

Anexo 3. Abreviaturas, siglas y acrónimos

ACL:	Amaurosis congénita de Leber
AD:	Autosómico dominante
ADN:	Ácido desoxirribonucleico
AFG:	Angiografía con fluoresceína
anti-VEGF:	Anticuerpos anti factor de crecimiento vascular endotelial (del inglés: <i>anti vascular endothelial growth factor</i>)
AR:	Autosómico recesivo
AV:	Agudeza visual
AVAC:	Año de vida ajustado por calidad
CV:	Campo visual
DHA:	Ácido docosahexaenoico (del inglés: <i>docosahexaenoic acid</i>)
DHR:	Distrofia hereditaria de retina
DR:	Desprendimiento de retina
ECA:	Ensayo clínico aleatorizado
ECnoA:	Ensayo clínico no aleatorizado
EMA:	<i>European Commission and the European Medicines Agency</i>
EOG:	Electrooculograma
EPR:	Epitelio pigmentario de retina
ERG:	Electrorretinograma o electromiografía
ERG-G:	ERG-Ganzfeld
ERG-mf:	ERG multifocal
ERG-P:	ERG- <i>pattern</i>
ETDRS:	<i>Early Treatment Diabetic Retinopathy Study</i>
FDA:	<i>United States Food and Drug Administration</i>
FO:	Fondo de ojo
GPC:	Guía de práctica clínica
IC:	Intervalo de confianza
ISCEV:	Sociedad Internacional de Electrofisiología Clínica y Visión (del inglés: <i>International Society for Clinical Electrophysiology of Vision</i>)
JSRD:	Síndrome de Joubert y trastornos relacionados
MAVC:	Mejor agudeza visual corregida
n:	Tamaño de muestra
NGS:	Secuenciación masiva (del inglés: <i>next generation sequencing</i>)
NVSR:	Neovascularización subretiniana

OCT:	Tomografía de coherencia óptica (del inglés: <i>optical coherence tomography</i>)
ONCE:	Organización Nacional de Ciegos Españoles
OR:	<i>Odd ratio</i>
PCD:	Distrofias progresivas de conos (del inglés: <i>progressive cone dystrophies</i>)
PEV:	Potenciales evocados visuales
CORD:	Distrofias progresivas de conos y bastones (del inglés: <i>cone-rod dystrophies</i>)
RP:	Retinosis pigmentaria
SNS:	Sistema Nacional de Salud
USH:	Síndrome de Usher
USH1:	Síndrome de Usher tipo 1
USH2:	Síndrome de Usher tipo 2
USH3:	Síndrome de Usher tipo 3
XL:	Recesivo ligado al cromosoma X
XLRS:	Retinosquiasis juvenil ligada a X (del inglés: <i>X-linked juvenile retinoschisis</i>)

UNIDADES DE MEDIDA

cd:	candela
D:	dioptría
dB:	decibelio
g:	gramo
Hz:	hertzio
logMAR:	logaritmo del mínimo ángulo de resolución (del inglés: <i>logarithm of the minimum angle of resolution</i>)
m:	metro
mEq:	miliequivalente
mg:	miligramo
mmHg:	mm de mercurio
ms:	milisegundo
nm:	nanómetro
seg:	segundo
UI:	unidades internacionales
mV:	milivoltio
μV:	microvoltio
W:	watio