



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

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 2023

Ámbito Internacional

Informe técnico 2023

Instrumentos de resultados percibidos por los pacientes (PRO): Enfermedad de Alzheimer

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 2023 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

AD8 – Cuestionario AD8	4
ADAS – Escala de Evaluación de la Enfermedad de Alzheimer	5
ADCS-ADL – Alzheimer's Disease Cooperative Study-Activities of Daily Living	6
ADRQL – Alzheimer's Disease-Related Quality of Life	7
AQ-D – Cuestionario de Anosognosia-Demencia	8
ASBPD – Escala Arduouin de Comportamiento en Enfermedad de Parkinson	9
CBS – Escala Cornell-Brown de calidad de vida en demencia	10
CDR – Hoja de Valoración Clínica de la Demencia	11
Cuestionario de reserva cognitiva – Cuestionario de reserva cognitiva	12
DAD – Disability Assessment for Dementia	13
DAIR – Dementia Apathy Interview and Rating	14
Dementia carer's survey – Dementia carer's survey	15
FAST – Functional Assessment Staging	16
IADL – Escala de Actividades Instrumentales de la Vida Diaria de Lawton y Brady	17
IQCDE – Informant Questionnaire on Cognitive Decline in the Elderly	18
MDRS – Mattis Dementia Rating Scale	19
MoCA – Montreal Cognitive Assessment	20
QoL-AD – Calidad de Vida – Enfermedad de Alzheimer	21
QUEST – Calidad de Vida en el Cuestionario de Temblor Especial	22
RADS – Escala de Evaluación Rápida de la Discapacidad	23

RAID – Rating Anxiety in Dementia	24
SCD-Q – Subjective Cognitive Decline Questionnaire	25
SDI – Sleep Disorders Inventory	26
SEND-PD – Escala de Evaluación de Trastornos Neuropsiquiátricos en la Enfermedad de Parkinson	27



Cuestionario AD8

AD8	Versión Española	Original
Nombre	Cuestionario AD8	Alzheimer Disease 8
Autor(es)	Carnero Pardo C	Galvin JE
Referencia	Neurologia. 2013;28(2):88-94	Neurology. 2005 Aug 23;65(4):559-64
Correspondencia	Carnero Pardo C. FIDYAN Neurocenter. Granada. España	Department of Neurology, Alzheimer Disease Research Center, Washington University, St. Louis, MO 63108, USA.
E-mail	ccarnero@neurocenter.es	galvinj@neuro.wustl.edu

Características

Conceptos medidos: Escala de síntomas	Nº de ítems: 8
Enfermedad: Sistema nervioso	Dimensiones: 4
Población: Todos los géneros	Medidas: Psicométrico
Edades: Adultos	Palabras clave: Alzheimer



Escala de Evaluación de la Enfermedad de Alzheimer

ADAS	Versión Española	Original
Nombre	Escala de Evaluación de la Enfermedad de Alzheimer	Alzheimer Disease Assessment Scale
Autor(es)	Peña Casanova J	Rosen WG
Referencia	Neurologia. 1997 Feb;12(2):69-77	Am J Psychiatry. 1984 Nov;141(11):1356-64.
Correspondencia	Sección de Neuropsicología, Hospital del Mar y Unidad de Neurología de la Conducta y Psicogeriatría del Centro-Geriátrico (IMAS), Barcelona	OPTS/EPA, 401 M Street SW, Washington, D.C. 20460
E-mail	JPcasanova@parcdesalutmar.cat	

Características

Conceptos medidos: Otros	Nº de ítems: 11 ítems cognitivos, 10 ítems no-cognitivos
Enfermedad: Trastornos mentales y del comportamiento	Dimensiones: Cognitiva (lenguaje, memoria, praxis), No-Cognitiva (neuropsiquiátricos)
Población: Todos los géneros	Medidas: Psicométrico
Edades: Adultos	Palabras clave: Alzheimer



