

**Centro sanitario:** \_\_\_\_\_

**Cartera de Servicios de: Oftalmología**

PRESTACIÓN ASISTENCIAL	S/N (X)	EQUIPAMIENTO
<b>1 Quirófano oftalmología</b>	<b>X</b>	X- Aparato de anestesia X- Microscopio quirúrgico - Bisturí eléctrico X- rodillos, aros, zancos, etc X- Lámpara quirúrgica (2 campos) - Reanimación post-quirúrgica - Tonómetro X- Laser Argon/Diodo con juego de lentes X- Motor y taladros para dacriocistorinostomía - Teletermoterapia - Radioterapia X- Facoemulsificador X- Mesa quirúrgica oftalmología X- Instrumental específico monitorización en quirófano X- Vitrectomo anterior X- Vitrectomo posterior X- Aceite de silicona X- Inversor de imágenes - Aparato de Electrodialisis - Laser Depilación X- Electroimán X- Termocauterio X- Criocoagulador X- Facofragmentador - Proyector de optotipos - Placas radioactivas X- Gases expandibles (SF6 ó C3F8 ) - Sierra mecánica - Laser Argón Yag X- Oftalmoscopio directo X- Oftalmoscopio indirecto
1.1 OPERACIONES SOBRE PÁRPADOS (CEJA)		
1.1.1 Incisión de párpado		
1.1.1.1 Incisión del margen del párpado (Blefarorrafia)	<b>X</b>	
1.1.1.2 Seccionado de blefarorrafia	<b>X</b>	
1.1.1.3 Otra incisión sobre párpado	<b>X</b>	
1.1.2 Procedimientos diagnósticos sobre párpado		
1.1.2.1 Biopsia de párpado	<b>X</b>	
1.1.2.2 Punción aspiración	<b>X</b>	
1.1.3 Excisión o destrucción de lesión o tejido de párpado		
1.1.3.1 Eliminación de lesión de párpado, no especificada de otra manera	<b>X</b>	
1.1.3.2 Excisión de chalación	<b>X</b>	
1.1.3.3 Excisión de otra lesión menor de párpado (Verruga, Verruca)	<b>X</b>	

PRESTACIÓN ASISTENCIAL		EQUIPAMIENTO
1.1.3.4 Excisión de lesión importante de párpado, espesor parcial (Superior 1/4)		Servicio de Cirugía Plástica
1.1.3.5 Excisión de lesión importante de párpado, espesor total		Servicio de Cirugía Plástica
1.1.3.6 Destrucción de lesión de párpado		Servicio de Cirugía Plástica
1.1.4 Reparación de blefaroptosis y reparación del párpado		
1.1.4.1 Reparación de blefaroptosis por técnica de músculo frontal con sutura		Servicio de Cirugía Plástica
1.1.4.2 Reparación de blefaroptosis por técnica de músculo frontal con suspensión al frontal		Servicio de Cirugía Plástica
1.1.4.3 Reparación de blefaroptosis por resección o avance de músculo elevador o aponeurosis		Servicio de Cirugía Plástica
1.1.4.4 Reparación de blefaroptosis por otras técnicas del músculo elevador		Servicio de Cirugía Plástica
1.1.4.5 Reparación de blefaroptosis por otra técnica tarsiana		Servicio de Cirugía Plástica
1.1.4.6 Reparación de blefaroptosis por otras técnicas (Músculo obicular, Ptosis)		Servicio de Cirugía Plástica
1.1.4.7 Reducción de corección excesiva de ptosis		Servicio de Cirugía Plástica
1.1.4.8 Corección de retracción del párpado		Servicio de Cirugía Plástica
1.1.5 Reparación de entropión o ectoprión		
1.1.5.1 Reparación de entropión o ectoprión por termocauterización	X	
1.1.5.2 Reparación de entropión o ectoprión por técnica de sutura	X	
1.1.5.3 Reparación de entropión o ectoprión con resección en cuña	X	
1.1.5.4 Reparación de entropión o ectoprión por reconstrucción de párpado	X	
1.1.5.5 Otra reparación de entropión o ectoprión	X	
1.1.6 Otro ajuste de posición de párpado		
1.1.6.1 Cantotomía	X	
1.1.6.2 Belfarorrafia (Cantorrafia, Tarsorrafia)	X	
1.1.6.3 Pliegue epicantal		Servicio de Cirugía Plástica
1.1.6.4 Cantoplastia		Servicio de Cirugía Plástica
1.1.6.5 Otro		Servicio de Cirugía Plástica
1.1.7 Reconstrucción de párpado con colgajo o injerto		
1.1.7.1 Reconstrucción de párpado con colgajo o injerto de piel		Servicio de Cirugía Plástica
1.1.7.2 Reconstrucción de párpado con colgajo o injerto de membrana mucosa		Servicio de Cirugía Plástica
1.1.7.3 Reconstrucción de párpado con injerto de folículo piloso		Servicio de Cirugía Plástica
1.1.7.4 Reconstrucción de párpado con colgajo transconjuntival homo y heterolateral		Servicio de Cirugía Plástica
1.1.7.5 Otra reconstrucción del párpado		Servicio de Cirugía Plástica
1.1.8 Otra reconstrucción de párpado		
1.1.8.1 Reconstrucción de párpado, no especificada de otra manera		Servicio de Cirugía Plástica
1.1.8.2 Reconstrucción de párpado con implicación de margen de párpado, grosor parcial		Servicio de Cirugía Plástica
1.1.8.3 Otra reconstrucción de párpado, grosor parcial		Servicio de Cirugía Plástica
1.1.8.4 Reconstrucción de párpado con implicación de margen de párpado, grosor total		Servicio de Cirugía Plástica
1.1.8.5 Otra reconstrucción de párpado, grosor total		Servicio de Cirugía Plástica

