

Programa de curso

Unidad Académica	:Departamento de Neurociencias Departamento de Neurociencias
Nombre del curso	: Practica supervisada en neuropsicología II
Nombre en inglés del curso	:Supervised Practice in Neuropsychology II
Idioma en que se dicta	:Español
Código ucampus	:CAPSNEUII
Versión	:v. 3
Modalidad	:Presencial
Semestre	:1
Año	:2023
Días/Horario	:Lun 9:00-13:00, Mar 14:30-15:30, Mar 9:00-13:00, Mar 15:30-17:00, Mie 9:00-13:00, Jue 9:00-16:00,
Fecha inicio	:03/04/2023
Fecha de término	:21/07/2023
Lugar	:Salvador 486
Cupos mínimos	:1
Cupos máximo	:1
Créditos	:15

Tipo de curso

AVANZADO

Datos de contacto

Nombre	: Loreto Olavarria
Teléfono	: 961551738
Email	: loreto.olavarria@uchile.cl
Anexo	:

Horas cronológicas

Presenciales:	: 450
A distancia:	: 0

Tipos de actividades(Horas directas estudiante)

Clases(horas)	: 0
Seminarios (horas):	: 0
Evaluaciones (horas)	: 0
taller/trabajo práctico	: 390
Trabajo/proyecto	: 0
investigación:	: 0
Créditos	: 15

PROFESOR ENCARGADO/A DEL CURSO (PEC)

Slachevsky Chonchol Andrea Maria

Docente Participantes	Unidad Academica	Función	Horas directas.	Horas indirectas.	Horas totales
Olavarria Vera Loreto de los Angeles	Departamento de Psiquiatría y Salud Mental Oriente	Profesor Coordinador	80	240	320
Nieto Rojas Rodrigo Antonio	Departamento de Psiquiatría y Salud Mental Norte	Tutor Clínico	32	96	128

Fundamentos, Antecedentes que justifican la necesidad de dictar el curso

El ejercicio clínico profesional de neuropsicología requiere de una sólida formación teórica en el área, pero también requiere de la adquisición de habilidades y competencias que se obtienen sólo a partir del quehacer práctico. Para ello, es fundamental entregar las herramientas prácticas que permitan al estudiante ejercer la profesión habiendo recibido la retroalimentación del docente experto. Es por ello que se propone la instancia de practica supervisada, donde el alumno tendrá oportunidad no sólo de observar evaluaciones neuropsicológicas en pacientes adultos, sino también tendrá oportunidad de realizar evaluaciones y emitir informes clínicos.

Destinatarios

Alumnos de AFE de neuropsicología, Magister de neurociencias

Requisitos

Haber cursado y aprobado los ramos de Evaluación neuropsicologica y taller de exploración neuropsicologica
 Haber cursado y aprobado el curso Practica supervisada en Neuropsicología I

Resultado de aprendizaje

Al termino del curso el alumno será capaz de conducir una evaluación neuropsicológica completa, desde el primer contacto telefónico, pasando por la entrevista al informante y hasta la aplicación presencial de pruebas cognitivas, a la vez que elaborar informes clínicos, proponer protocolos de evaluación en casos atípicos, y presentar los resultados en la reunión clínica

Metodologías de enseñanza y aprendizaje

Paso práctico en laboratorio

Cantidad

390

Metodologías de evaluacion

Cantidad

Duración horas

Ponderación

**Suma (Para nota
 presentación examen)**

%

Total %

%

Requisitos de aprobación y asistencia.

El alumno deberá haber evaluado de manera completa y emitido un informe neuropsicologico a un mínimo de 20 pacientes. Esto se valorará mediante un informe escrito al termino del semestre donde se evalúe el trabajo hecho a lo largo del curso. Adicionalmente, la nota final se basará en la observación del equipo docente a lo largo del semestre, en términos de adquisición de habilidades y competencias clínicas.

Unidades

Unidad: Organización de la evaluación neuropsicológica

Encargado: Olavarria Vera Loreto de los Angeles

Logros parciales de aprendizajes:

- Planificar una evaluación completa desde el momento de la derivación hasta la presentación en reunión clínica
- Gestionar casos en un modelo centrado en la persona
- Desarrollar actividades vinculadas ala garantía GES 85

Acciones Asociadas:

- Participación en reuniones de supervisión
- Participación en reuniones clínicas multidisciplinarias
- Aplicación de entrevista, escalas y baterías a pacientes y sus familias
- Elaboración de informe

Contenidos:

Bibliografía

Caracter	Título	Autor	Edición	Idioma	Formato	Vínculo(Url)	Fecha de consulta
Complementario	Tratado de Neuropsicología Clínica	Edith Labos, Andrea Slachevsky, Teresa Torralva, Patricio Fuentes, Facundo Manes	2018, Editorial Akadia	Español	Libro impreso		00/00/0000

Plan de clases					
Fecha	Horario	Actividad	Condición	Tema	Profesor(es)
2023-04-03,Lun	9:00 - 13:00	Reunion clinica	Obligatoria	Reunion clinica	Slachevsky Chonchol Andrea Maria
2023-04-04,Mar	14:30 - 15:30	Supervision clinica	Obligatoria	Supervision clinica	Olavarria Vera Loreto de los Angeles
2023-04-04,Mar	15:30 - 17:00	Actividad practica	Obligatoria	Evaluacion de pacientes	Slachevsky Chonchol Andrea Maria
2023-04-04,Mar	9:00 - 13:00	Actividad practica	Obligatoria	Evaluacion de pacientes	Slachevsky Chonchol Andrea Maria
2023-04-05,Mie	9:00 - 13:00	Actividad practica	Obligatoria	Trabajo con equipo de psiquiatria	Nieto Rojas Rodrigo Antonio
2023-04-06,Jue	9:00 - 16:00	Actividad practica	Obligatoria	Evaluacion de pacientes	Slachevsky Chonchol Andrea Maria