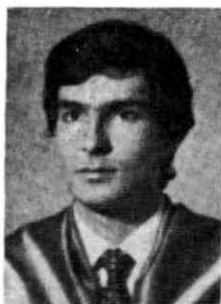


DICCIONARIO OFTALMOLÓGICO



por

José Juan AGUILAR ESTÉVEZ * y
José Manuel de la CRUZ RODRÍGUEZ **



- * Médico Residente de Oftalmología del Hospital General y Clínico de Tenerife
- ** Médico Residente de Oftalmología del Hospital General y Clínico de Tenerife

M

MACROBLEFARIA. Desarrollo excesivo de los párpados (del Gr. makrós = grande; y bléfaron = párpado).

MACROFTALMIA. Tamaño anormalmente grande del ojo (del Gr. makrós = grande; y ofthalmós = ojo)

MACROPIA. Percepción anormalmente grande de los objetos reales. Se da generalmente en el histerismo, y más raramente en lesiones cerebrales (del Gr. makrós = grande y ops = visión)

MACROPSIA. Macropía (del Gr. makrós = grande y ops = visión).

MACROSCOPIA. Examen a simple vista (del Gr. makrós = grande y skópeo = ver).

MACULA LUTEA. Zona central de la retina (del Lt. mácula = mancha y lútea = amarilla).

MADAROSIS. Caída de las pestañas (del Gr. madarós = calvo).

MAGENTA. Color púrpuro conseguido con anilina, descubierta poco después de ocurrir la batalla de Magenta (Italia, 1959), como recuerdo de la cual se le puso el nombre.

MARE LACRIMALE. Porción media del sistema lacrimal, situada entre el aparato de producción (glándulas lacrimales), y el de eliminación (vías la-

crimales), que está limitado por el saco conjuntival, epitelio corneal y borde palpebral, comprendiendo el rivus lacrimis, lago lacrimal, película precorneal, fórnices conjuntivales, etc. (en Lt. mar lacrimal).

MARGINOPLASTIA. Cirugía reconstructiva del borde palpebral (del Lt. margo = borde y del Gr. pláso = modelar).

MARGO CILIARIS IRIDIS. En Lt. borde ciliar del iris o base del iris.

MARGO PUPILAE IRIDIS. En La. = borde pupilar del iris.

MARRON. De color castaño (del Francés marron = castaña).

MEGALOCORNEA. Córnea grande (del Gr. mégala = grande y del Lt. corneus = córneo).

MEGALOFALMIA. Hidroftalmía, Macroftalmía, Queratoglobos, Buftalmía (del Gr. mégala = grande y ofthalmós = ojo).

MEGALOPIA. Macropsia (del Gr. mégala = grande y ops = visión).

MEGALOSCOPIO. Lente o espejo de aumento (del Gr. mégala = grande y skópeo = ver).

MEGASEMA. Término introducido por BROCA para designar la órbita muy ancha y baja, en la que el cociente anchura/altura es superior a 0'89

(del Gr. megás=grande y séma=señal, índice).

MEIBOMITIS. Inflamación de las glándulas de Meibomio (de Meibomio, anatomista alemán, 1638-1700).

MELATONINA. Hormona pineal que se estimula en la oscuridad y aclara los melanocitos. También se encuentra en la retina y en la glándula de Har-der (del Gr. melános=negro y tónos=tensión).

MEMBRANA. Alcalá, celular o an-hista, que separa dos tejidos (del Lt. membrana=película)

— de Bruch: la que separa la retina de los vasos coroides.

— de Demours o de Descemet: la que separa el endotelio del estroma posterior de la córnea.

— de Reichert-Bowman: la situada entre el epitelio y el estroma anterior de la córnea.

— De Wanchendorf: la que cubre la pupila embrifetal.

MEROPIA. Ceguera parcial (del Gr. méros=parte y ops=visión)

MEROPSIA. Meropía (del Gr. méros =parte y ops=visión)

MESOPICO. Relativo a la luz de me-diana intensidad (del Gr. mésos=medio y ops=visión)

MESOPTER. Posición normal de los ojos con sus músculos en reposo (del Gr. mésos=medio, hóros=límite y optér=observador).

MESOSEMA. Término introducido por BROCA para designar la órbita cuyo cociente anchura/altura oscila entre 0'83 y 0'89 (del Gr. mésos=medio y séma=índice).

