

Vissage du scaphoïde avec greffe vascularisée du genou

Gants 8

Bandes collantes systématiques pour les manchettes de gants

BE bipolaire et monopolaire avec grattoir et aspiration

Cupule avec sérum

Poignée

Garrot pneumatique au bras et à la cuisse

Appui bras de l'autre côté

Boîte à aiguilles

Installation

- Décubitus dorsal avec coussin sous la fesse du côté du prélèvement
- Appui iliaque de l'autre côté
- Table à bras et petite table au bout
- Petit ampli avec housse
- Microscope avec pédale
- Assistant muet

Drapage

- Pack de base (4 champs) pour la crête iliaque préparée en premier
- 2 pack extrémités
- 3 Champs de table supplémentaires
- Bandes collantes
- Stéridrap

Boîtes

- Boîte main-os
- Petit moteur colibri
- Moteur avec scie
- Vis Biotech toutes tailles
- Boîte micro

Petit matériel

- Lames : 2 lames 23, 4 lames 15
- Lac silicone bleu
- Crayon dermatographique
- Petite curette pour le scaphoïde
- Grosse curette à gros manche pour la crête
- 1 cupule alu (pour greffons)
- Ecarteur microstatique et petit Beckman

Matériel spécifique

- Pince coupante

- 2 Broches 12/10
- 1 manovac

Ligatures

- PDS 4/0
- Vicryl 0
- Vicryl 2/0
- Vicryl rapide 3/0
- Stéritrips

Pansement

- Attelle Dynacast 7 cm, 20 cm de long
- Bandes 15 cm pour le pansement au genou