

Faustino Nã°Ã±ez-Batalla

List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/6555136/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

50
papers

834
citations

567144

15
h-index

526166

27
g-index

65
all docs

65
docs citations

65
times ranked

783
citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	Programas de cribado de la hipoacusia congénita en 2020: recomendaciones CODEPEH. Acta Otorrinolaringológica Española, 2021, 72, 312-323.	0.2	5
2	Development and Validation of the Spanish Abbreviated Version of the Transsexual Voice Questionnaire for Male-to-Female Transsexuals. Acta Otorrinolaringologica (English Edition), 2021, 72, 21-26.	0.1	2
3	New-born Hearing Screening Programmes in 2020: CODEPEH Recommendations. Acta Otorrinolaringologica (English Edition), 2021, 72, 312-323.	0.1	1
4	Desarrollo y validación de la versión abreviada del Transsexual Voice Questionnaire for Male-to-Female Transsexuals en español. Acta Otorrinolaringológica Española, 2021, 72, 21-26.	0.2	4
5	Aftosis oral y laringitis, ¿otra forma de presentación de la enfermedad relacionada con IgG4?. Reumatología Clínica, 2020, 16, 416-418.	0.2	3
6	Early Diagnosis and Treatment of Unilateral or Asymmetrical Hearing Loss in Children: CODEPEH Recommendations. Acta Otorrinolaringologica (English Edition), 2020, 71, 45-55.	0.1	2
7	Utilidad clínica de la secuenciación de nueva generación en el diagnóstico etiológico de la hipoacusia neurosensorial en una Unidad de Hipoacusia Infantil. Acta Otorrinolaringológica Española, 2020, 71, 166-174.	0.2	4
8	Actualización de los programas de detección precoz de la sordera infantil: recomendaciones CODEPEH 2019. Revista Española De Discapacidad, 2020, 8, 219-246.	0.1	0
9	Aplicación de la tecnología de enrutamiento inalámbrico contralateral de la señal (CROS) en usuarios de implante coclear unilateral. Acta Otorrinolaringológica Española, 2020, 71, 333-342.	0.2	2
10	Validation of the Measures of Cepstral Peak Prominence as a Measure of Dysphonia Severity in Spanish-Speaking Subjects. Acta Otorrinolaringologica (English Edition), 2019, 70, 222-228.	0.1	10
11	Validez de las medidas del pico cepstral para la valoración objetiva de la disfonía en sujetos de habla hispana. Acta Otorrinolaringológica Española, 2019, 70, 222-228.	0.2	7
12	Diagnosis and Treatment of Otitis Media With Effusion: CODEPEH Recommendations. Acta Otorrinolaringologica (English Edition), 2019, 70, 36-46.	0.1	5
13	Comparación de la producción vocal en niños con hipoacusia prelocutiva con adaptación audioprotésica e implante coclear con normooyentes. Acta Otorrinolaringológica Española, 2019, 70, 251-257.	0.2	1
14	Diagnóstico y tratamiento de la otitis media secretora infantil: recomendaciones CODEPEH. Acta Otorrinolaringológica Española, 2019, 70, 36-46.	0.2	2
15	Implantes activos de oído medio. Acta Otorrinolaringológica Española, 2019, 70, 112-118.	0.2	4
16	Guía clínica sobre implantes cocleares. Acta Otorrinolaringológica Española, 2019, 70, 47-54.	0.2	16
17	Guía clínica sobre implantes de conducción de vía aérea. Acta Otorrinolaringológica Española, 2019, 70, 105-111.	0.2	5
18	Actualización de los programas de detección precoz de la sordera infantil: recomendaciones CODEPEH 2018 (Nivel 1: Detección). Revista Española De Discapacidad, 2019, 7, 201-220.	0.1	1