METACROMASIA. Cambio de tono de un colorante cuando tñe algunos tejidos (del Gr. metá=más allá y jróma =color).

METACROMATICO. Aplícase a lo que tñe con un color distinto al suyo (del Gr. metá=más allá y jróma=co-lor).

METAMORFOPSIA. Percepción fal-sa de la forma de los objetos (del Gr. metá=más allá, morfé=forma y ops =visión).

METRONOSCOPIO. Instrumento pa-rra corregir la deficiencia de coordina-ción de los movimientos oculares (del Gr. métron=medida y skopéo=ver).

MICROBLEFARIA. Pequeñez anor-mal de los párpados (del Gr. mikrós=pequeño y bléfaron=párpado).

MICROBLEFARON. Microblefaria (del Gr. mikrós=pequeño y blefaron=párpado).

MICROCORIA. Miosis//Pupila pe-queña (del Gr. mikrós=pequeño y kó-re=prunela).

MICROCORNEA. Córnea enormal-mente pequeña (del Gr. mikrós=peque-ño y del Lt. corneus=córneo).

MICROFAQUIA. Pequeñez anormal del cristalino; microlentía (del Gr. mi-krós=pequeño y fakós=lenteja).

MICROFTALMIA. Pequeñez anor-mal del ojo (del Gr. mikrós=pequeño y ofthalmós=ojo).

MICROLENTIA. Microfaquia (del Gr. mikrós=pequeño y del Lt. lens=lenteja).

MICROLEUCOFAQUIA. Término pro-puesto por DOLCET CORT y DOLCET BUXERES (Cataratas infantiles. Ed. Danae, Barcelona, 1976, pág. 115) para designar las pequeñas opacidades con-génitas del cristalino que no infieren la visión (del Gr. mikrós=pequeño, leukós=blanco y fakós=lenteja).

MICROMEALOPSIA. Trastorno de la visión por el cual los objetos se ven alternativamente demasiado grandes y demasiado pequeños (del Gr. mikrós=pequeño, megála=grande y ops=visión)

MICROPIA. Percepción anormal-mente pequeña (del Gr. mikrós=pe-queña y ops=visión).

MICROPSIA. Micropía (del Gr. mi-krós=pequeño y ops=visión).

MICROSEMA. Término introducido por BROCA para designar las órbitas poco anchas en las que el cociente an-chura/altura es inferior a 0'83 (del Gr. mikrós=pequeño y semá=índice).

MIDRIASIS. Pupila anormalmente grande; Platicoria (del Gr. mydríasis=dilatación).

MIDRIATICO. Que produce midriá-sis (del Gr. mydríasis=dilatación).

MELOIDINA. Sustancia semejante a la mielina, cuya presencia se ha des-crito en las células pigmentarias de la retina (del Gr. myelós=médula y eidos =aspecto).

MIGRAÑA. Jaqueca (de hemicrania =media cabeza).

MIODESOPSIA. Percepción de man-chas con aspecto de moscas volantes, generalmente por opacidades del vítreo. A veces aplícase también a otras for-mas (arañas, pelos, etc.) (del Gr. myie =mosca, eidos=forma, y ops=visión).

MIODOPSIA.- Miodesopsia (del Gr. myie=mosca y ops=visión).

MIOPE.- Que tiene miopía (del Gr. myops=que guiña los ojos).

MIOPIA.- Defecto visual de refracción consistente en que las imágenes se forman por delante de la retina (del Gr. myops=que guiña para ver; A su vez de myein=cerrar y ops=visión)

MIOPORTOSIS.- Corrección de la miopía (del Gr. myops=el que guiña y orthós=recto)

MIOPSIS.- Miodesopsia (del Gr. myie=mosca y ops=visión).

MIOSIS.- Pupila pequeña (del Gr. myein=guiñar o cerrar los ojos)

MIOTICO.- Que produce miosis (del Gr. myein=entrecerrar los ojos).

MIRA.- Pieza que en algunos instrumentos o armas sirve para dirigir la mirada (del Español mirar, a su vez del Lt. mirari=mirar sorprendido).

MIROME.- Relativo a las lágrimas por emoción (del Gr. myromai=derramar lágrimas por alguien).

