



Remitir por e-mail a bt@bst.cat

1. DATOS DEL HOSPITAL O CENTRO SOLICITANTE

Dr./Dra. solicitante (nombre y apellidos)

Servicio **Centro implantador**

Dirección

CP Población

Teléfono E-mail

Dirección de entrega

CP Población

Centro facturación

Teléfono E-mail

CIF Persona de contacto

Núm. Asegurado/Póliza

Autorización Núm. Pedido/Orden compra

2. DATOS DEL RECEPTOR

Nombre y apellidos **Núm. HC**

Edad Diagnóstico

3. INTERVENCIÓN

Fecha Hora Lugar/Quirófano

4. ESPECIFICACIONES DEL TEJIDO

Injertos particulados

	Cantidad		Cantidad
<input type="checkbox"/> BT1009 CAN2 - Esponjosa en chips 2 cc	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> BT3004 CAN_CUB5 - Esponjosa en cubos 5 cc	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> BT1010 CAN5 - Esponjosa en chips 5 cc	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> BT3006 CAN_CUB10 - Esponjosa en cubos 10 cc	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> BT3011 CAN10 - Esponjosa en chips 10 cc	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> BT3005 CAN_CUB15 - Esponjosa en cubos 15 cc	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> BT3012 CAN15 - Esponjosa en chips 15 cc	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> BT3007 CAN_CUB30 - Esponjosa en cubos 30 cc	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> BT3013 CAN30 - Esponjosa en chips 30 cc	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> BT1020 GCAN 0.5 - Polvo esponjoso mineral 0,5 cc	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> BT3026 CE5 - Corticoesponjosa en chips 5 cc	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> BT1016 Polvo cort. mineral 0,5 cc (0,25-0,85 mm)	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> BT3027 CE10 - Corticoesponjosa en chips 10 cc	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> BT1017 Polvo cort. mineral 0,5 cc (0,5-0,85 mm)	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> BT3028 CE15 - Corticoesponjosa en chips 15 cc	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> BT1002 Polvo cort. mineral 1 cc (0,25-0,85 mm)	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> BT3029 CE30 - Corticoesponjosa en chips 30 cc	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> BT1018 Polvo cort. mineral 1 cc (0,5-0,85 mm)	<input type="text"/>
		<input type="checkbox"/> BT1004 Polvo cort. mineral 2 cc (0,25-0,85 mm)	<input type="text"/>
		<input type="checkbox"/> BT1019 Polvo cort. mineral 2 cc (0,5-0,85 mm)	<input type="text"/>

continúa en la página siguiente >

4. ESPECIFICACIONES DEL TEJIDO (continuación)

Fragmentos óseos	Cantidad		Cantidad
<input type="checkbox"/> BT1006 CUBE - Cubo esponjosa (1 x 1 x 1 cm)	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> BT3041 CL12 - Esponjosa taco cilíndrico (D=12 mm)	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> BT3023 CANBLOCK1.3 - Bloque esp. (1,3 x 1,3 x 3 cm)	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> BT3042 CL14 - Esponjosa taco cilíndrico (D=14 mm)	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> BT3024 CANBLOCK1.5 - Bloque esp. (1,5 x 1,5 x 3 cm)	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> BT3043 ID14 - Corticoesponjosa taco cilíndrico	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> BT3025 CANBLOCK2.0 - Bloque esp. (2 x 2 x 3 cm)	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> BT3045 FRAG_ESP_P_L - Fragmento esp. pequeño	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> BT3015 ICW2 - Cresta ilíaca tricortical (1,2 x 3 cm)	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> BT3022 FC - Cóndilo femoral liofilizata	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> BT3016 ICW5 - Cresta ilíaca tricortical (1,5 x 3 cm)	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> BT3002 FH - Cabeza femoral liofilizada	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> BT3017 ICW8 - Cresta ilíaca tricortical (1,8 x 3 cm)	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> BT3020 FSSP - Placa cortical femoral (2 x 12 cm)	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> BT3018 ICW2-0 - Cresta ilíaca tricortical (2 x 3 cm)	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> BT3021 TSSP - Placa cortical tibial (1,5 x 10 cm)	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> BT3019 ICW2 - 6 - Cresta ilíaca tricortical (2 x 6 cm)	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> BT3044 FIBSP - Fragmento diáfisis peroné	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> BT1011 IS - Tira cresta ilíaca bicortical (2 x 2 cm)	<input type="text"/>		
<input type="checkbox"/> BT3014 IS2.6 - Tira cresta ilíaca bicortical (2 x 6 cm)	<input type="text"/>		
Injertos blandos	Cantidad		Cantidad
<input type="checkbox"/> BT1007 PFLS - Fascia lata periodontal (2,5 x 2,5 cm)	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> BT3010 FLL - Fascia lata grande (>70 cm ²)	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> BT1008 FLR4.4 - Fascia lata (4 x 4 cm)	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> BT3031 PERIM - Pericardio mediano (3 x 5 cm)	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> BT3008 FLR - Fascia lata (6 x 6 cm)	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> BT3030 PERIL - Pericardio grande (6 x 6 cm)	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> BT3009 FLM - Fascia lata mediana (3 x 15 cm)	<input type="text"/>		
Injertos desmineralizados	Cantidad		Cantidad
<input type="checkbox"/> BT1001 DGC0.5 - Polvo cortical desmin. 0,5 cc	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> BT1012 DBMPutty 1 cc - Matriz ósea desmin. 1 cc	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> BT1003 DGC1 - Polvo cortical desmin. 1 cc	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> BT1013 DBMPutty 2,5 cc - Matriz ósea desmin. 2,5 cc	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> BT1005 DGC5 - Polvo cortical desmin. 5 cc	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> BT1014 DBMPutty 5 cc - Matriz ósea desmin. 5 cc	<input type="text"/>
		<input type="checkbox"/> BT1015 DBMPutty 10 cc - Matriz ósea desmin. 10 cc	<input type="text"/>

Observaciones

1. Declaro tener conocimiento y cumplir todas las disposiciones del RD Ley 9/2014 relacionadas con la utilización de tejidos humanos para trasplante.
2. Acepto el compromiso de aportar información al banco emisor del tejido sobre las incidencias relacionadas con el trasplante y su evolución.

Núm. de Colegiado del Médico trasplantador

Fecha

Firma

El coste del transporte deberá asumirlo siempre el solicitante.