Alzheimer's Disease Cooperative Study-Activities of Daily Living

ADCS-ADL	Versión Española	Original
Nombre	Alzheimer's Disease Cooperative Study-Activities of Daily Living	Alzheimer's Disease Cooperative Study-Activities of Daily Living Scale
Autor(es)	Custodio N	Galasko D
Referencia	An Fac med. 2008;69(3):157-63	Alzheimer Dis Assoc Disord . 1997;11 Suppl 2:S33-9
Correspondencia	Dr. Nilton Custodio Capuñay Unidad de Investigación - Clínica Internacional Av. Garcilazo de la Vega 1420 Lima 1, Perú	Douglas Galasko, Department of Neurosciences, University of California, San Diego, Veterans Affairs Medical Center, CA 92161, USA
E-mail	niltoncustodio@neuroconsultas.com	dgalasko@ucsd.edu; alzinfo@ucsd.edu

Características

Conceptos medida:	Nº de ítems:
Estado funcional o actividades de la vida diaria	23
Enfermedad:	Dimensiones:
Sistema nervioso	2
Población:	Medidas:
Todos los géneros	Psicométrico
Edades:	Palabras clave:
Adultos	Alzheimer, demencia, Demencia



Alzheimer's Disease-Related Quality of Life

ADRQL	Versión Española	Original
Nombre	Alzheimer's Disease-Related Quality of Life	Alzheimer's Disease-Related Quality of Life
Autor(es)	León-Salas B	Rabins PV
Referencia	Arch Gerontol Geriatr. 2011 Jul-Aug;53(1):13-8	J Ment Health Aging. 1999;5:33-48.
Correspondencia	Beatriz León-Salas. Alzheimer Disease Research Unit, CIEN Foundation, Carlos III Institute of Health, Alzheimer Center Reina Sofia Foundation, Valderrebollo, 5, 28031 Madrid, Spain.	Division of Geriatric Psychiatry and Neuropsychiatry, Department of Psychiatry and Behavioral Sciences, Johns Hopkins School of Medicine, Baltimore, USA.
E-mail	bleon@fundacioncien.es	pvrabins@jhmi.edu

Características

Conceptos medidos: Calidad de Vida Relacionada con la Salud o Salud Percibida	Nº de ítems: 47
Enfermedad: Sistema nervioso	Dimensiones: 5
Población: Todos los géneros	Medidas: Psicométrico
Edades: Adultos	Palabras clave: Alzheimer, Alzheimer, demencia, Función cognitiva



Cuestionario de Anosognosia-Demencia

AQ-D	Versión Española	Original
Nombre	Cuestionario de Anosognosia-Demencia	Anosognosia Questionnaire-Dementia
Autor(es)	Conde-Sala, JL	Migliorelli R
Referencia	Am J Geriatr Psychiatry. 2014 Feb;22(2):138-47	J Neuropsychiatry Clin Neurosci. 1995;7(3):338-44
Correspondencia	Facultad de Psicología. Universitat de Barcelona. Pg. Vall d'Hebron, 171. E-08035 Barcelona.	Dr. Starkstein, Instituto de Investigaciones Neurológicas Raúl Carrea, Montañeses 23251428, Buenos Aires, Argentina
E-mail	jllconde@ub.edu	ses@cyllene.uwa.edu.au

Características

Conceptos medidos:

Estado funcional o actividades de la vida diaria

Nº de ítems:

30

Enfermedad:

Sistema nervioso

Dimensiones:**Población:**

Todos los géneros

Medidas:

Psicométrico

Edades:

Ancianos, Adultos

Palabras clave:

anosognosia, Alzheimer



Escala Ardouin de Comportamiento en Enfermedad de Parkinson

ASBPD	Versión Española	Original
Nombre	Escala Ardouin de Comportamiento en Enfermedad de Parkinson	Ardouin Scale of Behavior in Parkinson's Disease
Autor(es)	Martínez-Martín P	Ardouin C
Referencia	Mov Disord. 2015 Apr 15;30(5):705-13.	Rev Neurol (Paris). 2009 Nov;165(11):845-56
Correspondencia	Alzheimer Centre Reina Sofía Foundation and CIBERNED, Carlos III Institute of Health, Madrid, Spain	Inserm U836, service de neurologie, CHU de Grenoble, université de Grenoble, pavillon de neurologie, BP 217, 38043 Grenoble cedex 9, France.
E-mail	pmartinez@cibernet.es	CArdouin@chu-grenoble.fr