MONOBLEPSIA.- Visión más clara cuando se bornea o mira con un solo ojo. Visión del monoftalmo (del Gr. monoftalmo (del Gr. mónos=solo y del Lt. blépo=ver).

MONOCOLOR.- De un solo color (del Gr. mónos=solo y del Lt. color=color).

MONOCROMASIA.- Visión monocolor por filtros, por defecto de los fotoreceptores retinianos o por histerismo (del Gr. mónos y jróma=color).

MONOCROMATICO.- De un solo color (del Gr. mónos=solo y jróma=color).

MONOCULAR.- Relativo a un solo ojo (del Gr. mónos=solo y del Lt. oculus=ojo).

MONOCULO.- Anteojo para un solo ojo. Vendaje para un solo ojo (del Gr. mónos=solo y del Lt. oculus=ojo).

MONODIPLOPIA.- Término poco aceptado, usado alguna vez para designar la diplopia monoftálmica (del Gr. mónos=solo, di-plóos=doble y ops=visión).

MONOFTALMIA.- Cualidad de monoftalmo//Oftalmía de un solo ojo (del Gr. mónos=solo y de ophthalmós=ojo, u ophthalmía=inflamación del ojo).

MONOFTALMO.- Que tiene un solo ojo útil por defecto anatómico o funcional del otro. No debe confundirse con el cíclope (del Gr. mónos=solo y ophthalmós=ojo).

MONOPIA.- Monoftalmía // Ciclopía (del Gr. mónos=solo y ops=vista, ojo).

MONOPSIA.- Monopía (del Gr. mónos=solo y ops=vista).

MUCOCELE.- Dilatación mucocatarral de una cavidad mucosa, como un seno facial o un saco lacrimal (del Lt. mucus=moco y del Gr. kéle=tumoración).

MORADO.- Color violeta (del Lt. mora=fruta de la zarzamora y del moral, de color entre carmín y azul).

N

NARANJA.- Color en el que predominan los rayos de longitud de onda entre 590 y 630 nm. (del árabe narag=fruto del naranjo).

NAGELISMO.- Nombre que se dió antaño a la deuterancia (del médico alemán NAGEL, 1907).

NASOCILIAR.- Relativo a la nariz y al cuerpo ciliar. Aplícase generalmente a la rama del nervio oftálmico que inerva la nariz y estructuras internas del ojo (Derivado de nasal y ciliar).

NASOLACRIMAL.- Relativo a la nariz y al aparato lacrimal. Aplícase generalmente al ducto que une el saco lacrimal al meato nasal inferior (Derivado de nasal y lacrimal).

NEBULA.- Opacidad ligera de la córnea (del Lt. nébula=niebla).

NEFELION.- Nubécula de la córnea (Diminutivo griego de nefé=nube).

NEFELOPIA.- Disminución de la visión por nebulosidad de la córnea o en general de los medios oculares transparentes (del Gr. nefé=nube y ops=visión).

NEFELOPSIA.- Visión borrosa. Nefelopía (del Gr. nefé=nube y ophis=visión).

NEGRO.- Falta de luz y color, por ausencia de luminancia. Empléase como opuesto al blanco (Del Lt. nigrum=negro, derivado a su vez del Indoeur. nyx=noche).

NEUROCOROIDITIS.- Inflamación simultánea del nervio óptico y de la coroides (del Gr. neuron=nervio, de coroides —jorión—, y del sufijo -itis, que indica inflamación).

NEURODICTITIS.- Inflamación simultánea del nervio óptico y de la retina (del Gr. neuron=nervio, diktyon=red, y el sufijo -itis).

NEUROFTALMOLOGIA.- Rama de la Oftalmología que tiene por objeto el estudio de las relaciones entre los sistemas ocular y nervioso (del Gr. neuron=nervio, ofthalmós=ojo y lógos=ciencia).

NEUROPAPILITIS.- Neuritis óptica intrabulbar; inflamación de la papila óptica (del Gr. neuron=nervio, del Lt. papilla=pezón de mama, y del sufijo -itis=convencionalmente inflamación).

NEUROPTICOMIELITIS.- Inflamación desmielinizante de la médula espinal y de los nervios ópticos (del Gr. neuron=nervio, optikós=óptico, myelós=médula y el sufijo -itis).