PRESTACIÓN ASISTENCIAL		EQUIPAMIENTO
1.1.9 Otra reparación de párpado		
1.1.9.1 Reparación lineal de laceración de párpado o ceja	X	
1.1.9.2 Reparación de laceración con implicación de margen de párpado, grosor parcial	X	
1.1.9.3 Otra reparación de laceración de párpado, grosor parcial	X	
1.1.9.4 Reparación de laceración con implicación de margen de párpado, grosor total	X	
1.1.9.5 Otra reparación de laceración, grosor total	X	
1.1.9.6 Ritidectomía de párpado inferior		
1.1.9.7 Ritidectomía de párpado superior		
1.1.9.8 Otra reparación de párpado	X	
1.1.10 Otras operaciones sobre párpados		
1.1.10.1 Epilación electroquirúrgica de párpado		
1.1.10.2 Epilación crioquirúrgica de párpado	X	
1.1.10.3 Epilación de párpado por laser	X	
1.1.10.4 Otra epilación		
1.2 OPERACIONES SOBRE EL APARATO LAGRIMAL		
1.2.1 Incisión de glándula lagrimal (Drenaje de Quiste Lagrimal)	X	
1.2.2 Procedimientos diagnósticos sobre aparato lagrimal		
1.2.2.1 Biopsia de glándula lagrimal	X	
1.2.2.2 Biopsia de saco lagrimal	X	
1.2.3 Excisión de lesión o tejido de glándula lagrimal		
1.2.3.1 Excisión de glándula lagrimal, no especificada de otra manera	X	
1.2.3.2 Excisión de lesión de glándula lagrimal	X	
1.2.3.3 Otra dacrioadenectomía parcial	X	
1.2.3.4 Dacrioadenectomía total	X	
1.2.4 Otras operaciones sobre glándula lagrimal		
1.2.5 Manipulación bajo anestesia general del conducto lagrimal (Dilatación, Extirpación Cálculo, Taponamiento)		
1.2.5.1 Exploración del punto lagrimal	X	
1.2.5.2 Exploración de canaliculos lagrimales	X	
1.2.5.3 Exploración de conducto nasolagrimal	X	
1.2.5.4 Intubación de conducto nasolagrimal (Stent)	X	
1.2.5.5 Manipulación de conducto lagrimal sin anestesia general	X	
1.2.6 Incisión y drenaje de saco y conductos lagrimales (incluye reparación)		
1.2.6.1 Incisión de punto lagrimal	X	
1.2.6.2 Incisión de canaliculos lagrimales	X	
1.2.6.3 Incisión de saco lagrimal	X	
1.2.6.4 Otra incisión de conductos lagrimales	X	
1.2.7 Excisión de saco y conducto lagrimal, Dacriocistectomía (incluye reparación)	X	
1.2.8 Reparación de canalículo y punto		
1.2.8.1 Corección de punto evertido	X	
1.2.9 Fistulización del tracto lagrimal hasta la cavidad nasal		
1.2.9.1 Dacriocistorinostomía (DCR)	X	Vía externa y mediante endoscopia con láser diodo.
1.2.9.2 Conjuntivocistorinostomía (DCR)		
1.2.9.3 Conjuntivorinostomía con insercción de tubo o stent		
1.2.10 Otras reparaciones sobre el aparato lagrimal		

PRESTACIÓN ASISTENCIAL		EQUIPAMIENTO
1.2.10.1 Obliteración permanente del punto lagrimal	X	
1.2.10.2 Otra	X	
1.3 OPERACIONES SOBRE LA CONJUNTIVA		
1.3.1 Extracción de la conjuntiva de un cuerpo extraño incrustado mediante incisión	X	
1.3.2 Otra incisión de conjuntiva	X	
1.3.3 Procedimientos diagnósticos sobre conjuntiva		
1.3.3.1 Biopsia de conjuntiva	X	
1.3.4 Excisión o destrucción de lesión o tejido de conjuntiva		