Características

Conceptos medidos: Escala de síntomas	Nº de ítems: 21
Enfermedad: Sistema nervioso	Dimensiones: 4
Población: Todos los géneros	Medidas: Psicométrico
Edades: Adultos	Palabras clave: Parkinson, Enfermedad de Parkinson



Escala Cornell-Brown de calidad de vida en demencia

CBS	Versión Española	Original
Nombre	Escala Cornell-Brown de calidad de vida en demencia	Cornell-Brown Scale for Quality of Life in Dementia
Autor(es)	Lucas-Carrasco R	Ready RE
Referencia	Alzheimer Dis Assoc Disord. 2013;27(1):44-50	Alzheimer Dis Assoc Disord. 2002;16:109-115.
Correspondencia	Department of Behavioral Sciences Methodology, Faculty of Psychology, University of Barcelona. Passeig Vall d'Hebron 171, Barcelona 08035, Spain	Department of Psychiatry and Human Behavior, Brown Medical School, Providence, Rhode Island, USA
E-mail	lucas.ramona@gmail.com	Rebecca_Ready@brown.edu

Características

Conceptos medidos: Calidad de Vida Relacionada con la Salud o Salud Percibida	Nº de ítems: 19
Enfermedad: Trastornos mentales y del comportamiento	Dimensiones: 5
Población: Todos los géneros	Medidas: Psicométrico
Edades: Adultos	Palabras clave: 5.32



Hoja de Valoración Clínica de la Demencia

CDR	Versión Española	Original
Nombre	Hoja de Valoración Clínica de la Demencia	Clinical Dementia Rating
Autor(es)	Oquendo-Jiménez I	Morris JC
Referencia	P R Health Sci J. 2010 Jun;29(2):102-8.	Neurology. 1993 Nov;43(11):2412-4
Correspondencia	School of Pharmacy, Medical Sciences Campus, University of Puerto Rico, San Juan.	Department of Neurology, Washington University School of Medicine, St. Louis, MO
E-mail	ilia.oquendo@upr.edu	morrisj@abraxas.wustl.edu, Tom Meuser., meusert@abraxas.wustl.edu
Otros	http://alzheimer.wustl.edu/cdr/downloadselectionpage.htm	The Washington University The Charles F. and Joanne Knight Alzheimer's Disease Research Center (Knight ADRC) holds the United States Copyright for the Clinical Dementia Rating (CDR™)

Características

Conceptos medidos: Escala de síntomas	Nº de ítems: 75
Enfermedad: Trastornos mentales y del comportamiento	Dimensiones: 6
Población: Todos los géneros	Medidas: Psicométrico
Edades: Adultos	Palabras clave: Demencia, Alzheimer



Cuestionario de reserva cognitiva

	Versión Española	Original
Nombre	Cuestionario de reserva cognitiva	Cognitive Reserve Questionnaire
Autor(es)	Rami L	Rami L
Referencia	Rev Neurol. 2011 Feb 16;52(4):195-201.	Rev Neurol. 2011 Feb 16;52(4):195-201.
Correspondencia	Dra. Lorena Rami. Unidad de Alzheimer y otros trastornos cognitivos. Institut de Neurociencies. Hospital Clinic de Barcelona. Villarroel, 170. E-08036 Barcelona.	Dra. Lorena Rami. Unidad de Alzheimer y otros trastornos cognitivos. Institut de Neurociencies. Hospital Clinic de Barcelona. Villarroel, 170. E-08036 Barcelona.
E-mail	lrami@clinic.ub.es	lrami@clinic.ub.es

Características

Conceptos medidos: Estado funcional o actividades de la vida diaria	Nº de ítems: 8
Enfermedad: Sistema nervioso	Dimensiones:
Población: Todos los géneros	Medidas: Psicométrico
Edades: Ancianos	Palabras clave: Cognición - desarrollo cognitivo



Disability Assessment for Dementia

DAD	Versión Española	Original
Nombre	Disability Assessment for Dementia	Disability Assessment for Dementia
Autor(es)	Conde-Sala, JL Sánchez-Pérez A	Gelinas I
Referencia	Medicine (Baltimore). 2015 Nov;94(44):e1925	Am J Occup Ther. 1999;53:471-81
Correspondencia	Alicia Sánchez Pérez, Department of Pathology and Surgery. School of Medicine, Universidad Miguel Hernández de Elche. Ctra, Alicante-Valencia Km 8.7, 03550 San Juan de Alicante, Spain	Centre for Interdisciplinary Research in Rehabilitation of Greater Montreal (CRIR), 3205 Place Alton-Goldbloom, Laval, QC, H7V 1R2, Canada.
E-mail	alicia.sanchez@umh.es	isabelle.gelinas@mcgill.ca.