NEURORRETINITIS.- Inflamación del nervio óptico y de la retina (del Gr. neuron=nervio, y retinitis).

NICTACION o **NICTITACION.**- Guiño, contracción o convulsión del músculo orbicular de los párpados, blefarospasmo crónico//Parpadeo (del Lt. nictere=guiñar o nictitare, de igual significado).

NICTALOPE.- Que tiene nictalopía (del Gr. nyx, nyktós=noche, alaos=ciego y óps=visión).

NICTALOPÍA.- Ceguera nocturna o visión imperfecta con luz escasa (del Gr. nyx, nykós=noche, a-laós=ciego y óps=visión).

NICTITANTE.- Parpadeante. Generalmente aplicase a la membrana o tercer párpado de algunos animales, representado en el hombre por la plica semilunaris de la conjuntiva (del Lt. nictitantis=el que guiña).

NICTOPIA.- Visión nocturna normal o supernormal//Aplicase también a la mala visión diurna (del Gr. nyx=noche y óps=visión).

NICTOTIFLOSIS.- Ceguera nocturna o crepuscular, hesperanopía (del Gr. nyx=noche y tiflós=ciego).

NIFABLEPSIA.- Enturbamiento pasajero de la visión en el surumpe (del Gr. nifás=nieve, a=privativo y blépo=ver).

NIFOTIFLOSIS.- Nifablepsia (del Gr. nifás=nieve y tyflós=ciego, deslumbrado).

NIÑA DEL OJO.- Orificio central de la membrana irídica. Pupila. Prunela.

NISTAGMO.- Movimiento continuo rítmico, repetido e involuntario de los ojos por un trastorno neurológico (del Gr. nystázo=cabecear de sueño).

NISTAGMOGRAFIA.- Registro gráfico de los movimientos nistágmicos (del Gr. nystázo=cabecear de sueño y gráfē=dibujo).

NISTAGMOGRAFO.- Instrumento para registrar los movimientos del globo del ojo en el nistagmo.

NISTAXIS.- Nistagmo (del Gr. nystázo=parpadear).

NUBECULA.- Opacidad ligera de la córnea (dim. del Lt. nubes=nube).

Ñ

ÑARUSO.- Que tiene picadas de virola en cara y párpados (del Lt. naris=nariz).

O

OCELO.- Ojo simple de los invertebrados (del Lt. ocellus=ojito).

OCULAR.- Relativo al ojo (del Lt. ocularis=ocular).

OCULISTA.- Oftalmólogo, Oftalmiatra. Especialista en enfermedades de los ojos (del Lt. oculus=ojo).

OCULISTICA.- Oftalmología (del Lt. oculus=ojo).

OCULOCARDIACO.- Relativo al ojo y al corazón. Aplicase generalmente al reflejo de Dagnini o de bradicardia al comprimir el globo (del Lt. oculus=ojo y del Gr. kardía=corazón).

OCULOCEFALOGIRO (Reflejo.- Aplícase a los movimientos oculares reflejos producidos al girar la cabeza (del Lt. oculus=ojo, y del Gr. kefalé=cabeza y gyrós=giro).

OCULOGIRO.- Que gira los ojos (del Lt. oculus=ojo, y del Gr. gyrus=giro).

OCULOMETROSCOPIO.- Aparato que sirve para la práctica de la retinoscopia, que tiene un dispositivo que gira automáticamente la serie de lentes de prueba (del Lt. oculus=ojo, del Gr. métron=medida y skópeo=observar).

OCULOMICOSIS.- Micosis ocular (del Lt. oculus=ojo, y del Gr. mykes=hongo).

OCULOMOTOR.- Relativo a los movimientos del ojo (del Lt. oculus=ojo y motio=movimiento).

OCULONASAL.- Relativo al ojo y a la nariz (del Lt. oculus=ojo y nasus=nariz).

OCULOPALPEBRAL.- Relativo al ojo y los párpados (del Lt. oculus=ojo y palpebra=párpado).

OCULOPUPILAR.- Relativo a la pupila y al ojo (del Lt. oculus=ojo y pupilla=nifia).

OCULUS.- En latín: ojo.

OCULUS CAESIUS.- Glaucoma (En latín: ojo azul-verdoso).

OCULUS DEXTER.- En latín: ojo derecho).