1.3.4.1 Excisión de lesión o tejido de conjuntiva (Pericorneal)	X	
1.3.4.2 Destrucción de lesión de conjuntiva	X	
1.3.4.3 Otros procedimientos destructivos sobre conjuntiva (Folículos de Tracoma)	X	
1.3.5 Conjuntivoplastia		
1.3.5.1 Reparación de simblefarón con injerto libre	X	
1.3.5.2 Reconstrucción de fondo de saco conjuntival con injerto libre	X	
1.3.5.3 Otra reconstrucción de fondo de saco conjuntival	X	
1.3.5.4 Otro injerto libre a la conjuntiva	X	
1.3.6 Lisis de adhesiones de conjuntiva y párpado (División Simblefarón + Inserción Conformador)	X	
1.3.7 Reparación de laceración de conjuntiva	X	
1.3.8 Otras operaciones sobre conjuntiva		
1.3.8.1 Inyección subconjuntival	X	
1.3.8.2 Otra	X	
1.4 OPERACIONES SOBRE CÓRNEA		
1.4.1 Extracción por imán de cuerpo extraño incrustado en córnea	X	
1.4.2 Incisión de córnea (Extracción cuerpo extraño)	X	
1.4.3 Procedimientos diagnósticos sobre córnea		
1.4.3.1 Raspado de córnea para frotis o cultivo	X	
1.4.3.2 Biopsia de córnea	X	
1.4.4 Excisión de pterigión		
1.4.4.1 Transposición de pterigión	X	
1.4.4.2 Excisión de pterigión con injerto corneal		
1.4.4.3 Otra excisión de pterigión	X	
1.4.5 Excisión o destrucción de tejido u otra lesión de córnea		
1.4.5.1 Extirpación mecánica del epitelio corneal	X	
1.4.5.2 Termocauterización de lesión corneal	X	
1.4.5.3 Crioterapia de lesión corneal	X	
1.4.5.4 Otra extirpación o destrucción de lesión corneal	X	
1.4.6 Reparación de córnea		
1.4.6.1 Sutura de laceración corneal	X	
1.4.6.2 Reparación de dehiscencia de herida postoperatoria de córnea	X	
1.4.6.3 Reparación de laceración o herida corneal con colgajo conjuntival	X	
1.4.6.4 Otra reparación de córnea	X	
1.4.7 Trasplante de córnea		
1.4.7.1 Trasplante corneal, no especificado de otra manera (Queratoplastia)	X	
1.4.7.2 Queratoplastia lamelar con autoinjerto		
1.4.7.3 Otra queratoplastia lamelar		

PRESTACIÓN ASISTENCIAL		EQUIPAMIENTO
1.4.7.4 Queratoplastia penetrante con autoinjerto (Perforante)		
1.4.7.5 Otra queratoplastia penetrante (Homoinjerto)	X	
1.4.7.6 Otro trasplante corneal		
1.4.8 Otra cirugía reconstructiva sobre córnea		
1.4.8.1 Queratofaquia		
1.4.8.2 Queratoprótesis		
1.4.8.3 Termoqueratoplastia		
1.4.8.4 Otra		
1.4.9 Otras operaciones sobre córnea		
1.4.9.1 Tatuaje de córnea		
1.4.9.2 Eliminación de la córnea de implantación artificial		
1.4.9.3 Otra		
1.5 OPERACIONES SOBRE EL IRIS, CUERPO CILIAR, ESCLERÓTICA, Y CÁMARA ANTERIOR		
1.5.1 Extracción de cuerpo extraño intraocular del segmento anterior del ojo		
1.5.1.1 Extracción de cuerpo extraño intraocular del segmento anterior del ojo, con empleo de imán	X	
1.5.1.2 Extracción de cuerpo extraño intraocular del segmento anterior del ojo, sin empleo de imán	X	
1.5.2 Iridotomía e iridectomía simple		
1.5.2.1 Iridotomía con transfixión	X	
