

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**

**1.- Valoración del tiempo para la Ablación del tejido**

	Fecha	Hora	Tiempo Transcurrido	CAUSA DE LA MUERTE
Fallecimiento:				
Inicio de la extracción:			..... (menor a 8 horas)	

**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 vitreo
- 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 un bufanda de gasa estéril, dejando la córnea expuesta hacia arriba
- \* Introducir el globo ocular en la cámara húmeda
- \* Irrigar el globo ocular con 10 mL de sodio cloruro al 0.9% estéril
- \* Colocar 1 gota de antibiótico al globo ocular (1 por c/mL de sodio cloruro. No dejar remanente en cámara húmeda)
- \* Restitución Estética óculo palpebral
- \* Retiro de campo quirúrgico
- \* Realizar mismo procedimiento en ojo izquierdo

**4.- Procedimiento Córnea**

- \* Irrigar globos oculares con sodio cloruro 0.9%
- \* Añadir 5 gotas de tobramicina 3 mg en cada globo ocular, dejar por 5-10 minutos.
- \* Colocación de campo de ojo estéril
- \* Colocación de blefarostato
- \* Realizar Perilimbotomía de conjuntiva en 360º
- \* Realizar incisión en la esclera en 360º y a 3-4 mm del limbo
- \* Verificar finalización de incisión
- \* Con una pinza mosquito sostener el anillo esclero corneal y con otra pinza dentada empujar el cuerpo de la coroides hacia abajo.
- \* Eliminar el remanente de iris
- \* Abrir el frasco estéril, colocar 10ml de sodio cloruro al 0.9%, sumergir el anillo esclero corneal; añadir 5 gotas de tobramicina 3 mg, tapar, dejar en reposo entre 10 y 15 minutos
- \* Con una pinza dentada estéril tomar el anillo esclero corneal e introducirlo en el frasco con medio de preservación por 10 min.
- \* Invertir el frasco suavemente y tomar 5 mL del medio de preservación con una jeringa estéril, luego cerrarlo herméticamente
- \* Inocular la muestra del medio de preservación en un hemocultivo de aerobios
- \* Repetir el procedimiento en el ojo izquierdo
- \* Restitución Estética óculo palpebral

**5.- TEJIDO/S OBTENIDO/S**

	Globo Ocular	Hora Fin de la extracción	Córnea	Hora Fin de la extracción
Ojo Derecho				
Ojo Izquierdo				

**6.- Almacenamiento temporal del Tejido**

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

**7.- Observaciones:**

**ABLACION REALIZADA POR:**

Nombre: \_\_\_\_\_  
 Cargo: \_\_\_\_\_  
 Firma: \_\_\_\_\_

**DONANTE ENTREGADO A**

Nombre: \_\_\_\_\_  
 Cargo: \_\_\_\_\_  
 Firma: \_\_\_\_\_