Características

Conceptos medidos: Estado funcional o actividades de la vida diaria	Nº de ítems: 40
Enfermedad: Sistema nervioso	Dimensiones: 3
Población: Todos los géneros	Medidas: Psicométrico
Edades: Ancianos	Palabras clave: Alzheimer, Discapacidad



Dementia Apathy Interview and Rating

DAIR	Versión Española	Original
Nombre	Dementia Apathy Interview and Rating	Dementia Apathy Interview and Rating
Autor(es)	Ferrero-Arias J	Strauss ME
Referencia	Alzheimer Dis Assoc Disord. 2011 Jul-Sep;25(3):213-9	Neuropsychiatry Neuropsychol Behav Neurol. 2002 Sep;15(3):176-83.
Correspondencia	Miguel Goñi-Imizcoz, MD, Servicio de Neurología, Hospital Divino Valles, Complejo Asistencial Universitario de Burgos. Avda. Islas Baleares s/n. 09005 Burgos, Spain	University of Memory and Aging Center, University Hospitals of Cleveland, Case Western Reserve University, Ohio 44120, USA
E-mail	mgoni@hgy.es	mes3@po.cwru.edu

Características

Conceptos medidos: Estado funcional o actividades de la vida diaria	Nº de ítems: 14
Enfermedad: Sistema nervioso	Dimensiones: 1
Población: Todos los géneros	Medidas: Psicométrico
Edades: Adultos	Palabras clave: Alzheimer, Apatía



Dementia carer's survey

	Versión Española	Original
Nombre	Dementia carer's survey	Dementia carer's survey
Autor(es)	Georges J	Georges J
Referencia	Int J Geriatr Psychiatry. 2008 May;23(5):546-51	Int J Geriatr Psychiatry. 2008 May;23(5):546-51
Correspondencia	Alzheimer Europe, Luxembourg	Alzheimer Europe, Luxembourg.
E-mail	jean.georges@alzheimer-europe.org	jean.georges@alzheimer-europe.org

Características

Conceptos medidos: Satisfacción con la asistencia sanitaria o el tratamiento	Nº de ítems:
Enfermedad: Enfermedades neuropsiquiátricas	Dimensiones: Demographics of carer's and people with dementia , Time spent caring , Disclosure of diagnosis , Symptoms prompting diagnosis , Diagnostic process , Current and most distressing symptoms , Carer's information requirements , Evaluation of services
Población: Todos los géneros	Medidas: No se especifica
Edades: Ancianos, Adultos	Palabras clave: Carga del cuidador, Alzheimer, demencia, Atención en servicios de salud



Functional Assessment Staging

FAST	Versión Española	Original
Nombre	Functional Assessment Staging	Functional Assessment Staging
Autor(es)	Peña Casanova J	Sclan, SG.
Referencia	Neurología 1997; 12:61-68.	Int Psychogeriatr. 1992;4 Suppl 1:55-69.
Correspondencia	Sección de Neuropsicología, Hospital del Mar y Unidad de Neurología de la Conducta y Psicogeriatría del Centro Geriátrico (IMAS), Barcelona.	Aging and Dementia Research Center, New York University Medical Center, New York.
E-mail		

Características

Conceptos medidos: Estado funcional o actividades de la vida diaria	Nº de ítems:
Enfermedad: Trastornos mentales y del comportamiento	Dimensiones: 1
Población: Todos los géneros	Medidas: Clinimétrico
Edades: Ancianos, Adultos	Palabras clave: Alzheimer, demencia