1.5.2.2 Otra iridotomía (Corectomía, Discisión del iris)	X	
1.5.2.3 Excisión de iris prolapsado	X	
1.5.2.4 Iridectomía (Basal, Periférica, Total)	X	
1.5.3 Procedimientos diagnósticos sobre el iris, cuerpo ciliar, esclerótica y cámara anterior		
1.5.3.1 Aspiración diagnóstica de la cámara anterior del ojo	X	
1.5.3.2 Biopsia de iris	X	
1.5.3.3 Otros procedimientos diagnósticos sobre el iris, cuerpo ciliar, esclerótica y cámara anterior	X	
1.5.4 Iridoplastia y coreoplastia		
1.5.4.1 Lisis de goniosinequias (Por inyección de aire líquido o viscoelástico)	X	
1.5.4.2 Lisis de sinequias anteriores	X	
1.5.4.3 Lisis de sinequias posteriores	X	
1.5.4.4 Lisis de adhesiones corneovitreas	X	
1.5.4.5 Coreoplastia (Perforación con aguja membrana pupilar)		
1.5.4.6 Otra iridoplastia	X	
1.5.5 Excisión o destrucción de lesión de iris y cuerpo ciliar		
1.5.5.1 Extirpación de lesión del segmento anterior del ojo, no especificada de otra manera	X	
1.5.5.2 Destrucción de lesión de iris, no por excisión (Cauterización, Crioterapia, Fotocoagulación)	X	
1.5.5.3 Excisión de lesión de iris	X	
1.5.5.4 Destrucción de lesión de cuerpo ciliar, no por excisión	X	
1.5.5.5 Excisión de lesión de cuerpo ciliar	X	
1.5.6 Facilitación de la circulación intraocular		
1.5.6.1 Goniotomía		
1.5.6.2 Trabeculotomía desde el exterior		
1.5.6.3 Ciclodíalisis		
1.5.7 Fistulización escleral		

PRESTACIÓN ASISTENCIAL		EQUIPAMIENTO
1.5.7.1 Trepanación de esclerótica con iridectomía	X	
1.5.7.2 Termocauterización		
1.5.7.3 Iridencleisis		
1.5.7.4 Trabeculectomía desde el exterior	X	
1.5.7.5 Otra fistulización escleral con iridectomía	X	
1.5.7.6 Revisión posoperatoria de procedimiento de fistulización escleral (Ampolla de Filtración)	X	
1.5.7.7 Otro procedimiento de fistulización	X	
1.5.8 Otros procedimientos para el alivio de una presión intraocular elevada		
1.5.8.1 Ciclodiatermia		
1.5.8.2 Ciclocrioterapia	X	
1.5.8.3 Ciclofotocoagulación	X	
1.5.8.4 Destrucción de cuerpo ciliar, no especificada de otra manera		
1.5.8.5 Otros procedimientos de glaucoma	X	Implante de Válvulas. Trabeculoplastia Laser
1.5.9 Operaciones sobre esclerótica		
1.5.9.1 Sutura de laceración de esclerótica	X	
1.5.9.2 Reparación de fistula escleral	X	
1.5.9.3 Revisión de herida operatoria de segmento anterior, no clasificada bajo otro concepto	X	
1.5.9.4 Excisión o destrucción de lesión esclerótica	X	
1.5.9.5 Reparación de estafiloma escleral con injerto		
1.5.9.6 Otra reparación de estafiloma escleral		
1.5.9.7 Refuerzo escleral con injerto		
1.5.9.8 Otro refuerzo escleral		
1.5.10 Otras operaciones sobre el iris, cuerpo ciliar y cámara anterior		
1.5.10.1 Evacuación terapéutica de la cámara anterior (Paracentesis)	X	
1.5.10.2 Inyección en cámara anterior (Aire, Líquido, Medicamento)	X	
1.5.10.3 Extirpación o destrucción de de excrecencia descendente epitelica de la cámara anterior	X	
