



## PROGRAMA DE CURSO

# AUDIOLOGÍA PRACTICO II

*Año*  
*2020*

### 1- UBICACIÓN CURRICULAR Y PREVIATURAS

Es una materia que se dicta en 3er año de la carrera de Fonoaudiología.

Es anual, o sea que se dicta durante todo el año, pero se hace un semestre en el Centro Hospitalario Pereira Rossell y otro semestre en el Hospital de Clínicas.

No tiene previaturas, pero se recomienda tener aprobados, Audiología I y Audiología II

### 2- EQUIPO DOCENTE A CARGO Y ÁREAS ACADÉMICAS INVOLUCRADAS

Docentes a cargo en el Centro Hospitalario Pereira Rossell: Lic Fga, Beatriz Fagnoni como Grado III, Lic Fga Gabriela Collazo como Grado I y Lic.Fga Fabiana Perez como docente honoraria.

Docentes a cargo en el Hospital de Clínicas: Lic Fga Cinthia Perna como grado II y Lic Fga Silvana Rodio como grado I.

### 3- FUNDAMENTACIÓN Y OBJETIVOS GENERALES: **OBJETIVO :**

- Estudio de las patologías que producen hipoacusias de conducción y mixtas en niños y adultos.
  - Realización de estudios audiológicos que determinan el umbral auditivo de las hipoacusias de conducción y mixtas y neurosensoriales
  - Determinación de perfiles audiológicos para cada patología.
  - Utilización de técnicas de detección de simulación y disimulación.
- Asesoramiento audiológico al paciente y su familia.

#### **4- METODOLOGÍAS DE ENSEÑANZA** (máximo 1000 palabras)

Son clases prácticas, con pacientes, ya sean niños (CHPR) o adultos (HC), donde se les realizará estudio auditivo para encontrar el umbral de audición

#### **5- CONTENIDOS TEMÁTICOS**

Anamnesis

Realización de acimetría fónica e instrumental.

Estudio de las patologías que producen hipoacusias neurosensoriales, de conducción y mixtas en niños y adultos.

Aplicación de distintos métodos subjetivos de medición y evaluación de la audición.

Medición liminal de la audición, Acufenometría, Logaudiometría.

Correlación entre la evaluación funcional de la audición y la clínica otológica.

Interpretación de la Audiometría según el grado, tipo y diagnóstico diferencial.

Realización de estudios audiológicos que determinan el umbral auditivo de las

hipoacusias de conducción , mixtas o neurosensoriales.

Determinación de perfiles audiológicos para cada patología.

Utilización de técnicas de detección de simulación y disimulación.

Asesoramiento audiológico al paciente y su familia.

#### **6- CARGA HORARIA**

Las clases son presenciales, tanto en el HC, como en el CHPR

## **Horas presenciales**

### **7- FORMAS DE EVALUACIÓN, GANANCIA Y APROBACIÓN DEL CURSO**

El curso se gana con la concurrencia, de al menos el 80 % de las clases dadas.

El curso consta de un exámen final que se aprueba con el 60 % del puntaje. Luego cualquiera sea el resultado se le hará una devolución individual, marcando los errores que pudieran haber cometido y así no volver a realizarlos.

### **8- ORGANIZACIÓN DEL CURSO**

#### Calendario

Fecha de inicio: Marzo

Fecha de finalización: Octubre- Noviembre

Fechas de exámenes: Noviembre- Diciembre

#### Organización general

Las clases serán dictadas, según el semestre, en el Centro Hospitalario Pereira Rossell, policlínica de Fonoaudiología, los Jueves de 11 a 14 horas o en el Hospital de Clínicas, policlínica de Otorrinolaringología, los Jueves de 8,00 a 11,30

### **9- BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA**

“Neurociencias”: Kandel.

“La cóclea”. H. suárez

“Introducción a la audiometría”. J.B. de Quirós; N. D’Elia. Paidós.

“La audiometría del adulto y del niño”. J.B. de Quirós; N. D’Elia. Paidós.

“Práctica de la audiometría”. Lehnhardt. Masson.

“Audiometría clínica”. M. Portman. Toray Masson.

“Trastornos de la audición”. J. Northern. Salvat Editores