Escala de Actividades Instrumentales de la Vida Diaria de Lawton y Brody

IADL	Versión Española	Original
Nombre	Escala de Actividades Instrumentales de la Vida Diaria de Lawton y Brody	Lawton and Brody instrumental activities of daily living
Autor(es)	Olazaran J	Lawton MP
Referencia	Neurologia . 2005 Oct;20(8):395-401	Gerontologist 1969;3:179-186
Correspondencia	Consulta de Neurología, CEP Hermanos Sangro, Av. de Peña Prieta, 4, 28038 Madrid, Spain	Philadelphia Geriatric Center 5301 Old York Road, Philadelphia 19141
E-mail	javier@mariawolff.es	

Características

Conceptos medidos:
Estado funcional o actividades de la vida diaria

Nº de ítems:
30

Enfermedad:
Trastornos mentales y del comportamiento

Dimensiones:
6

Población:
Todos los géneros

Medidas:
Clinimétrico

Edades:
Ancianos

Palabras clave:
Alzheimer, Actividades de la Vida Diaria



Informant Questionnaire on Cognitive Decline in the Elderly

IQCDE	Versión Española	Original
Nombre	Informant Questionnaire on Cognitive Decline in the Elderly	Informant Questionnaire on Cognitive Decline in the Elderly
Autor(es)	Morales JM	Jorm AF
Referencia	Alzheimer Dis Assoc Disord. 1995 Summer;9(2):105-11	Psychol Med. 1994 Feb;24(1):145-53
Correspondencia	Hospital 12 de Octubre, Madrid, Spain. Dept. Investigación, Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales, Madrid	NH & MRC Social Psychiatry Research Unit, Australian National University, Canberra
E-mail	jimmorales@mtas.es,Claudia.Morales@uv.es,juan.valderrama@uv.es	Anthony.Jorm@anu.edu.au

Características

Conceptos medidos: Otros	Nº de ítems: 17
Enfermedad: Trastornos mentales y del comportamiento	Dimensiones: Información en proceso de búsqueda
Población: Todos los géneros	Medidas: Psicométrico
Edades: Adultos	Palabras clave: Demencia



Mattis Dementia Rating Scale

MDRS	Versión Española	Original
Nombre	Mattis Dementia Rating Scale	Mattis Dementia Rating Scale
Autor(es)	Arnold BR	Hersch EL
Referencia	J Gerontol B Psychol Sci 1998;53: p364-p369.	J Am Geriatr Soc . 1979 Aug;27(8):348-54
Correspondencia	University of Texas-Pan American, Edinburg	
E-mail	barnold@panam.edu	

Características

Conceptos medidos: Escala de síntomas	Nº de ítems: 125
Enfermedad: Enfermedades neuropsiquiátricas	Dimensiones: 5
Población: Todos los géneros	Medidas: Psicométrico
Edades: Ancianos, Adultos	Palabras clave: Alzheimer, Alzheimer, demencia, Salud mental



Montreal Cognitive Assessment

MoCA	Versión Española	Original
Nombre	Montreal Cognitive Assessment	Montreal Cognitive Assessment
Autor(es)	Lozano-Gallego M	Nasreddine ZS
Referencia	Alzheimer. Real Invest Demenc. 2009;43:4-11	J Am Geriatr Soc . 2005 Apr;53(4):695-9
Correspondencia	Unitat de Valoració de la Memòria i les Demències. Parc Hospitalari Martí i Julià. C/ Dr. Castany, s/n, 17190 Salt, Girona, Spain	Center for Clinical Research, Neurology Service, Hôpital Charles LeMoyne, Quebec, Canada
E-mail	manuela.lozano@ias.scs.es	ziadn@sympatico.ca

Características

Conceptos medidos: Escala de síntomas	Nº de ítems: 13
Enfermedad: Trastornos mentales y del comportamiento	Dimensiones: 3
Población: Todos los géneros	Medidas: Clinimétrico
Edades: Ancianos	Palabras clave: Memoria, Capacidad Visuoespacial