1.5.10.4 Otras operaciones sobre el iris	X	
1.5.10.5 Otras operaciones sobre el cuerpo ciliar	X	
1.5.10.6 Otras operaciones sobre la cámara anterior	X	
1.6 OPERACIONES SOBRE EL CRISTALINO		
1.6.1 Extracción de cuerpo extraño de cristalino		
1.6.1.1 Extracción de cuerpo extraño de cristalino con empleo de imán	X	
1.6.1.2 Extracción de cuerpo extraño de cristalino sin empleo de imán	X	
1.6.2 Extracción intracapsular del cristalino		
1.6.2.1 Extracción intracapsular de cristalino (Crioextracción, pinza, ventosa)	X	TÉCNICA OBSOLETA
1.6.3 Extracción extracapsular de cristalino	X	
1.6.4 Extracción extracapsular de cristalino mediante técnica simple sencilla de aspiración (e irrigación)	X	
1.6.5 Extracción extracapsular de cristalino mediante técnica de fragmentación y aspiración		
1.6.5.1 Facoemulsificación y aspiración de catarata	X	
1.6.5.2 Facofragmentación mecánica y aspiración de catarata vía pars plana	X	
1.6.6 Otra extracción de catarata		

<b>PRESTACIÓN ASISTENCIAL</b>		<b>EQUIPAMIENTO</b>
1.6.6.1 Discisión de catarata de membrana primaria		
1.6.6.2 Excisión de catarata de membrana primaria		
1.6.6.3 Fragmentación mecánica de catarata de membrana primaria		
1.6.6.4 Discisión de membrana secundaria, después de catarata	X	
1.6.6.5 Excisión de membrana secundaria después de catarata (Capsulectomía)	X	
1.6.6.6 Fragmentación mecánica de membrana secundaria, después de catarata	X	
1.6.7 Inserción de cristalino protésico (pseudocristalino)		
1.6.7.1 Inserción de pseudocristalino, no especificada de otra manera	X	
1.6.7.2 Inserción de prótesis de cristalino intraocular en el momento de la extracción de la catarata, una sola etapa	X	
1.6.7.3 Inserción secundaria de prótesis de cristalino intraocular. Implante de lente intraocular de cámara anterior	X	
1.6.7.4 Inserción secundaria de prótesis de cristalino intraocular. Lente intraocular saturada a sulcus	X	
1.6.8 Extracción de cristalino implantado (Pseudocristalino)	X	
1.6.9 Otras operaciones sobre cristalino	X	
1.7 OPERACIONES SOBRE RETINA, COROIDES, CUERPO VITREO Y CÁMARA POSTERIOR		
1.7.1 Extracción de cuerpo extraño del segmento posterior del ojo		
1.7.1.1 Extracción de cuerpo extraño del segmento posterior del ojo, no especificada de otra manera	X	
1.7.1.2 Extracción de cuerpo extraño del segmento posterior del ojo, con empleo de imán	X	
1.7.1.3 Extracción de cuerpo extraño del segmento posterior del ojo, sin empleo de imán	X	
1.7.2 Procedimientos diagnósticos sobre retina, coroides, cuerpo vitreo y la cámara posterior		
1.7.2.1 Aspiración diagnóstica de cuerpo vitreo	X	
1.7.2.2 Otros procedimientos diagnósticos sobre retina, coroides, cuerpo vitreo y cámara posterior	X	
1.7.3 Destrucción de retina y coroides por procesos tumorales		
1.7.3.1 Destrucción de lesión coriorretinal por diatermia	X	
