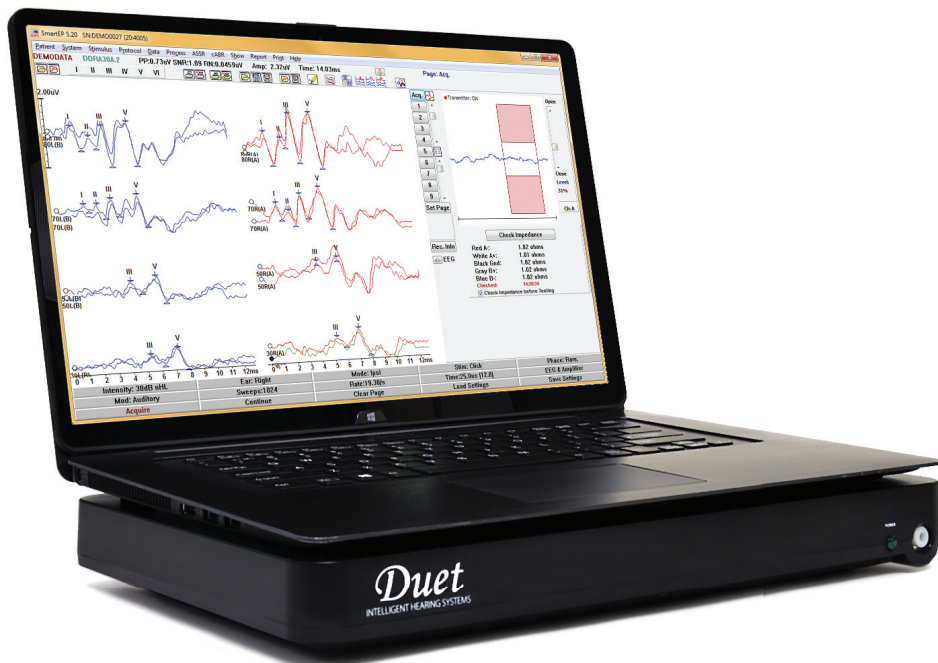


TRAINING 2016



**Objective Audiology
Training
Theory and Practice**
For Doctors,
Audiologists and
Electro-physiologists



**Nov. 3 - 4, 2016
Miami, FL**

First U.S.A. Latin-American Training in Spanish XII Course - Clinica Curet, Argentina

Instructors: Dr. Carlos Curet - Córdoba National University, Argentina.
Dr. Guillermo Savio - Neurophysiologist, Intelligent Hearing Systems, Miami, USA.
Dr. Rafael E. Delgado - Expert in electrophysiology, Intelligent Hearing Systems, USA

TRAINING TOPICS

Anatomy and Physiology of the Auditory Pathway

Otoacoustic Emissions (OAE)

- Distortion Product (DPOAE)
- Transient (TEOAE)
- Spontaneous (SOAE)

Auditory Evoked Potentials (AEP):

- Electrocochleography (ECoChG)
- Click ABR
- Tone and iChirp ABR
- Middle Latency Responses (MLR)
- Late Latency Responses (LLR)
- Cortical Evoked Response Audiometry
- Auditory Steady State Responses (ASSR)
- Automated ABR
- P300, MMN
- Complex ABR (cABR)
- Vestibular Evoked Myogenic Potentials (VEMP)

REGISTRATION



Registration:

\$395 US per person
Discount of \$100!
\$295 when registering before October 3rd, and a reservation is made at the hosting hotel.

Registration form:

<http://goo.gl/forms/T4blEp6AYp>

Hotel:

Hampton Inn Dadeland

8200 SW 70th Avenue
Miami, FL 33143

Group Rate:

\$162 US/night not including taxes

Hotel Registration:

Web: <http://goo.gl/KFdK6f>

Tel: [1-305-269-0072](tel:1-305-269-0072) Rate Code: "IHS"

*** RESERVE SOON - SPACE LIMITED TO 25 ATTENDEES ***

Academician Prof. Dr. Carlos CURET

M.D. – Ph.D.

CV SUMMARY



Dr. Curet is a distinguished surgeon and professor of Otolaryngology from Cordoba, Argentina, and renown across Latin America . He has extensive experience in cochlear implants, evoked potentials and audiometry. As the Director of Oto-Audiologic Center, he oversees an extensive ENT and audiological practice. He has published several books and professional articles in the field.

Academician - Member Of The Academy of Medical Sciences of Córdoba, Seat #10. - Titular in Otolaryngology - Republic of Argentina March 29th, 2012. Admission by public Competition.

Medical Surgeon - Faculty of Medical Sciences - Graduated from the National University of Córdoba. 1974.

Otolaryngology Specialist - Granted by the Medical Council of the province of Córdoba – Argentina. 1981.

Fellow - ORL École Universitaire, Bordeaux-France. 1979-1980.

