIP SPACER SIZERS

REF 882021

The acetabular spacer instrument set contains:

- 2 acetabular sizers manufactured in surgical stainless steel.
- 1 positioning instrument, designed to maintain the acetabular spacer in position until the cement has set.



Subiton

ESPAÇADOR ACETABULAR DO QUADRIL COM GENTAMICINA



O Espaçador de quadril com componente acetabular complementa a gama de produtos de espaçadores Subiton.

A vantagem de contar com espaçador de cótilo junto com o de fêmur é que permite a articulação entre dois componentes desenhados especificamente para agirem em conjunto (cabeça femoral e superfície interna do cótilo).

Isto permite:

- Melhorar a mobilidade do quadril do paciente.
- Diminuir o risco de prejudicar o remanente ósseo (stock ósseo) do cótilo do paciente.
- Diminuir ou eliminar o rangido que, às vezes, gera a fricção da cabeça femoral e o osso do paciente.

- Aumentar a estabilidade do espaçador.
- Aumentar a superfície de liberação antibiótica, aumentando as concentrações locais de antibiótico.
- Realizar uma displasia acetabular com cimento quando for necessário.
- Manter o espaçador por mais tempo no paciente se for preciso.
- Melhorar o conforto para o paciente.
- Fixar o cótilo com cimento com atb.
- Por meio da superfície externa do cótilo estriada aumentar a fixação sem comprometer a possibilidade de sua extração.

O espaçador acetabular Subiton implanta-se exclusivamente com o espaçador de quadril 40C e 40CXL.



Subiton

ESPAÇADOR ACETABULAR DO QUADRIL COM GENTAMICINA

ESPAÇADOR ACETABULAR DO QUADRIL

REF 886133 / 50 mm / com gentamicina.

REF 886138 / 55 mm / com gentamicina.

PRÓTESES DE PROVA ACETABULAR DO QUADRIL

REF 882021

O instrumental de colocação inclui:

- 2 provadores acetabulares elaborados em aço inoxidável cirúrgico.
- 1 orientador do componente acetabular que permite manter o espaçador em sua posição até o fraguado do cimento.

