

Código del Donante(zonal): _____

CODIGO/S DEL DONANTE _____

DATOS DE LA NOTIFICACIÓN DEL OPERATIVO AL BANTEC

Fecha: _____
 Hora: _____
 Notificado por: _____
 Cargo: _____
 Establecimiento de Salud: _____

DATOS DEL DONANTE

Apellidos: _____
 Nombres: _____
 Cédula Identidad: _____
 Edad: Sexo: Masculino Femenino

PROCEDIMIENTO DE LA ABLACION DE GLOBO OCULAR Y/O CÓRNEA

1.- Valoración del tiempo para la Ablación del tejido

	Fecha	Hora	Tiempo Transcurrido	CAUSA DE LA MUERTE
Fallecimiento (parada cardiaca o clampeo):				
Inicio de la extracción:				

2.- Evaluación Macroscópica del tejido Ocular

EL TEJIDO PRESENTA:	OJO DERECHO		OJO IZQUIERDO	
	SI	NO	SI	NO
Trauma periorbitario / Ocular				
Cuerpos extraños				
Signos de Infección				
Ictericia escleral				
Defectos / exposición epitelial				
Opacidades				
Pliegues				
Pterigio (grado)				
Arco senil				
Queratocono				
Transparencia				

El Proceso de extracción es NORMAL:

SI _____ NO _____

Complicaciones:

- a) Perforación y/o salida de vítreo
- b) Colapso de la cámara anterior
- c) Estiramiento de la córnea
- d) Sangrado
- e) Otros (especifique):

3.- Procedimiento Globo Ocular

- * Asepsia y Antisepsia en Zona Ocular (OD/OI)
- * Lavado con Sodio cloruro al 0.9% estéril
- * Limpieza con Yodopovidona al 10%
- * Colocación de campo de ojo estéril
- * Colocación de blefarostato
- * Realizar Perilimbotomía de conjuntiva en 360º
- * Disección de los 4 músculos rectos y los dos oblicuos
- * Insertar cuchara de enucleación
- * Cortar nervio óptico con tijera de enucleación
- * Levantar cuidadosamente el globo ocular de la órbita
- * Rodear al globo ocular con una bufanda de gasa estéril, dejando la córnea expuesta hacia arriba
- * Introducir el globo ocular en la cámara húmeda
- * Irrigar el globo ocular sodio cloruro al 0.9% estéril, hasta humedecer completamente las gasas.
- * Colocar 4 gota de antibiótico al globo ocular (1 en cada punto cardinal en limbo corneal).
- * Restitución Estética óculo palpebral
- * Retiro de campo quirúrgico
- * Realizar mismo procedimiento en ojo izquierdo
- * Limpieza de rostro del donante

4.- Procedimiento Córnea

- * Asepsia y Antisepsia en Zona Ocular (OD/OI)
- * Irrigar globos oculares con sodio cloruro 0.9% estéril
- * Limpieza de rostro con Yodopovidona al 10%
- * Añadir 4 gotas de antibiótico en cada globo ocular, dejar por 5-10 minutos.
- * Colocación de campo de ojo estéril
- * Colocación de blefarostato
- * Realizar Perilimbotomía de conjuntiva en 360º
- * Con hoja de bisturí realizar circunferencia de 360º a 3-4 mm del limbo
- * Realizar incisión en la esclera en 360º y a 3-4 mm del limbo
- * Con una pinza mosquito pequeña sostener el anillo esclero corneal desde el remanente de esclera y con otra pinza dentada empujar el cuerpo de la coroides hacia abajo.
- * Con las pinzas dentadas retirar el remanente de iris del anillo esclero corneal.
- * Con una pinza dentada estéril tomar el anillo esclero corneal e introducirlo en el frasco con medio de preservación.
- * Repetir el procedimiento en el ojo izquierdo
- * Restitución Estética óculo palpebral

5.- TEJIDO/S OBTENIDO/S

	Globo Ocular	Fecha y hora Fin de la extracción	Córnea	Fecha y hora Fin de la extracción
Ojo Derecho				
Ojo Izquierdo				

6.- Almacenamiento temporal del Tejido

Medio	# Lote	Fecha expiración
Tobramicina		
Solución Salina estéril 0,9% (Preparación de la cámara húmeda)		
Medio de preservación		

7.- Observaciones:

ABLACION REALIZADA POR:

Nombre: _____
 Cargo: _____
 Firma: _____

DONANTE ENTREGADO A

Nombre: _____
 Cargo: _____
 Firma: _____