

CURSO DE POSTGRADO

NEUROLOGÍA COGNITIVA DE ADULTOS								
Nombre Curso								
Coordinadora		1º Año 2016 rés Farías Gontupil/ Rafael Gonzalez : Paula Bahamondes		13.434.990-5 Cédula Identidad				
	NO	mbre Completo			Cedula Identidad			
Depto. de Neurología y Neurocirugía, Hospital Clínico Universidad de Chile								
UNIDAD ACADÉMICA								
TELÉFONO	29788260	E-MAIL	gfarias@m	ned.uchile.cl				
TIPO DE CURSO Complementario								
(Básico, Avanzado, Complementario, Seminarios Bibliográficos, Formación General)								
CLASES0 HRS.								
SEMINARIOS								
PRUEBAS		0 HRS	S.					
TRABAJOS	8 HRS.							
Nº HORAS PRESENCIA	56 (4 hrs x sem de observación clínica)							
Nº HORAS NO PRESENCIALES		68						
Nº HORAS TOTALES	124							
CRÉDITOS		4						
(1 Crédito Equivale a 30 Horas Semestrales)								
CUPO ALUMNOS		2			4			
	(N° mínimo)			((N° máximo)			
PRE-REQUISITOS Curso de actualización Introducción a la Neuropsicología o formación equivalente. Formación en profesiones afines.								
INICIO 25 de	e Agosto 2016		TERM	01 de Dia	01 de Diciembre 2016			
DIA/HORARIO POR SESION Jueves			DIA / HORARIO POR SESION 8:30 a 13:00 hrs.					
LUGAR Serv	Servicio de Neurología, Hospital Clínico Universidad de Chile							

METODOLOGÍA

Participación en:

- Evaluación y manejo (neurológico, psicológico y fonoaudiológico) de pacientes adultos con lesiones cerebrales y alteraciones de conducta.
- Participación en reuniones de la Unidad de Neuropsicología del Depto.
- Participación en reuniones de ingreso de pacientes al Servicio de Neurología (opcional)
- Seminarios sobre pacientes y temas teóricos.
- Presentación oral de un tema o caso clínico. Total no más de 10 diapositivas (1 título, 1-2 introducción, 5-6 de desarrollo, 1-2 de conclusión, en que la última es de conclusión personal).
- Presentación por escrito de un caso clínico y análisis bibliográfico para publicación

(Clases, Seminarios, Prácticos)

EVALUACIÓN (INDICAR % DE CADA EVALUACION)

- Actitud y participación 30%. La asistencia es obligatoria, las ausencias deben ser justificadas por escrito.
- Seminarios y/o presentación de casos 35%.
- Reporte escrito de un caso clínico y análisis bibliográfico 35%.

PROFESORES PARTICIPANTES (INDICAR UNIDADES ACADEMICAS)

Dra. María Isabel Behrens - (Depto. de Neurología y Neurocirugía Norte)

Dra. Carolina Delgado.- (Depto. de Neurología y Neurocirugía Norte)

Dr Gonzalo Farías.- (Depto. de Neurología y Neurocirugía Norte)

Flgo Paula Bahamondes (Depto. de Neurología y Neurocirugía Norte)

Flgo. Rafael González. - (Depto. de Neurología y Neurocirugía Norte)

Flgo Michelle Casanova - (Depto. de Neurología y Neurocirugía Norte)

Psi Melissa Martínez(Depto. de Neurología y Neurocirugía Norte)

Psi Ambar Soto - (Depto. de Neurología y Neurocirugía Norte)

DESCRIPCIÓN

Curso enfocado en actividades practicas de evaluación y terapia de pacientes con alteraciones cognitivas. La mayor parte del tiempo se asistirá a actividades de policlínico especializado en compañía de tutores neurólogos, fonoaudiólogos y neuropsicólogos. Además se asiste a seminarios de neurología y enfermedades neurodegenerativas y se exige la realización de revisión de antecedentes clínicos y revisión bibliográfica para una presentación en seminario y la redacción de un documento en formato de revista científica

OBJETIVOS

OBJETIVO GENERAL:

- Capacitar en la exploración clínica de pacientes con patología neurosicológica.
- -Capacitar en la presentación oral de un caso clínico y en la elaboración de un reporte escrito de un caso clínico o revisión de un tema para publicación.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

- observación participativa en evaluación y manejo de pacientes neurológicos atendidos por médicos neurólogos.
- observación participativa en evaluación y manejo de pacientes neurológicos atendidos por fonoaudiólogos.
- observación participativa en evaluación y manejo de pacientes neurológicos atendidos por psicólogas.