Calidad de Vida - Enfermedad de Alzheimer

QoL-AD	Versión Española	Original
Nombre	Calidad de Vida - Enfermedad de Alzheimer	Quality of Life-Alzheimer's Disease Scale
Autor(es)	León-Salas B	Logsdon RG
Referencia	Aging and Mental Health, 15, 775–783	Journal of Mental Health and Aging, 5, 21–32
Correspondencia	Alzheimer Disease Research Unit, CIEN Foundation, Carlos III Institute of Health, Alzheimer Center Reina Sofia Foundation, Madrid, Spain	Department of Psychosocial and Community Health, University of Washington School of Nursing, Seattle, Washington 98195-8733, USA
E-mail	bleon@fundacioncien.es	logsdon@uw.edu

Características

Conceptos medidos: Calidad de Vida Relacionada con la Salud o Salud Percibida	Nº de ítems: 13
Enfermedad: Trastornos mentales y del comportamiento	Dimensiones: 2
Población: Todos los géneros	Medidas: Psicométrico
Edades: Ancianos	Palabras clave: Alzheimer, Alzheimer, demencia



Calidad de Vida en el Cuestionario de Temblor Esencial

QUEST	Versión Española	Original
Nombre	Calidad de Vida en el Cuestionario de Temblor Esencial	Quality of Life in Essential Tremor Questionnaire
Autor(es)	Martínez-Martín P	Tröster, Al.
Referencia	J Clin Epidemiol. 2010 Jul;63(7):767-73. doi: 10.1016/j.jclinepi.2009.09.001. Epub 2009 Dec 2.	Parkinsonism Relat Disord. 2005 Sep;11(6):367-73.
Correspondencia	Area of Applied Epidemiology, National Center for Epidemiology, and Consortium for Biomedical Research in Neurodegenerative Diseases (Centro de Investigación Biomédica en Red Enfermedades Neurodegenerativas-CIBERNED), Carlos III Institute of Health,	Department of Neurology, University of North Carolina School of Medicine, Chapel Hill, NC 27599-7025, USA
E-mail	pmartinez@isciii.es	trostera@neurology.unc.edu

Características

Conceptos medidos: Calidad de Vida Relacionada con la Salud o Salud Percibida	Nº de ítems: 30
Enfermedad: Trastornos mentales y del comportamiento	Dimensiones: Communication , Work/Finance , Hobbies/Leisure , Physical , Psychosocial
Población: Todos los géneros	Medidas: Psicométrico
Edades: Ancianos, Adultos	Palabras clave: Temblor, alzheimer



Escala de Evaluación Rápida de la Discapacidad

RADS	Versión Española	Original
Nombre	Escala de Evaluación Rápida de la Discapacidad	Rapid Assessment of Disability Scale
Autor(es)	Martínez-Martín P	Martínez-Martín P
Referencia	La Rapid Assessment Disability Scale (RAD) en Enfermedad de Parkinson. Gac Sanit 19(Suppl 1):68;	La Rapid Assessment Disability Scale (RAD) en Enfermedad de Parkinson. Gac Sanit 19(Suppl 1):68;
Correspondencia	Pablo Martínez Martín. AD Research Unit, Alzheimer Center Reina Sofia Foundation and CIBERNED, Carlos III Institute of Health, C/. Valderrebollo, 5, 28031 Madrid, Spain	Pablo Martínez Martín. AD Research Unit, Alzheimer Center Reina Sofia Foundation and CIBERNED, Carlos III Institute of Health, C/. Valderrebollo, 5, 28031 Madrid, Spain
E-mail	pmartinez@isciii.es	pmartinez@isciii.es

Características

Conceptos medidos: Estado funcional o actividades de la vida diaria	Nº de ítems: 5
Enfermedad: Sistema nervioso	Dimensiones: 5 (caminar, alimentarse, vestirse, higiene y hablar)
Población: Todos los géneros	Medidas: Clinimétrico
Edades: Ancianos	Palabras clave: Enfermedad de Parkinson, Parkinson, Dependencia, estado funcional



Rating Anxiety in Dementia

RAID	Versión Española	Original
Nombre	Rating Anxiety in Dementia	Rating Anxiety in Dementia
Autor(es)	Millán-Calenti JC	Shankar KK
Referencia	J Alzheimers Dis. 2016 Mar 8;52(1):303-15	Aging Ment Health. 1999;3(1):39-49
Correspondencia	Millán-Calenti JM, Gerontology Research Group, Department of Medicine, Faculty of Health Sciences, Universidade da Coruña, Campus de Oza. E-15071 A Coruña, Spain.	Dr M. W. Orrell, Reader in Psychiatry of the Ageing, University College London Medical School, Department of Psychiatry and Behavioural Sciences, Wolfson Building, 48 Riding House Street, London W1N 8AA, UK
E-mail	jcmillan@udc.es	m.orrell@ucl.ac.uk

