

### Programa de curso

Unidad Académica	:Departamento de Neurociencias Departamento de Neurología y Neurocirugía Norte Departamento de Neurociencias Departamento de Neurología y Neurocirugía Norte
Nombre del curso	:DEMENCIAS
Nombre en inglés del curso	:DEMENTIA
Idioma en que se dicta	:Español
Código ucampus	:CCD-1
Versión	:v. 1
Modalidad	:Presencial
Semestre	:1
Año	:2020
Días/Horario	:Lun 14:00-16:00
Fecha inicio	:06/04/2020
Fecha de término	:06/07/2020
Lugar	:Sala J. Allamand, 2º piso, Escuela de Postgrado, Pabellón F, FM, UCH
Cupos mínimos	:12
Cupos máximo	:24
Créditos	:4

<b>Tipo de curso</b>	COMPLEMENTARIO, CURSO DE ESPECIALIDAD, DIPLOMAS
----------------------	---

<b>Datos de contacto</b>	
Nombre	: CAROLINA DELGADO
Teléfono	: 229788260
Email	: CDELGADO@UCHILE.CL
Anexo	: 88260

<b>Horas cronológicas</b>	
Presenciales:	: 30
A distancia:	: 0

<b>Tipos de actividades(Horas directas estudiante)</b>	
Clases(horas)	: 40
Seminarios (horas):	: 4
Evaluaciones (horas)	: 7
taller/trabajo práctico	: 0
Trabajo/proyecto	: 0
investigación:	: 0
Créditos	: 4

**PROFESOR ENCARGADO/A DEL CURSO (PEC)**

CAROLINA DELGADO

Docente Participantes	Unidad Académica	Función
MELISSA MARTINEZ	Departamento de Neurología y Neurocirugía Norte	Profesor Coordinador
GONZALO FARIAS	Departamento de Neurología y Neurocirugía Norte	Profesor Coordinador
JUAN CRISTOBAL NUÑEZ	Departamento de Neurología y Neurocirugía Norte	Profesor Coordinador
María Isabel Behrens	Departamento de Neurología y Neurocirugía Norte	Profesor Participante
Andrea Slachevsky	Departamento de Ciencias Neurológicas Oriente	Profesor Participante
Patricia Lillo	Departamento de Neurología y Neurocirugía Sur	Profesor Participante
Jean Gajardo	Departamento de Terapia Ocupacional y Ciencia de la Ocupación	Profesor Participante
Rafael Gonzalez	Departamento de Neurología y Neurocirugía Norte	Profesor Participante
Ambar Soto	Otra Unidad (Invitado)	Profesor Participante
Carlos Juri	Otra Unidad (Invitado)	Profesor Participante
Carolina Montiel	Otra Unidad (Invitado)	Profesor Participante

**Fundamentos, Antecedentes que justifican la necesidad de dictar el curso**

Las demencias son una de las principales causas de discapacidad en los adultos mayores, se espera que en Chile y el mundo su prevalencia aumente en los próximos años. Actualmente su estudio y manejo son una prioridad a nivel de políticas de salud. El conocimiento de las demencias por parte del personal de salud mejora el pronóstico y la calidad de vida de las personas que las padecen y de su entorno.

Se entregarán conceptos fisiopatológicos y clínicos de los síndromes demenciales más prevalentes, poniendo especial énfasis en la forma de presentación clínica, perfil cognitivo, proceso diagnóstico y manejo.

Se analizarán metodologías actuales y en desarrollo para colaborar en el proceso diagnóstico y terapéutico de los diversos cuadros de demencia.

Se evaluará el aporte de los diversos profesionales al estudio y manejo multidisciplinario de las demencias.

**Destinatarios**

profesional de la salud que tenga interés en el tema: médicos generales y especialistas, fonoaudiólogos, terapeutas ocupacionales, psicólogos, enfermeros, kinesiólogos.

**Requisitos**

Contar con conocimientos básicos de neuroanatomía.

**Resultado de aprendizaje**

El docente a cargo de cada sesión realizará una exposición teórica de los aspectos más relevantes del síndrome demencial a analizar.

Posteriormente los alumnos deberán presentar y analizar un caso clínico estructurado referente al síndrome demencial correspondiente. Se espera que el alumno realice un análisis crítico del caso, señalando los aspectos clínicos más relevantes, interpretación neuropsicológica y correlato neuroanatómico, haciendo un breve diagnóstico diferencial.

Además ellos deben entregar estrategias de manejo farmacológico y no farmacológico actualizado del mismo.

Al finalizar cada sesión se hará un control con 2 preguntas de respuesta breve.

Esta modalidad de curso implica que los alumnos tienen cada semana 2 horas de docencia directa y 6.4 horas de docencia indirecta.