CONTENIDOS / TEMAS

- Aproximación a la atención de pacientes con alteraciones cognitivas y sus familias
- Evaluación y diagnostico diferencial de pacientes con quejas cognitivas desde un punto de vista multidisciplinario con aporte de especialistas neurólogos, fonoaudiologos y neuropsicólogos.
- Herramientas y tecnologías de apoyo diagnóstico y terapeutico en alteraciones cognitivas.
- Terapias farmacológicas y no farmacológicas con enfoque basado en la evidencia para el manejo de alteraciones cognitivas y enfermedades neurodegenerativas

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

- Principios De Neurologia De Adams 9° Edicion.
- 2016 Alzheimer's disease facts and figures. Alzheimer's Association en Alzheimer's and Dementia, 12(4), 459–509. http://doi.org/10.1016/j.jalz.2016.03.001

BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA

- Alzheimer y otras demencias. Andrea Slachevsky; Patricio Fuentes Perez. Editorial Txalaparta (2009)
- 2013 Alzheimer's disease facts and figures. Alzheimer's Association en *Alzheimer's & Dementia: the Journal of the Alzheimer's Association*, 9 (2), 208–245. http://doi.org/10.1016/j.jalz.2013.02.003.
- CONTINUUM: Lifelong Learning in Neurology: April 2016 Volume 22 Issue 2, Dementia. http://journals.lww.com/continuum/toc/2016/04000.

CALENDARIO DE ACTIVIDADES

(A continuación señalar : Descripción de la actividad, fechas, horas presenciales y no presenciales y Profesores a cargo)

FECHA	HRS. PRESENCIALES	HORAS NO PRESENCIALES	DESCRIPCION ACTIVIDAD	PROFESOR
25-08-16	3	3	Reunión de ingreso. Observación pacientes en consulta policlínico con patologías: demencias, afasias u otras. Seminario.	Rotación con docentes participantes
01-09-16	3	3	Reunión de ingreso. Observación pacientes en consulta policlínico con patologías: demencias, afasias u otras. Seminario.	Rotación con docentes participantes
08-09-16	3	3	Reunión de ingreso. Observación pacientes en consulta policlínico con patologías: demencias, afasias u otras. Seminario.	Rotación con docentes participantes
15-09-16	3	3	Reunión de ingreso. Observación pacientes en consulta policlínico con patologías: demencias, afasias u otras. Seminario.	Rotación con docentes participantes
22-09-16	3	3	Reunión de ingreso. Observación pacientes en consulta policlínico con patologías: demencias, afasias u otras. Seminario.	Rotación con docentes participantes
29-09-16	3	3	Reunión de ingreso. Observación pacientes en consulta policlínico con patologías: demencias, afasias u otras. Seminario.	Rotación con docentes participantes
06-10-16	3	3	Reunión de ingreso. Observación pacientes en consulta policlínico con patologías: demencias, afasias u otras. Seminario.	Rotación con docentes participantes
13-10-16	3	3	Reunión de ingreso. Observación pacientes en consulta policlínico con patologías: demencias, afasias u otras. Seminario.	Rotación con docentes participantes
20-10-16	3	3	Reunión de ingreso. Observación pacientes en consulta policlínico con patologías: demencias, afasias u otras. Seminario.	Rotación con docentes participantes
27-10-16	3	3	Reunión de ingreso. Observación pacientes en consulta policlínico con patologías: demencias, afasias u otras. Seminario por alumno.	Rotación con docentes participantes
03-11-16	3	3	Reunión de ingreso. Observación pacientes en consulta policlínico con patologías: demencias, afasias u otras. Seminario.	Rotación con docentes participantes
10-11-16	3	3	Reunión de ingreso. Observación pacientes en consulta policlínico con patologías: demencias, afasias u otras. Seminario.	Rotación con docentes participantes
17-11-16	3	3	Reunión de ingreso. Observación pacientes en consulta policlínico con patologías: demencias, afasias u otras. Seminario.	Rotación con docentes participantes
24-11-16	3	3+4	Reunión de ingreso. Observación pacientes en consulta policlínico con patologías: demencias, afasias u otras. Presentación oral por alumnos.	Rotación con docentes participantes
01-12-16	0	8	Entrega reporte escrito de un caso en formato para publicación.	