OCULUS LACRIMANS.- Epífora (en latín: ojo lacrimoso).

OCULUS SINISTER.- En latín: ojo izquierdo.

OCULUS UTERQUE.- En latín: uno y otro ojo, ambos ojos.

O. D.- Abreviatura de Oculus Dexter: ojo derecho.

OFRITIS.- Inflamación de la región superciliar (del Gr. ofrys=ceja).

OFTALMACROSIS.- Aumento de volumen del globo ocular (del Gr. ofthalmos=ojo, y makrós=grande).

OFTALMAGRA.- dolor reumático o gotoso en el ojo (del Gr. ofthalmós=ojo, y ágra=caza, presa).

OFTALMALGIA.- Dolor ocular (del Gr. ofthalmós=ojo y álgos=dolor).

OFTALMECTOMIA.- Extirpación quirúrgica del ojo (del Gr. ofthalmós=ojo y ektomé=extirpación).

OFTALMENCEFALO.- Aparato nervioso constituido por la retina, nervio óptico quiasma, vías ópticas y centros visuales del cerebro (del Gr. ofthalmós=ojo, y egkéfalos=encéfalo).

OFTALMIA.- Inflamación del ojo, ya sea de sus estructuras internas o externas, y por una u otra causa. p. ej.: oftalmía simpática=uveítis de un ojo, consecutiva a una herida del otro ojo; Oftalmia nivalis=surumpe; Oftalmía egypciaca=tracoma (del Gr. ofthalmía=inflamación de los ojos).

OFTALMIACO.- Persona afecta de oftalmía. Relativo a la oftalmía (del Gr. ofthalmía=inflamación de los ojos).

OFTALMIATRA.- Oculista, oftalmólogo (del Gr. ofthalmós=ojo, e iatrós=médico).

OFTALMIATRIA.- Tratamiento de las enfermedades de los ojos (del Gr. ofthalmós=ojo, e iatreya=curar).

OFTALMITICO.- Relativo a las inflamaciones oculares.

OFTALMITIS.- Oftalmía (del Gr. ofthalmós=ojo y el sufijo -itis=inflamación).

OFTALMOBLENORREA.- Oftalmía purulenta (del Gr. ofthalmós=ojo, y blénnos=mucosidad, y rhéo=fluir).

OFTALMOCACE.- Afección o enfermedad ocular (del Gr. ofthalmós=ojo y káke=daño).

OFTALMOCELE.- Exoftalmía (del Gr. ofthalmós=ojo, y kéle=hernia).

OFTALMOCENTESIS.- Punción quirúrgica del ojo (del Gr. ofthalmós=ojo y kentéo=clavar el agujón).

OFTALMOCOPIA.- Astenopía (del Gr. ofthalmós=ojo, y kópos=fatiga).

OFTALMODIAFANOSCOPIO.- Diafanoscopio para el examen del polo posterior del ojo a través de la cavidad bucal (del Gr. ofthalmós=ojo, diafanés=transparente, y skopéo=observar)

OFTALMODIAGNOSIS.- Diagnóstico de una afección por medio de sus manifestaciones oculares (del Gr. ofthalmós=ojo, y diá-gnosis=juicio).

OFTALMODINAMOMETRO.- Dinamómetro para medir la presión interna de las arteriolas y venas retinianas (del Gr. ofthalmós=ojo, dynamis=fuerza y métron=medida).

OFTALMODINIA.- Oftalmalgia (del Gr. ofthalmós=ojo, y odyne=dolor).

OFTALMODONESIS.- Tremor o nistagmus ocular (del Gr. ofthalmós=ojo y donéo=sacudir).

OFTALMOFACOMETRO.- Aparato que sirve para medir los rayos de curvatura del cristalino (del Gr. ofthalmós=ojo, fakós=lente, y métron=medida).

OFTALMOFANTOMA.- Ojo artificial destinado al estudio del globo ocular y práctica de la oftalmoscopia (del Gr. ofthalmós=ojo, y femí=dar a conocer).

OFTALMOFIMA.- Tumefacción del globo ocular (del Gr. ofthalmós=ojo y fyma=tumor o absceso).

OFTALMOFUNDUSCOPIA.- Examen del fondo de ojo (del Gr. ofthalmós=ojo, y skopéo=observar, y del Lt. fundus=fondo).