Características

Conceptos medidos:	Nº de ítems: 20
Enfermedad: Trastornos mentales y del comportamiento	Dimensiones: 4
Población: Todos los géneros	Medidas: Psicométrico
Edades: Todas las edades	Palabras clave: Ansiedad



Subjective Cognitive Decline Questionnaire

SCD-Q	Versión Española	Original
Nombre	Subjective Cognitive Decline Questionnaire	Subjective Cognitive Decline Questionnaire
Autor(es)	Ramia L	Ramia L
Referencia	J.Alzheimers.Dis. 2014;41(2):453-466	J.Alzheimers.Dis. 2014;41(2):453-466
Correspondencia	Alzheimer's Disease and Other Cognitive Disorders Unit, Neurology Service, Hospital Clinic, Villarroel 170, 08036 Barcelona, Spain	Alzheimer's Disease and Other Cognitive Disorders Unit, Neurology Service, Hospital Clinic, Villarroel 170, 08036 Barcelona, Spain
E-mail	Irami@clinic.ub.es	Irami@clinic.ub.es

Características

Conceptos medidos:
Escala de síntomas

Nº de ítems:
24

Enfermedad:
Sistema nervioso

Dimensiones:
MICOG(24), SUCOG(24)

Población:
Todos los géneros

Medidas:
Psicométrico

Edades:
Adultos

Palabras clave:
Alzheimer



Sleep Disorders Inventory

SDI	Versión Española	Original
Nombre	Sleep Disorders Inventory	Sleep Disorders Inventory
Autor(es)	García-Alberca JM	Tractenberg RE
Referencia	J Nerv Ment Dis. 2013 Mar;201(3):251-7	J Sleep Res. 2003 Dec;12(4):331-7
Correspondencia	Memory and Alzheimer's Disease Unit, Instituto Andaluz de Neurociencia y Conducta, Málaga, Spain	Department of Biomathematics and Biostatistics, Georgetown University School of Medicine, Washington, DC 20057, USA
E-mail	jmgalberca@ianec.com	ret7@georgetown.edu

Características

Conceptos medidos:
Estado funcional o actividades de la vida diaria

Nº de ítems:
8+3

Enfermedad:
Trastornos mentales y del comportamiento

Dimensiones:
2

Población:
Todos los géneros

Medidas:
Psicométrico

Edades:
Ancianos

Palabras clave:
Alzheimer, Desorden del sueño



Escala de Evaluación de Trastornos Neuropsiquiátricos en la Enfermedad de Parkinson

SEND-PD	Versión Española	Original
Nombre	Escala de Evaluación de Trastornos Neuropsiquiátricos en la Enfermedad de Parkinson	Scale for Evaluation of Neuropsychiatric Disorders in Parkinson's Disease
Autor(es)	Martínez-Martín P Instrumento desarrollado en España	Martínez-Martín P
Referencia	J Neurol. 2012 Nov;259(11):2299-308	J Neurol. 2012 Nov;259(11):2299-308
Correspondencia	Alzheimer Disease Research Unit, CIEN Foundation, Carlos III Institute of Health, Alzheimer Center Reina Sofía Foundation, C/. Valderrebollo, 5, 28031, Madrid, Spain	Alzheimer Disease Research Unit, CIEN Foundation, Carlos III Institute of Health, Alzheimer Center Reina Sofía Foundation, C/. Valderrebollo, 5, 28031, Madrid, Spain
E-mail	pmartinez@fundacioncien.es	pmartinez@fundacioncien.es

Características

Conceptos medidos: Escala de síntomas	Nº de ítems: 12
Enfermedad: Sistema nervioso	Dimensiones: 3
Población: Todos los géneros	Medidas: Psicométrico
Edades: Adultos	Palabras clave: Parkinson