**Metodologías de enseñanza y aprendizaje**

Clase teórica

Cantidad

40

Seminario 4

Metodologías de evaluación	Cantidad	Duración horas	Ponderación
Prueba teórica	1	5	30.0 %
Prueba práctica	8	1	35.0 %
Presentación individual o grupal	1	1	35.0 %
		<b>Suma (Para nota presentación examen)</b>	100.0 %
		<b>Total %</b>	%

Requisitos de aprobación y asistencia.  
Nota mínima de aprobación: 4,0 en escala de 1 a 7. Asistencia mínima 80%

## Unidades

Unidad: Módulo neuropsicología

Encargado: MELISSA MARTINEZ

Logros parciales de aprendizajes:

Conocer las funciones corticales superiores y los síntomas psicológicos y conductuales asociados a el deterioro de estas. Conocer las principales pruebas utilizadas para evaluar conducta y cognición

Acciones Asociadas:

3 clases teoricas

Contenidos:

Unidad: Módulo manejo no farmacológico de las demencias

Encargado: Jean Gajardo

Logros parciales de aprendizajes:

Conocer el enfoque integral del enfrentamiento de los síntomas conductuales

Acciones Asociadas:

1 clase teórica

Contenidos:

Unidad: Módulo neurobiología, biomarcadores y exámenes complementarios.

Encargado: GONZALO FARIAS

Logros parciales de aprendizajes:

Conocer conceptos de neuropatología, biomarcadores y estudio complementario en demencias

Acciones Asociadas:

2 clases teóricas

Contenidos:

Unidad: Módulo demencias de origen degenerativo de predominio cortical

Encargado: CAROLINA DELGADO

Logros parciales de aprendizajes:

Conocer las principales demencias neurodegenerativas

Acciones Asociadas:

3 clases teóricas y seminarios

Contenidos:

Unidad: Módulo demencias rápidamente progresivas

Encargado: CAROLINA DELGADO

Logros parciales de aprendizajes:

Conocer deterioros cognitivos de etiología vascular, inflamatoria o asociado a patología psiquiátrica.

Acciones Asociadas:

3 clases teóricas y seminarios

Contenidos:

Unidad: Módulo de demencia asociada a Enfermedad de Parkinson y a otros síndromes parkinsonianos atípicos

Encargado: JUAN CRISTOBAL NUÑEZ

Logros parciales de aprendizajes:

Conocer las principales demencias asociadas a parkinsonismo.

Acciones Asociadas:

2 clases teóricas y seminarios

Contenidos:

Bibliografía							
Caracter	Título	Autor	Edición	Idioma	Formato	Vínculo(Url)	Fecha de consulta
Complementario	Dementia: a clinical approach	Mendez M, Cummings J	Butterworth-Heinemann Ltd, 2003	inglés	Libro impreso		00/00/0000
Complementario	Behavioral Neurology & Neuropsychology	Feinberg T, Farah M	Ed. McGraw-Hill. 2003	inglés			00/00/0000
Complementario	ALZHEIMER Y OTRAS DEMENCIAS	ANDREA SLACHEVSKY, PATRICIO FUENTES PEREZ	TXALAPARTA, 2009				00/00/0000
Complementario	Guías clínica de diagnóstico y tratamiento de las demencias	Behrens MI	Iku,2018			<a href="https://www.son...">https://www.son...</a>	06/01/2020

Plan de clases					
Fecha	Horario	Actividad	Condición	Tema	Profesor(es)
2020-04-06,Lun	14 - 16	clase teorica	Obligatoria	clase de síndrome neurocognitivo mayor y menor	Andrea Slachevsky
2020-04-13,Lun	14 - 16	clase teorica	Obligatoria	neurobiología y biomarcadores en demencias	GONZALO FARIAS
2020-04-20,Lun	14 - 16	clase teorica	Obligatoria	neuropsicología 1	MELISSA MARTINEZ
2020-04-27,Lun	14 - 16	clase teorica	Obligatoria	neuropsicología 2	MELISSA MARTINEZ
2020-04-27,Lun	14 - 16	clase teorica	Obligatoria	manejo no farmacológico	Jean Gajardo
2020-05-04,Lun	14 - 16	clase teórica y seminario	Obligatoria	enfermedad de Alzheimer	María Isabel Behrens
2020-05-11,Lun	14 - 16	clase teorica, seminario	Obligatoria	deterioro cognitivo vascular	CAROLINA DELGADO
2020-05-18,Lun	14 - 16	clase teórica y seminario	Obligatoria	demencia en enfermedad de Parkinson y cuerpos de Lewy	JUAN CRISTOBAL NUÑEZ
2020-05-25,Lun	14 - 16	clase teórica y seminario	Obligatoria	demencia en otros parkinsonismos	JUAN CRISTOBAL NUÑEZ
2020-06-01,Lun	14 - 16	clase teórica y seminario	Obligatoria	demencia frontotemporal	Patricia Lillo
2020-06-08,Lun	14 - 16	clase teórica y seminario	Obligatoria	afasias progresivas primarias	Rafael Gonzalez
2020-06-15,Lun	14 - 16	clase teórica y seminario	Obligatoria	patología neuropsiquiátrica	Carolina Montiel
2020-06-22,Lun	14 - 16	clase teórica y seminario	Obligatoria	demencias subagudas	CAROLINA DELGADO
2020-07-06,Lun	14 - 16	prueba final	Obligatoria	evaluacion	CAROLINA DELGADO