Fellow - Otologic Medical Group - Los Ángeles, U.S.A. 1980.

Doctor of Medicine, Surgeon - Department of Medical Sciences - National University of Córdoba. Award Winning Thesis: Early Evoked Potentials for the diagnostic of hypoacusia and otoneurological disorders. 31.07.1984.

Leading Professor - Otolaryngology - Professorship II – FCM – National University of Córdoba. Admission by public Competition.

Leading Professor - Objective Audiology - Department of Human Sciences – National University of San Luis - Dean Mandate N° 255/92.

Professor of Graduate Studies - ORL, Georges Portmann Institute. Bordeaux, France. 1999 to Present.

Past-President: President of the Board (International Committee) - Georges Portmann Institute, Bordeaux, France, for ORL Graduate Studies. From October 2012 to October 2015.

Director for the Oto-Audiologic Center - Cochlear Implants and Implantable Hearing Devices – Clínica Privada Curet – Formative Center for Specialists in Otolaryngology.

Founding Member for GICCA. Ibero-American Group for Cochlear Implants and related Sciences.

Member of the Board (Foreign Secretary) for F.A.S.O. (Argentinian Federation of ORL Societies). Undersecretary.

Member of the Consulting Comitee of Experts in Cochlear Implants for the Argentinian Federation of ORL Societies. - 2014-2016

Director y instructor in post-graduate courses for Auditory Evoked Potentials: 11 Courses held in Argentina. 1 Course held in Paraguay. 4 Courses held en Brazil. 1 Course held in Uruguay.

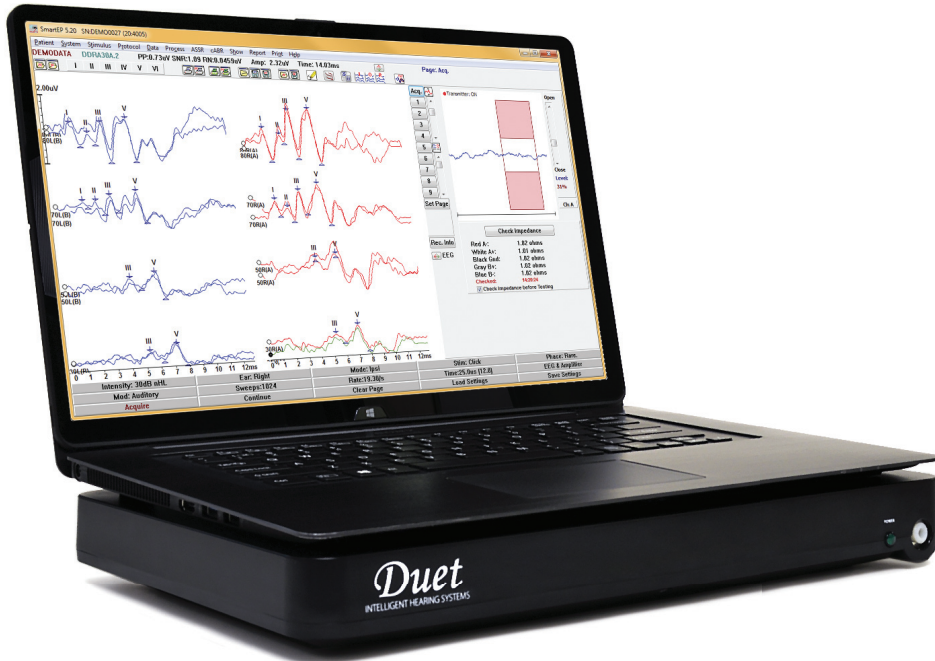
Scientific Works: over 170. Published in Magazines and Conference Abstracts.

Awards: 12, to Best Scientific Works among them for work on Genetic, non-syndromic, deafness (Gen Otof).

Chapters published in national and international books: 14.

Published books: 4. Three paper books: One in Auditory Evoked Potentials (in Spanish, sold-out. 1.300 copies). Two in Pediatric ORL (Co-Editor). One eBook: endoscopy and stroboscopy in pathologies of the larynx).

CAPACITACION 2016



Curso Avanzado Teórico-Práctico de Audiología Objetiva

Dirigido a Médicos,
Electrofisiólogos
y Fonoaudiólogos



Nov. 3 - 4, 2016
Miami, FL

Primer Curso Latino-Americano en EE. UU. en Castellano XII Curso - Clinica Curet, Argentina

Dictado por: Dr. Carlos Curet - Universidad Nacional de Córdoba, Argentina.
Dr. Guillermo Savio - Neurofisiólogo, Intelligent Hearing Systems, Miami, USA.
Dr. Rafael E. Delgado - Experto en electrofisiología, Intelligent Hearing Systems, USA

TEMARIO DEL CURSO

Anatomía y Fisiología de la vía Auditiva

Emisiones Otoacústicas (EOA)

Producto de Distorsión (DPOAE)
Transitorias (TEOAE)
Espontáneas (SOAE)

Potenciales Evocados Auditivos (PEA):

Electrococleografía (ECochG)
PEATC por Click
PEATC por tonos y iChirps
PEA Media Latencia (PEAML)
PEA Larga Latencia (PEALL)
CERA
Potenciales de Estado Estable (ASSR)
BERA Automatizados
P300, MMN
PEATC por estímulos complejos (cABR)
Potenciales Evocados Auditivo-Vestibulares (VEMP)

REGISTRACION



Inscripción del Curso:

\$395 USD por persona
Descuento de \$100!