1.7.3.2 Destrucción de lesión coriorretinal por crioterapia	X	
1.7.3.3 Destrucción de lesión coriorretinal por fotocoagulación por laser	X	
1.7.3.4 Destrucción de lesión coriorretinal por fotocoagulación de tipo no especificado	X	
1.7.3.5 Destrucción de lesión coriorretinal por terapia de radiación		
1.7.3.6 Destrucción de lesión coriorretinal por implantación de fuente de radiación		
1.7.3.7 Otra destrucción de lesión coriorretinal		
1.7.4 Reparación de desgarro retinal (Defecto retinal)		
1.7.4.1 Reparación de desgarro retinal por crioterapia	X	
1.7.4.2 Reparación de desgarro retinal por fotocoagulación por laser	X	
1.7.4.3 Otra reparación de desgarro retinal	X	

<b>PRESTACIÓN ASISTENCIAL</b>		<b>EQUIPAMIENTO</b>
1.7.5 Reparación de desprendimiento retinal con indentación escleral e implantación		
1.7.5.1 Indentación escleral con implantación	X	
1.7.5.2 Tratamiento desprendimiento de retina mediante vitrectomía	X	
1.7.5.3 Procedimiento neumático (Tamponado gaseoso)	X	
1.7.6 Otra reparación de desprendimiento retinal	X	
1.7.7 Extracción de material quirúrgicamente implantado del segmento posterior del ojo	X	
1.7.8 Operaciones sobre el cuerpo vitreo		
1.7.8.1 Extracción de cuerpo vitreo, acceso anterior	X	
1.7.8.2 Otra extracción de cuerpo vitreo (Esclerotomía Posterior)	X	
1.7.8.3 Vitrectomía mecánica por acceso anterior	X	
1.7.8.4 Otra vitrectomía mecánica	X	
1.7.8.5 Inyección de sustituto vitreo	X	
1.7.8.6 Otras operaciones sobre cuerpo vitreo	X	
1.7.9 Otras operaciones sobre retina, coroides y cámara posterior	X	
<b>1.8 OPERACIONES SOBRE MÚSCULOS EXTRAOCULARES</b>		
1.8.1 Procedimientos diagnósticos bajo anestesia general sobre músculos o tendones extraoculares		
1.8.1.1 Biopsia de músculo o tendón extraocular		
1.8.2 Operaciones sobre un músculo extraocular		
1.8.2.1 Recesión de un músculo extraocular excepto oblicuo	X	
1.8.2.2 Avance de un músculo extraocular excepto oblicuo	X	
1.8.2.3 Resección de un músculo extraocular excepto oblicuo	X	
1.8.2.4 Cirugía oblicua, músculo extraocular oblicuo	X	
1.8.2.5 Otras operaciones sobre un músculo extraocular	X	
1.8.3 Otras operaciones sobre un músculo extraocular		
1.8.3.1 Procedimiento de alargamiento sobre un músculo extraocular	X	
1.8.3.2 Procedimiento de acortamiento sobre un músculo extraocular	X	
1.8.3.3 Tratamiento mediante inyección de toxina botulínica	X	
1.8.3.4 Otra		
1.8.4 Operaciones sobre dos o más músculos extraoculares con desprendimiento temporal del globo, uno u ambos ojos	X	
1.8.5 Otras operaciones sobre dos o más músculos extraoculares, uno u ambos ojos	X	
1.8.6 Transposición de músculos extraoculares	X	
1.8.7 Revisión de intervenciones quirúrgicas sobre músculo extraocular	X	
1.8.8 Reparación de lesión de músculo extraocular (Liberación, Lisis)	X	
1.8.9 Otras operaciones sobre músculos y tendones extraoculares	X	