OFTALMOFUNDUSCOPIO.- Oftalmoscopio (del Gr. ofthalmós=ojo, y skopéo=observar, y del Lt. fundus=fondo).

OFTALMOGRAFIA.- Descripción del ojo/Registro gráfico de los movimientos oculares (del Gr. ofthalmós=ojo, y grafé=dibujo).

OFTALMOICONOMETRO.- Instrumento para medir el tamaño y forma de las imágenes retinianas (del Gr. ofthalmós=ojo, eikon=imagen, y métron=medida).

OFTALMOLEUCOSCOPIO.- Aparato para el examen de la percepción cromática por medio de la luz polarizada

(del Gr. *ofthalmós*=ojo, *luekós*=blanco, y *skópeo*=observar).

OFTALMOLITO.- Dacriolito. Cálculo o concreción en las vías lacrimales (del Gr. *ofthalmós*=ojo, y *lithos*=piedra).

OFTALMOLOGIA.- Ciencia que se refiere al ojo en cualquiera de sus aspectos, especialmente en los de tipo médico (del Gr. *ofthalmós*=ojo y *lógos*=ciencia).

OFTALMOLOGO.- Médico titulado en la especialidad de oftalmología (del Gr. *ofthalmós*=ojo, y *lógos*=tratado).

OFTALMOMALACIA.- Reblandecimiento ocular. Pthisis bulbi (del Gr. *ofthalmós*=ojo, y *malakós*=blando).

OFTALMOMETRIA.- Determinación de las medidas (físicas, ópticas, químicas) del ojo. Empléase generalmente para la medida del radio de curvatura de la cara anterior de la córnea (del Gr. *ofthalmós*=ojo, y *métron*=medida).

OFTALMOMETRO.- Queratómetro (del Gr. *ofthalmós*=ojo, y *métron*=medida).

OFTALMOMETROSCOPIO.- Aparato combinado que reúne un oftalmoscopio y un queratómetro (del Gr. *ofthalmós*=ojo, *métron*=medida, y *skopéo*=ver).

OFTALMOMIOTOMIA.- Sección de los músculos oculares (del Gr. *ofthalmós*=ojo, *mys*=músculo, y *tomé*=cor-te).

OFTALMONCO.- Oftalmofima (del Gr. *ofthalmós*=ojo, y *óγκos*=tumor).

OFTALMONOMIA.- Reunión de conocimientos acerca del ojo y la oftalmología (del Gr. *ofthalmós*=ojo, y *nómos*=costumbre).

OFTALMOPATIA.- Enfermedad ocular (del Gr. *ofthalmós*=ojo y *páthos*=enfermedad).

OFTALMOPLEGIA.- Parálisis de los músculos oculares intrínsecos o extrínsecos. —de Graux-Féréol: Parálisis del recto externo de un ojo y del recto interno del ojo adelfo. —de Sauvinau: Parálisis del recto interno de un ojo y espasmo del recto interno del adelfo. —de Parinaud: Parálisis de ambos elevadores y a veces de la convergencia (del Gr. *ofthalmós*=ojo y *plegué*=paliza).

OFTALMOPLEUROPLEGIA.- Nombre tomado de SCHAPRINGER, con que designaba la parálisis conjugada de las versiones laterales (del Gr. *ofthalmós*=ojo, *pleurá*=costado, y *plegué*=golpe).

OFTALMOPONIA.- Astenopía (del

Gr. *ofthalmós*=ojo, y *pónos*=trabajo).

OFTALMOPTOSIS.- Gran exoftalmía con apariencia de ojo caído (del Gr. *ofthalmós*=ojo, y *ptósis*=caída).

OFTALMORREACCION.- Término introducido por CALMETTE para designar una reacción inmunológica hecha con fines diagnósticos, producida al instilar un antígeno específico en el saco conjuntival (del Gr. *ofthalmós*=ojo, y del Francés *réaction*=reacción).

OFTALMORREXIS.- Rotura perforante de la córnea o de la esclera (del Gr. *ofthalmós*=ojo, y de *rhéxis*=rotura).

OFTALMOSCOPIA.- Exploración visual del fundus oculi a través de la pupila mediante el oftalmoscopio (del Gr. *ofthalmós*=ojo, y *skopéo*=mirar).

