

BiblioPRO

INFORME TÉCNICO DE INSTRUMENTOS DE RESULTADOS PERCIBIDOS POR LOS PACIENTES (PRO): GLAUCOMA

Aída Ribera (Grupo 08), Jordi Alonso (Grupo 09), Montse Ferrer (Grupo 09), Luis Rajmil (Grupo 15), José María Ramada (Grupo 47), José María Valderas (Universidad de Exeter), Pablo Martínez-Martín (Grupo 509), M^a Joao Forjaz (Grupo 10), Susana Ochoa (Grupo 11), José María Quintana (Grupo 14), Juan M. Ramos Goñi, Jorge Arias (Grupo 15), Carmen Rodríguez-Blázquez (Grupo 509), Amaia Bilbao (Grupo 13), Pablo Rebollo

Diciembre 2024

Ámbito Internacional

Informe técnico 2024

Instrumentos de resultados percibidos por los pacientes (PRO): **Glaucoma**

A pesar del aumento de evidencias científicas acumuladas durante las últimas décadas sobre las ventajas de los instrumentos PRO (cada vez más sólido en desarrollo, validación y/o propiedades métricas), su aplicación en la práctica clínica o en la planificación sanitaria es claramente insuficiente. Entre las barreras que dificultan su papel en la toma de decisiones sanitarias destacan la falta de familiaridad (que dificulta su interpretación) y la carga adicional que supone su aplicación. Sin embargo, los instrumentos PRO han demostrado ser útiles en un número considerable de aplicaciones distintas. Se han ido incorporando a las encuestas nacionales de salud de diversos países como Reino Unido, Finlandia, Suecia o EEUU entre otros, para la evaluación y monitorización de la salud de la población general. La Encuesta Nacional de Salud de España incorporó por primera vez un instrumento PRO en 2011, aunque algunas CCAA los administran en sus encuestas de salud desde hace más de una década. También se aplican para la evaluación del impacto de intervenciones de salud.

Una de las aplicaciones más clásicas en investigación ha sido en los ensayos clínicos. De hecho, las recomendaciones de la FDA y la EMEA (European Medicines Agency) sobre la incorporación de la calidad de vida de los pacientes en las fichas técnicas de los medicamentos son pruebas evidentes del interés creciente suscitado por los instrumentos PRO. En el

Reino Unido, la medición de resultados percibidos por los pacientes ha experimentado recientemente un gran impulso debido a las evaluaciones económicas del National Institute for Health and Clinical Excellence y a la iniciativa PROMS del National Health Service para el análisis de la calidad asistencial (desde 2009 se administran instrumentos PRO a todos los pacientes sometidos a cuatro procedimientos quirúrgicos electivos - hernia inguinal, varices, prótesis de cadera y rodilla). La aplicación de estos instrumentos también ha demostrado ser útil en la detección precoz de la depresión y otros trastornos psiquiátricos. Finalmente, los instrumentos PRO se están incorporando a la práctica clínica habitual. La monitorización del estado de salud individual tiene un potencial importante en la mejora del manejo clínico del paciente y la provisión de los servicios sanitarios pertinentes. Para cada una de las aplicaciones comentadas es necesario utilizar un instrumento concreto.

A continuación, se describen a través de su ficha técnica los instrumentos PRO identificados hasta diciembre de 2024 en las revisiones sistemáticas de la literatura de BiblioPRO, la biblioteca virtual de PRO en español, llevada a cabo por miembros de distintos grupos CIBERESP y gracias a la cual se facilita la identificación y selección del instrumento más adecuado para cada fin, bien sea en al ámbito de la práctica clínica, investigación o monitorización de la salud poblacional.

ÍNDICE

| | |
|---|----------|
| GCL-15 – Glaucoma Quality of Life-15 | 3 |
| Glausat – Satisfaction with Glaucoma Treatment | 4 |
| GSS – Glaucoma Symptom Scale | 5 |