<b>1.9 OPERACIONES SOBRE ÓRBITA Y GLOBO</b>		
1.9.1 Orbitotomía		
1.9.1.1 Orbitotomía con colgajo óseo (Acceso lateral)		

PRESTACIÓN ASISTENCIAL		EQUIPAMIENTO
1.9.1.2 Orbitotomía con inserción de implantación orbital		
1.9.1.3 Otra orbitotomía		
1.9.2 Extracción del ojo de cuerpo extraño penetrante, no especificada de otra manera	X	
1.9.3 Procedimientos diagnósticos sobre órbita y globo		
1.9.3.1 Aspiración diagnóstica de órbita		
1.9.3.2 Biopsia de globo y órbita		
1.9.3.3 Otros procedimientos diagnósticos sobre órbita y globo		
1.9.4 Evisceración de globo		
1.9.4.1 Extracción del contenido del ojo con implante dentro de la esclerótica	X	
1.9.4.2 Otra evisceración del globo	X	
1.9.5 Enucleación del globo		
1.9.5.1 Enucleación del globo con implantación simultánea dentro de la cápsula de Tenon con adhesión de músculos (Implantación integrada del globo)	X	
1.9.5.2 Enucleación del globo con otra implantación simultánea		
1.9.6 Exanteración del contenido de la órbita		
1.9.6.1 Exanteración de la órbita con extirpación de estructuras adyacentes (Orbitomaxilectomía radical)		Servicio de Cirugía Plástica
1.9.6.2 Exanteración de la órbita con extirpación terapéutica del hueso orbital		Servicio de Cirugía Plástica
1.9.6.3 Otra exanteración de la órbita (Evisceración, Exanteración con trasplante músculo temporal)		Servicio de Cirugía Plástica
1.9.7 Procedimientos secundarios después de extirpación de globo		
1.9.7.1 Inserción secundaria de implantación ocular		
1.9.7.2 Revisión y reinserción de implantación ocular		
1.9.7.3 Revisión de cavidad de enucleación con injerto		
1.9.7.4 Otra revisión de cavidad de enucleación	X	
1.9.7.5 Injerto secundario a la cavidad de exanteración		Servicio de Cirugía Plástica
1.9.7.6 Otra revisión de la cavidad de exanteración bajo anestesia general		Servicio de Cirugía Plástica
1.9.7.7 Otros procedimientos secundarios después de extirpación de globo		
1.9.8 Eliminación de implantación ocular y orbital		
1.9.8.1 Extracción de implantación ocular	X	
1.9.8.2 Extracción de implantación orbital		Servicio de Cirugía Plástica
1.9.9 Reparación de lesión de globo y de órbita		
1.9.9.1 Reparación de herida de órbita		
1.9.9.2 Reparación de ruptura de globo (Múltiples estructuras)	X	
1.9.9.3 Reparación de lesión de globo o de órbita	X	
1.9.10 Otras operaciones sobre órbita y globo		
1.9.10.1 Inyección retrobulbar de agente terapéutico (Alcohol)	X	
1.9.10.2 Excisión de fractura de órbita		
1.9.10.3 Excisión de lesión de ojo, estructura no especificada		
1.9.10.4 Otras operaciones sobre órbita		
1.9.10.5 Otras operaciones sobre globo		

PRESTACIÓN ASISTENCIAL		EQUIPAMIENTO
<b>2 Entrevista, Consulta y diagnóstico oftalmológica</b>		
