

Nom : DEVEZE

Prénom : Arnaud

Mail : dr.deveze@gmail.com

Né le 27 Octobre 1973, Marseille, France.

Chirurgien ORL.

Ancien Maître de Conférence des Universités.

Ancien Praticien Hospitalier.



Localisations Professionnelles

- Institut d'ORL et de Chirurgie de la Base du Crâne – CHP Clairval, Groupe Ramsay, Générale de Santé.
- Laboratoire de Biomécanique Appliquée – IFSTTAR UMR T24 - Aix Marseille Université.
- Praticien Hospitalier Attaché, Hospices Civils de Lyon (Sce Pr Dubreuil – Sce Pr Truy).

Cursus Médical

- **Baccalauréat série D.** Mention Bien. Lycée de Provence, Académie Aix-Marseille (1991).
- **Concours d'Entrée en Faculté de Médecine, Marseille** (1992, primant, classement 110).
- **Concours de l'Internat en Médecine** (1998), affectation dans la discipline des spécialités chirurgicales, classement 70 zone sud, 125 zone Nord.
- **Thèse d'Exercice pour le Diplôme d'Etat de Docteur en Médecine.** Mention très Honorable (8 octobre 2004).
 - *Titre : « Schwannomes Vestibulaires Unilatéraux de stade III et IV. Résultats Fonctionnels après Chirurgie par Voie Translabyrinthique ».*
 - *Directeur de thèse et Président du Jury: Pr JM. Thomassin.*
- **Diplôme d'Etudes Spécialisées** en Oto-Rhino-Laryngologie (2004).
- **DESC de Chirurgie de la Face et du Cou** (2007).

Cursus Universitaire

- **Habilitation à Diriger des Recherches.** Faculté de Médecine de Marseille (2015).
- **Doctorat d'Université (2009)**
 - *Ecole Doctorale* : Ecole Doctorale des Sciences de la Vie et de la Santé.

Laboratoire d'Otologie, Neuro-otologie et Micro-endoscopie (UMR-MD2 PPCOE), Université de La Méditerranée, Faculté de Médecine Nord, Marseille, France (**Directeur : Pr J. Magnan** ; Directeur de thèse : **Pr JP Lavieille**)

En collaboration avec le Laboratoire de Physiologie et de Biophysique, University of Colorado Denver, Denver, CO, USA (**Dr DJ Tollin**).

Thème : **Optimisation du couplage des implants d'oreille moyenne sur la chaîne ossiculaire.**

- **Habilitation Pédagogique.** Faculté de Médecine de Marseille (2008). Leçon donnée devant les représentants du comité des études de la faculté de Médecine. Habilitation exigée par la Faculté de Médecine à tout postulant au poste de MCU-PH et PU-PH.
- **Habilitation Ministérielle d'Expérimentation Animale de Niveau 1.** Faculté de Pharmacie, Marseille (2007).
- **Diplôme d'Etudes Approfondies. Sciences du Langage Option Phonétique, Mention Pathologie.** Obtenu avec Mention Très Bien (2003).
 - Année-Recherche du 02/11/2002 au 01/11/2003.
 - *Titre* : « *Traitement cérébral de la complexité articulatoire. Etude en IRM fonctionnelle* ».
 - *Directeur du DEA* : Dr Cheryl Frenck-Mestre.
 - *Laboratoire Parole et Langage. Faculté de Lettres et Sciences Sociales d'Aix-en-Provence. Université de Provence, Aix-en-Provence & Centre IRM Fonctionnelle, Hôpital de la Timone, Marseille.*
- **Diplôme Universitaire de Chirurgie Esthétique et Réparatrice de la Face.** Université de Lyon Claude Bernard (2001).
- **Maîtrise de Sciences Biologiques et Médicales (MSBM).** Faculté de Médecine de Marseille (2002).
- **Certificat de Maîtrise d'Ethique, Déontologie et Responsabilité Médicale.** Faculté de Médecine de Marseille (2002).
- **Certificat de Maîtrise de Génétique Médicale.** Faculté de Médecine de Marseille (1995).
 - *Mémoire* : « *L'implant cochléaire chez l'enfant sourd pré-lingual. Aspects*

Ethiques. ».

Liste des publications scientifiques des deux dernières années :

Deroualle D, Borel L, Tanguy B, et al. Unilateral vestibular deafferentation impairs embodied spatial cognition. *J Neurol.* 2019;266(Suppl 1):149-159. doi:10.1007/s00415-019-09433-7

Nevoux J, Coudert C, Boulet M, Czajka C, Tavernier L, Daval M, Ayache D, Meller R, Rossetto S, Papon JF, Deveze A. Transcutaneous Baha Attract system: Long-term outcomes of the French multicenter study. *Clin Otolaryngol.* 2018 Aug 23. doi: 10.1111/coa.13214. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 30137669.