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
19	Comprehensive genomic diagnosis of non-syndromic and syndromic hereditary hearing loss in Spanish patients. <i>BMC Medical Genomics</i> , 2018, 11, 58.	0.7	65
20	Diagnóstico y tratamiento precoz de la hipoacusia unilateral o asimétrica en la infancia: recomendaciones CODEPEH 2017. <i>Revista Española De Discapacidad</i> , 2018, 6, 259-280.	0.1	2
21	Aplicación del Índice acústico de calidad vocal para la cuantificación objetiva de la severidad de la disfonía. <i>Acta Otorrinolaringológica Española</i> , 2017, 68, 204-211.	0.2	10
22	Application of the Acoustic Voice Quality Index for Objective Measurement of Dysphonia Severity. <i>Acta Otorrinolaringologica (English Edition)</i> , 2017, 68, 204-211.	0.1	6
23	Diagnóstico etiológico de la sordera infantil: recomendaciones de la CODEPEH. <i>Acta Otorrinolaringológica Española</i> , 2017, 68, 43-55.	0.2	17
24	Diagnóstico y tratamiento de la otitis media secretora infantil: recomendaciones CODEPEH 2016. <i>Revista Española De Discapacidad</i> , 2017, 5, 169-193.	0.1	0
25	Fiabilidad de los potenciales evocados auditivos de estado estable en la fase diagnóstica del cribado neonatal universal de la hipoacusia. <i>Acta Otorrinolaringológica Española</i> , 2016, 67, 193-200.	0.2	2
26	CODEPEH 2014 recommendations for the early detection of delayed hearing loss. <i>Anales De Pediatría (English Edition)</i> , 2016, 85, 215.e1-215.e6.	0.1	0
27	2014 CODEPEH Recommendations: Early Detection of Late Onset Deafness, Audiological Diagnosis, Hearing Aid Fitting and Early Intervention. <i>Acta Otorrinolaringologica (English Edition)</i> , 2016, 67, 45-53.	0.1	1
28	Recomendaciones CODEPEH 2014: detección precoz de la hipoacusia diferida, diagnóstico audiológico y adaptación audiológica y atención temprana. <i>Acta Otorrinolaringológica Española</i> , 2016, 67, 45-53.	0.2	17
29	Diagnóstico etiológico de la sordera infantil: Recomendaciones CODEPEH 2015. <i>Revista Española De Discapacidad</i> , 2016, 4, 193-218.	0.1	2
30	Validation of the Spanish Adaptation of the Consensus Auditory-Perceptual Evaluation of Voice (CAPE-V). <i>Acta Otorrinolaringologica (English Edition)</i> , 2015, 66, 249-257.	0.1	13
31	Adaptación fonética y validación del método de valoración perceptual de la voz CAPE-V al español. <i>Acta Otorrinolaringológica Española</i> , 2015, 66, 249-257.	0.2	16
32	Recomendaciones CODEPEH 2014. <i>Revista Española De Discapacidad</i> , 2015, 3, 163-186.	0.1	3
33	Valoración de la calidad vocal tras el tratamiento del carcinoma faríngeo avanzado en un protocolo de preservación de órgano. <i>Acta Otorrinolaringológica Española</i> , 2014, 65, 283-288.	0.2	3
34	Reply to the Letter «Comments on Peritonsillar Infections: A Prospective Study of 100 Consecutive Cases». <i>Acta Otorrinolaringologica (English Edition)</i> , 2013, 64, 86.	0.1	0
35	Risk Factors for Sensorineural Hearing Loss in Children. <i>Acta Otorrinolaringologica (English)</i> Tj ETQq1 1 0.784314 rgBT /Overlock 10 Tj 5 8,1	0.1	5
36	Indicadores de riesgo de hipoacusia neurosensorial infantil. <i>Acta Otorrinolaringológica Española</i> , 2012, 63, 382-390.	0.2	18

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
37	Recomendaciones de la Comisión para la Detección Precoz de la Hipoacusia (CODEPEH) para 2010. Acta Otorrinolaringológica Española, 2010, 61, 69-77.	0.2	50
38	Giant neck liposarcoma with pathological clavicular fracture. Auris Nasus Larynx, 2010, 37, 394-396.	0.5	5
39	Validación del cuestionario de satisfacción de los padres con los programas de cribado auditivo neonatal en español. Acta Otorrinolaringológica Española, 2009, 60, 109-114.	0.2	4
40	Validation of the Spanish parent satisfaction questionnaire with neonatal hearing screening programs. Acta Otorrinolaringológica (English Edition), 2009, 60, 109-114.	0.1	6
41	Voice quality after endoscopic laser surgery and radiotherapy for early glottic cancer: objective measurements emphasizing the Voice Handicap Index. European Archives of Oto-Rhino-Laryngology, 2008, 265, 543-548.	0.8	81
42	Incidencia de hipoacusia secundaria a hiperbilirrubinemia en un programa de cribado auditivo neonatal universal basado en otoemisiones acústicas y potenciales evocados auditivos. Acta Otorrinolaringológica Española, 2008, 59, 108-113.	0.2	16
43	Specific Qualifications in Phoniatry: Consequences of Their Abandonment. Acta Otorrinolaringológica (English Edition), 2007, 58, 171-172.	0.1	0
44	Adaptation and Validation to the Spanish of the Voice Handicap Index (VHI-30) and its Shortened Version (VHI-10). Acta Otorrinolaringológica (English Edition), 2007, 58, 386-392.	0.1	49
45	Complications and Sequelae in Acoustic Neuroma Surgery. Acta Otorrinolaringológica (English) Tj ETQq1 1 0.784314 rgBT /Overlock	0.1	7
46	Papel diagnóstico de la microlaringoscopia directa. Acta Otorrinolaringológica Española, 2007, 58, 362-366.	0.2	7
47	Adaptación y validación del Índice de incapacidad vocal (VHI-30) y su versión abreviada (VHI-10) al español. Acta Otorrinolaringológica Española, 2007, 58, 386-392.	0.2	93
48	Using polymerase chain reaction to human papillomavirus in oral and pharyngolaryngeal carcinomas. American Journal of Otolaryngology - Head and Neck Medicine and Surgery, 1997, 18, 375-381.	0.6	16
49	Detection of p53 Protein in Oropharyngeal Carcinoma: Prognostic Implications. JAMA Otolaryngology, 1996, 122, 769-772.	1.5	29
50	Prognostic factors in paranasal sinus cancer. American Journal of Otolaryngology - Head and Neck Medicine and Surgery, 1995, 16, 109-114.	0.6	85