2.1 Consulta oftalmológica general	<b>X</b>	X- Lámpara Siegriest X- Optotipos cerca y lejos X- Caja lentes y prismas X- Oftalmómetro X- Retinoscopio X- Refractómetro X- Montura pruebas (Foróptero) X- Tablas de Ishihara X- Reglas esquioscópicas X- Lámpara hendidura con tonómetro de aplanación X- Oftalmoscopio directo X- Oftalmoscopio indirecto
2.2 Consulta oftalmológica polo anterior (Córnea, galucoma, catarata)	<b>X</b>	X- Lámpara hendidura con tonómetro de aplanación X- Tonómetro X- Cristal Goldman X- Campímetro computarizado X- Biometro X- Lente de trabeculoplastia - Microscopio especular - Topógrafo ocular - Determinador agudeza visual pontencial - Determinador de sensibilidad al contraste X- Paquimetro - Microscopio electrónico de barrido con sus accesorios X- Lente de gonoscopia - Analizador fibras del nervio óptico X- Laser Argon/Diodo con juego de lentes (Trabeculoplastia, Iridotomia) X- Laser Yag con juego lentes (Cápsula posterior, Polo posterior, Iridotomia)
2.3 Consulta oftalmológica polo posterior (Retina, diabetes, uveitis)	<b>X</b>	X- Angiofluoresceingrafía ICG X- Lámpara hendidura con tonómetro de aplanación X- Biometro X- Lente de trabeculoplastia X- Oftalmoscopio binocular X- Lentes 20, 28, 70, 90d X- Lentes mácula X- Ecógrafo ocular cinético X- Analizador de imágenes - Laser coloreado X Tomógrafo óptico coherente - TAC ocular X- Gases expandibles (SF6 ó C3F8 ) X- Laser Argon/Diodo con juego lentes(Panfundoscopio, lentes Goldman 3 esp. trat. laser, Cuadrasférica) X- Laser Yag con juego lentes (Cápsula posterior, Polo posterior, Iridotomia)

PRESTACIÓN ASISTENCIAL		EQUIPAMIENTO
2.4 Resto consultas oftalmología (motilidad, anejos, órbita, neurooftalmología)	<b>X</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>X- Lámpara Siegriest</li> <li>X- Refractómetro</li> <li>X- Caja de Esquiascopia</li> <li>X- Fuente de luz directa</li> <li>X- Test de estereopsis</li> <li>X- Ecógrafo ocular cinético</li> <li>X- Test de Maddox</li> <li>X- Sinoptoforo</li> <li>X- Queratómetro</li> <li>X- Optotipo de visión lejana polarizada para vectografía</li> <li>X- Caja prismas</li> <li>- Ecografía general</li> <li>- RX Convencional</li> <li>X- Exoftalmómetro</li> <li>X- Ecodoppler Servicio de Neurología</li> <li>- Radioterapia</li> <li>- Servicio de Neurocirugía</li> <li>X- Potenciales evocados Servicio de Electrofisiología</li> <li>- Electrooculograma</li> <li>X- Electroretinograma Servicio de Electrofisiología</li> <li>X- Test de Hess-Lancaster</li> <li>X- Oftalmoscopio indirecto</li> <li>- Fibroscopio flexible</li> <li>- Videolaringoscopio</li> </ul>
2.5 Infantil	<b>X</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>XRefractómetro infantil</li> <li>- Lámpara hendidura con tonómetro de aplanación infantil</li> <li>X- Optotipos tipo Pigasson</li> <li>X- Lámpara hendidura con tonómetro de aplanación portátil</li> </ul>

Fdo. Coordinador de Servicio o Unidad  
Dr. Juan M<sup>a</sup> Jiménez Rosaleny.