GCL-15

Glaucoma Quality of life-15

TIPO DE CONTENIDO

Calidad de Vida Relacionada con la Salud o Salud Percibida

ENFERMEDAD

Ojo y anexos

POBLACIÓN

Todos los géneros

Nº DE ÍTEMS

15

MEDIDAS

Psicométrico

PALABRAS CLAVE

Glaucoma

Calidad de vida

DIMENSIONES

4

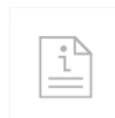
Versión original + Versión Española

| | Versión original | Versión española |
|------------------------|--|--|
| Nombre | Glaucoma Quality of life-15 | Glaucoma Quality of life-15 |
| Autores | Nelson P | Moreno A |
| País | Reino Unido | España |
| Referencia | <u>J Glaucoma. 2003 Apr;12(2):139-50</u> | <u>Arch Soc Esp Oftalmol (Engl Ed). 2019 Mar;94(3):119-124</u> |
| Correspondencia | Department of Ophthalmology, Princess Alexandra Eye Pavilion, Edinburgh, Scotland, United Kingdom. | Unidad de Glaucoma, Servicio de Oftalmología, Instituto de Investigación Sanitaria del Hospital Clínico San Carlos (IdISSC), Madrid, España. |
| E-mail | <u>patricia.nelson@scotdb.com</u> | <u>marianievesmoreno@gmail.com</u> |
| Otros | | |
| Gestión | Contactar con autores | |

Cuestionario



Más información



Puntuación



Evaluación EMPRO



No disponemos de la gestión de esta sublicencia.
Debe contactar con los autores para solicitar su uso.

CONTACTAR CON AUTORES

Glausat

Satisfaction with Glaucoma Treatment

TIPO DE CONTENIDO

Constructos relacionados con el tratamiento (adherencia, expectativas, creencias)

ENFERMEDAD

Ojo y anexos

POBLACIÓN

Todos los géneros

Nº DE ÍTEMS

38

MEDIDAS

Psicométrico

PALABRAS CLAVE

Glaucoma

DIMENSIONES

Expectations and beliefs about treatment(5)

Ease of use(5)

Efficacy(4)

Undesired effects(7)

Impact on health-related quality of life(7)

Medical care(5)

General satisfaction with treatment(5)

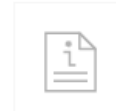
Versión original + Versión Española

| | Versión original | Versión española |
|------------------------|--|---|
| Nombre | Satisfaction with Glaucoma Treatment | Satisfaction with Glaucoma Treatment |
| Autores | Soto, J. | Soto, J. |
| País | España | España |
| Referencia | Ophthalmic Epidemiol. 2010 Jun;17(3):131-43 | Ophthalmic Epidemiol. 2010 Jun;17(3):131-43 |
| Correspondencia | Javier Soto, Pfizer, Health Outcome Research, Medical Unit, Avenida de Europa 20 B, Madrid, 28108 Spain. | Javier Soto, Pfizer, Health Outcome Research, Medical Unit, Avenida de Europa 20 B, Madrid, 28108 Spain |
| E-mail | javier.soto.alvarez@pfizer.com | javier.soto.alvarez@pfizer.com |
| Otros | | |
| Gestión | Contactar con autores | |

Cuestionario



Más información



Puntuación



Evaluación EMPRO



No disponemos de la gestión de esta sublicencia.
Debe contactar con los autores para solicitar su uso.

CONTACTAR CON AUTORES

[Contactar con autores \(Versión española\)](#)

GSS

Glaucoma Symptom Scale

TIPO DE CONTENIDO

ENFERMEDAD

Ojo y anexos

POBLACIÓN

Todos los géneros

Nº DE ÍTEMS

20

MEDIDAS

Psicométrico

PALABRAS CLAVE

Glaucoma

DIMENSIONES

síntomas oftalmológicos no visuales(6)

síntomas oftalmológicos visuales(4)

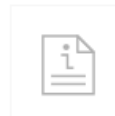
Versión original + Versión Española

| | Versión original | Versión española |
|------------------------|--|---|
| Nombre | Glaucoma Symptom Scale | Cuestionario de síntomas de glaucoma |
| Autores | Lee, BL. | Ruiz M |
| País | Estados Unidos | Estados Unidos |
| Referencia | Arch Ophthalmol. 1998 Jul;116(7):861-6 | Med Clin (Barc). 2009 Jan 31;132(3):89-97. Epub 2009 Jan 23 |
| Correspondencia | Jules Stein Eye Institute, Los Angeles, Calif., USA. | Facultad de Psicología. Universidad Autónoma de Madrid. Madrid |
| E-mail | bl@ualberta.ca | miguel.ruiz@uam.es |
| Otros | | |
| Gestión | Contactar con autores | |

Cuestionario



Más información



Puntuación



Evaluación EMPRO



No disponemos de la gestión de esta sublicencia.
Debe contactar con los autores para solicitar su uso.

CONTACTAR CON AUTORES

[Contactar con autores \(Versión española\)](#)