Veron AD, Bienboire-Frosini C, Feron F, Codecasa E, Deveze A, Royer D, Watelet P, Asproni P, Sadelli K, Chabaud C, Stamegna JC, Fagot J, Khrestchatisky M, Cozzi A, Roman FS, Pageat P, Mengoli M, Girard SD. Isolation and characterization of olfactory ecto-mesenchymal stem cells from eight mammalian genera. *BMC Vet Res.* 2018 Jan 17;14(1):17. doi: 10.1186/s12917-018-1342-2. PubMed PMID: 29343270; PubMed Central PMCID: PMC5772688.

Deveze A, Matsuda H, Elziere M, Ikezono T. Diagnosis and Treatment of Perilymphatic Fistula. *Adv Otorhinolaryngol.* 2018;81:133-145. doi: 10.1159/000485579. Epub 2018 Apr 6. PubMed PMID: 29794455.

Miyazaki H, Nomura Y, Mardassi A, Deveze A, Miura M, Jike M, Magnan J. How minimally invasive vestibular neurectomy for incapacitating Meniere's disease improves dizziness and anxiety. *Acta Otolaryngol.* 2017 Jul;137(7):707-711. doi: 10.1080/00016489.2017.1278790. Epub 2017 Jan 26. PubMed PMID: 28125309.

Elzière M, Devèze A, Bartoli C, Levy G. Post-traumatic balance disorder. *Eur Ann Otorhinolaryngol Head Neck Dis.* 2017 May;134(3):171-175. doi: 10.1016/j.anorl.2016.10.005. Epub 2016 Dec 7. Review. PubMed PMID: 27964839.

Schmerber S, Deguine O, Marx M, Van de Heyning P, Sterkers O, Mosnier I, Garin P, Godey B, Vincent C, Venail F, Mondain M, Deveze A, Lavieille JP, Karkas A. Safety and effectiveness of the Bonebridge transcutaneous active direct-drive bone-conduction hearing implant at 1-year device use. *Eur Arch Otorhinolaryngol.* 2017 Apr;274(4):1835-1851. doi: 10.1007/s00405-016-4228-6. Epub 2016 Jul 30. PubMed PMID: 27475796.

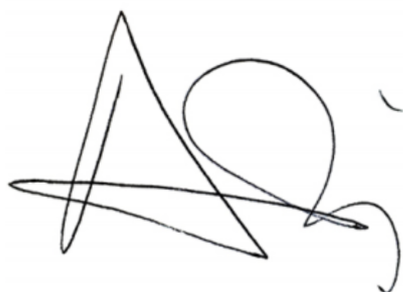
Girard SD, Virard I, Lacassagne E, Paumier JM, Lahlou H, Jabes F, Molino Y, Stephan D, Baranger K, Belghazi M, Deveze A, Khrestchatisky M, Nivet E, Roman FS, Féron F. From Blood to Lesioned Brain: An In Vitro Study on Migration Mechanisms of Human Nasal Olfactory Stem Cells. *Stem Cells Int.* 2017;2017:1478606. doi: 10.1155/2017/1478606. Epub 2017 Jun 18. PubMed PMID: 28698717; PubMed Central PMCID: PMC5494110.

Féron F, Gepner B, Lacassagne E, Stephan D, Mesnage B, Blanchard MP, Boulanger N, Tardif C, Devèze A, Rousseau S, Suzuki K, Izpisua Belmonte JC, Khrestchatisky M, Nivet E, Erard-Garcia M. Olfactory stem cells reveal MOCOS as a new player in autism spectrum disorders. *Mol Psychiatry.* 2016 Sep;21(9):1215-24. doi: 10.1038/mp.2015.106. Epub 2015 Aug 4. PubMed PMID: 26239292; PubMed Central PMCID: PMC4995547.

Pascal S, Deveze A, Casanova D, Philandrianos C. Treatment of a mastoid defect by free anterolateral thigh flap. *Eur Ann Otorhinolaryngol Head Neck Dis.* 2016 Jun;133(3):195-8. doi: 10.1016/j.anorl.2015.08.034. Epub 2015 Sep 9. PubMed PMID: 26363599.

Lefebvre PP, Gisbert J, Cuda D, Tringali S, Deveze A. A Retrospective Multicentre Cohort Review of Patient Characteristics and Surgical Aspects versus the Long-Term Outcomes for Recipients of a Fully Implantable Active Middle Ear Implant. *Audiol Neurootol.* 2016;21(5):333-345. doi: 10.1159/000454666.

Marseille, le 10 Juillet 2020

A handwritten signature in black ink on a white background. The signature is stylized and appears to be 'A. Deveze'.