\$295 Cuando se registra antes del 3 de Octubre y reserva una habitación en el hotel designado.

Inscripcion del Curso:

<http://goo.gl/forms/T4blEp6AYp>

Hotel:

Hampton Inn Dadeland

8200 SW 70th Avenue
Miami, FL 33143

Tarifa de Grupo:

\$162 USD/noche más impuestos

Registracion de hotel:

Red: <http://goo.gl/KFdK6f>

Tel: [1-305-269-0072](tel:1-305-269-0072) Codigo: "IHS"

* RESERVE PRONTO - CUPO LIMITADO A 25 PERSONAS *

Académico Prof. Dr. Carlos CURET

M.D. – Ph-D.

SÍNTESIS CV.



Dr. Curet es un cirujano distinguido y profesor de otorrinolaringología de Córdoba, Argentina.; reconocido en toda América Latina. El Dr. tiene amplia experiencia en implantes cocleares, potenciales evocados y audiometría. Como director del Centro Otoaudiológico, él supervisa una práctica extensa de ORL y Audiología. Es autor de varios libros y artículos en estos campos.

ACADÉMICO – MIEMBRO DE NÚMERO de la ACADEMIA de CIENCIAS MÉDICAS de CÓRDOBA, Sitial N° 10. - TITULAR en OTORRINOLARINGOLOGÍA –República Argentina – 29 de Marzo de 2012. Ingresó por CONCURSO PÚBLICO.

Médico Cirujano – Fac. de Ciencias Médicas – Egresado de la Universidad Nacional de Córdoba. 1974.

Especialista en Otorrinolaringología – Otorgado por el Consejo de Médicos de la Provincia de Córdoba – Argentina. 1981.

Fellow de la escuela de ORL de Bordeaux-Francia. 1979-1980.

Fellow del Otologic Medical Group de Los Ángeles en 1980.

Doctor en Medicina y Cirugía-Fac. de Ciencias Médicas – Universidad Nacional de Córdoba. Tesis laureada: Potenciales Precoces Auditivos (ERA) en el diagnóstico de hipoacusias y trastornos otoneurológicos. 31.07.1984.

Profesor Titular de Otorrinolaringología Cátedra II – FCM – Universidad Nacional de Córdoba. Ingresó por concurso público.

Prof. Titular de Audiología Objetiva – Facultad de Ciencias Humanas – UNSL - Resolución Decanal N° 255/92.

Profesor de Post Grado en ORL, de la Escuela de Enseñanza del Institut Georges Portmann. Bordeaux, Francia. Desde 1999 a la fecha en que continúa.

Past-President: Presidente del Board (Comité Internacional) del Institut Georges Portmann, Bordeaux-Francia, para la enseñanza de la ORL de Post Grado. Desde Octubre de 2012 a Octubre de 2015.

Director del Centro Otoaudiológico - Implantes Cocleares y Dispositivos Auditivos Implantables – COAT de Clínica Privada Curet – Centro Formador de Especialistas en Otorrinolaringología

Miembro Fundador del GICCA. Grupo Ibero-Americano de Implantes Cocleares y Ciencias Afines.

Miembro del Board (Secretaría del Exterior) de la F.A.S.O. (federación Argentina de Sociedades de ORL). Actual sub-secretario.

Miembro del Comité Consultivo de Expertos en Implantes Cocleares de la Federación Argentina de Sociedades de Otorrinolaringología, Bs. As. - 2014-2016

Director y Conferencista de Cursos de Post Grado en Potenciales Evocados Auditivos: 11 en Argentina. 1 Curso dictado en Paraguay. 4 Cursos dictados en Brasil. 1 en Uruguay.

Trabajos Científicos: más de 170. Publicados en revistas y en abstracts de Congresos.

Premios y Distinciones: 12, al mejor trabajo Científico. Entre ellos a la Sordera Genética No Sindrómica (Gen Otof).

Capítulos de libros Nacionales e Internacionales: 14.

Libros publicados con derecho de autor ISSN: 4. Tres en papel: Uno de Potenciales Evocados Auditivos (en español-agotado. 1.300 copias). Dos de ORL Pediátrica (Co-Editor). Y uno en formato digital (endoscopia y estroboscopia en patología de laringe).