OFTALMOSCOPIO.- Instrumento de exploración que mediante una luz coaxial y unas lentes permite ver el fundus oculi (del Gr. *ofthalmós*=ojo y *skopéo*=ver).

OFTALMOSTATO.- Instrumento quirúrgico que sirve para mantener fijo el globo ocular durante las intervenciones sobre él (del Gr. *ofthalmós*=ojo, e *istánai*=sujetar).

OFTALMOSTERESIS.- Falta de uno o ambos ojos (del Gr. *ofthalmós*=ojo, y *stéresis*=privación).

OFTALMOTONO.- Presión intraocular (del Gr. *ofthalmós*=ojo, y *tónos*=tensión).

OFTALMOTONOMETRIA.- Medida de la presión intraocular (del Gr. *ofthalmós*=ojo, *tónos*=tensión, y *métron*=medida).

OFTALMOTROPO.- Juego de ojos artificiales con sus músculos extrínsecos para el estudio de la motilidad ocular (del Gr. *ofthalmós*=ojo, y *tropéo*=dirigir).

OFTALMOTROPOMETRIA.- Medición del ángulo de un estrabismo. Clinometría (del Gr. *ofthalmós*=ojo, *tropéo*=dirigir, y *métron*=medida).

OFTALMOXEROSIS.- Xeroftalmía (del Gr. *ofthalmós*=ojo, y *xeros*=seco).

OFTALMOXISIS.- Raspado de la conjuntiva (del Gr. *ofthalmós*=ojo, y *xy-sis*=derrame).

OFTALMOXISTRO.- Instrumento para el raspado o escarificación de la conjuntiva. (Del Gr. *ofthalmós*=ojo y *xyster*=raspador).

OJO.- Globo ocular. Por extensión aplicase también a sus anexos e inclu-

so a todo el aparato de la visión (del Lt. oculus=ojo).

OMMATIDIO.- Ojo compuesto de los insectos (del Gr. ómma, ommatos=ojo).

ONDINA.- Pequeño frasco de vidrio para irrigaciones oculares (del Lt. unda=agua fluuyente).

OPERCULO.- Parte retiniana que al romperse ha dado origen a un desgarro en los desprendimientos de retina (del Lt. operculum=tapadera).

OPSIONOSIS.- Término general para las enfermedades o afecciones de la visión (del Dr. ópsis=visión y nósos=enfermedad).

OPSOCLOA.- Mioclonía atáxica de los ojos (del Gr. ópsis=visión y klónos=convulsión).

OPTICA.- Rama de la física que trata de la luz y de la visión (del Gr. optiké=óptico).

OPTICO.- Relativo a la visión o a la óptica (del Lt. opticus=óptico).

OPTICONASION.- Distancia entre el borde posterior del agujero óptico y el nasion.

OPTIMETRO.- Optómetro (del Gr. optós=visible y métron=medida).

OPTODINAMOMETRO.- Aparato para determinar el punto próximo de visión y de la fuerza de acomodación (del Gr. optós=visible, dynamis=fuerza, y métron=medida).

OPTOFONO.- Instrumento que transforma las ondas luminosas en sonoras, y por el cual los ciegos pueden discernir la luz de la oscuridad por el sentido del oído (del Gr. optós=visible, y foné=sonido).

OPTOGRAFIA.- Estudio de las imágenes proyectadas en la retina (del Gr. optós=visible, y grafá=dibujo).

OPTOGRAMA.- Imagen formada por la asimilación de la luz por los pigmentos fotosensibles de la retina (del Gr. optós=visible y grámma=dibujo).

OPTOMENINGE.- Confuso término para designar la retina, que más debiera aplicarse a las meninges del nervio, quiasma o cintillas ópticas (del Gr. optós=visible, y menigx=membrana).

OPTOMETRÍA.- Medición de la agudeza visual y selección de lentes para corregir los defectos visuales (del Gr. optós=visible, y métron=medida).

OPTOMETRISTA.- Técnico diplomado en optometría (del Gr. optós=visible, y métron=medida).

OPTÓMETRO.- Aparato que sirve pa-

ra determinar el valor de las ametropías por el enfoque oftalmoscópico de la retina del paciente (del Gr. optós=visible, y métron=medida).

OPTOTIPO.- Letras o signos impresos de varios tamaños, empleados por los oculistas en el examen de la agudeza visual (del Gr. optós=visible, y typos=figura).

ORA SERRATA.- Línea dentada que separa la pars ciliaris y la pars optica de la retina (en Lt.: línea serrada).

ORBICULUS CILIARIS.- En latín: anillo ciliar.

ÓRBITA.- Cavidad ósea entre el cráneo y la cara que contiene el globo ocular y sus tejidos anexos (del Lt. orbita=órbita).

ORBITAL.- Dícese del punto más bajo del borde inferior de la órbita (del Lt. orbita=órbita).

ORBITONASAL.- Relativo a la órbita y la nariz (del Lt. orbita=órbita, y nasus=nariz).

ORBITOSTATO.- Instrumento para medir el eje orbitario (del Lt. orbita=órbita, y status=posición).

ORBITOTOMÍA.- Sección o incisión de la órbita (del Lt. orbita=órbita, y del Gr. tomé=corte).

ORTOCÉNTRICO.- Dícese de las lentes cuyo punto central corresponde al centro de la pupila (del Gr. orthós=derecho, y kénton=punto).

ORTOCROMÁTICO.- De color normal o que se tiñe normalmente (del Gr. orthós=derecho, y jroma=color).

ORTOFORIA.- Equilibrio normal de los músculos oculares, que consigue que sin esfuerzo ambos ojos miren al mismo punto (del Gr. orthós=derecho, y foréo=llevar).

ORTÓMETRO.- Instrumento para determinar la protrusión relativa de los globos oculares (del Gr. orthós=derecho, y métron=medida).

ORTOPIÍA.- Visión correcta (del Gr. orthós=derecho, y ops=ojo).

ORTÓPTICA.- Ciencia y técnica de enseñar al sistema sensorial de la visión binocular a funcionar correctamente (del Gr. orthós=recto, y optós=visible).

ORTÓPTICO.- Relativo a la visión binocular correcta (del Gr. orthós=derecho, y optós=visible).

ORTOPTISTA.- Técnico en ortóptica. (del Gr. orthós=recto, y optós=visible)

ORTOSCOPIA.- Visión normal. Exa-

men del ojo por medio del ortoscopio (del Gr. orthós=recto, y skopéo=ver).

ORTOSCOPIO.- Instrumento que contrarresta la refracción de la córnea por medio de una capa de agua y que se emplea en el examen del ojo (del Gr. orthós=correcto, y skopéo=ver).

ORTOTROPIA.- Situación en que ambos ojos miran a un mismo punto durante la visión binocular. Puede darse con ortoforia o con heteroforia (del Gr. orthós=recto, y tropéo=dirigir).

ORZUELO.- Pequeño furúnculo en el borde del párpado; puede ser externo si afecta a una glándula de Zeis, o interno si afecta a una glándula de Meibomio. (del Lt. hordeolus=grano de cebada).

O. S.- Abreviatura de oculus sinister =ojo izquierdo.

OSCILOPSIA.- Término introducido por BRICKNER para expresar la percepción errónea de los objetos que parecen oscilantes por trastornos ópticos de tipo sensoriomotor o psíquico (del Lt. oscillum=figurilla votiva que se cuelga de los árboles, y del Gr. ópsis=visión).

OSTIUM LACRIMALE.- Desembocadura en el meato inferior del ducto lacrimonasal (en Lt.: puerta lacrimal; plural: ostia lacrimalia).

OSTRINO.- De color púrpura (del Lt. ostrinus=purpúreo).

O. U.- Abreviatura de oculus uterque =ambos ojos.

OXIBLEPSIA.- Agudeza extraordinaria de la visión. Oxipía (del Gr. oxys=agudeza).

OXIMETRIA.- Acuimetria (del Gr. oxys=agudeza, y métron=medida).

OXIOPIA.- Oxiopsia (del Gr. oxys=agudeza y ops=ojo).

OXIOPSIA.- Agudeza visual (del Gr. oxys=agudeza, y opsis=visión).

OXIOPTRIA.- Término introducido por BLASKOVICS para designar la unidad de medida de la agudeza visual y que es valor recíproco del ángulo visual expresado en grados. Una oxioptria de 1.º corresponde a la facultad de contar los dedos de la mano a la distancia de 1 metro (del Gr. oxys=agudeza y optós=visto).