

| | | Guia d | locente | | | | |
|---------------------|--|-------------------|--------------------------------------|--|--------------------|----------------------------|--|
| | Datos Iden | tificativos | | | | 2012/13 | |
| Asignatura (*) | Neurología del lenguaje II Códi | | | Código | 652498042 | | |
| Titulación | Mestrado Interuniversitario en Estud | dos Avanzados | sobre a Linguax | ce, a Cor | municación e as sú | ías Patoloxías (plan 2012) | |
| | | Descr | iptores | | | | |
| Ciclo | Periodo | Cu | rso | | Tipo | Créditos | |
| Máster Oficial | 1º cuatrimestre | Prin | nero | | Optativa | 2 | |
| Idioma | Castellano | | | | | | |
| Prerrequisitos | | | | | | | |
| Departamento | Medicina | | | | | | |
| Coordinador/a | Vilariño Vilariño, Maria Isabel | | Correo electrónico isabel.vilarino@u | | isabel.vilarino@u | idc.es | |
| Profesorado | Vilariño Vilariño, Maria Isabel | | Correo elect | reo electrónico isabel.vilarino@udc.es | | dc.es | |
| Web | | | | | | | |
| Descripción general | Os obxectivos desta materia póden | se resumir nos | seguintes: | | | | |
| | 1. Coñecer os fundamentos neurológicos básicos para o logopeda desde unha perspectiva teórica e práctica. | | | | | | |
| | 2. Introducir ao alumno no estudo das bases neurológicas da comunicación e a deglución, coa finalidade de poder entender | | | | | | |
| | os mecanismos cerebrais implicado | s e as súas cor | respondentes a | Iteración | S. | | |
| | 3. Coñecer a organización neuroser | nsorial da fala e | da audición e c | contro i | neuromotor da fala | l. | |
| | 4. Comprender a organización ence | efálica, anatómio | ca e funcional, a | partir de | os modelos lesiona | ales e funcionais. | |
| | 5. Coñecer as principais afectacións | s neurológicas o | que cursan con a | alteració | ns da comunicació | n e a deglución. | |
| | 6. Saber os fundamentos de laterali | zación cerebral | | | | | |
| | 7. Coñecer e identificar as diferentes técnicas de neuroimagen que se utilizan na actualidade | | | | | | |
| | 8. Aprender a buscar e interpretar datos das fontes documentais primarias e secundarias. | | | | | | |

| | Competencias de la titulación | | |
|--------|--|--|--|
| Código | Competencias de la titulación | | |
| A4 | Los estudiantes conocerán las características diferenciales de la intervención en el lenguaje y la comunicación en los ámbitos familiar, | | |
| | escolar, clínico y asistencial. | | |
| A5 | Los alumnos/as sabrán realizar una intervención en los trastornos específicos del lenguaje oral, tales como las disartrias, alteraciones del | | |
| | lenguaje en el envejecimiento y trastornos degenerativos, las alteraciones del lenguaje en enfermedades mentales, trastornos del | | |
| | espectro autista, etc. | | |
| B2 | Serán capaces de comportarse con ética y responsabilidad social como ciudadanos/as y como profesionales. | | |
| C1 | Los alumnos/as sabrán utilizar las herramientas básicas de las tecnologías de la información y las comunicaciones (TIC) necesarias para | | |
| | el ejercicio de su profesión y para el aprendizaje a lo largo de su vida. | | |

| Resultados de aprendizaje | |
|---|--------------------|
| Competencias de materia (Resultados de aprendizaje) | Competencias de la |
| | titulación |

| GENERALES DE LA MATERIA | AP4 | BP2 | CP1 |
|---|-----|-----|-----|
| Pueden describir coherentemente las bases biológicas, anatómicas y neuropsicológicas de los problemas del lenguaje y la | AP5 | | |
| comunicación. | | | |
| Pueden informar sobre la clasificación, la terminología y la descripción de los trastornos del lenguaje y la comunicación. | | | |
| Son capaces de reconocer y discriminar entre la variedad de las alteraciones: los trastornos específicos del desarrollo del | | | |
| lenguaje, trastorno específico del lenguaje, retrasos del lenguaje, trastornos fonéticos y fonológicos; los trastornos de la | | | |
| comunicación y el lenguaje asociados a déficit auditivos y visuales, el déficit de atención, los trastornos del espectro autista, | | | |
| los trastornos específicos del lenguaje escrito; las dificultades de lectura; los trastornos de la fluidez del habla; las disartrias; | | | |
| las disfonías; las alteraciones del lenguaje en el envejecimiento y los trastornos degenerativos; las alteraciones del lenguaje y | | | |
| la comunicación en enfermedades mentales; el mutismo selectivo y las inhibiciones del lenguaje. | | | |
| Pueden describir las funciones de la Intervención en el área del lenguaje y la comunicación: prevención, educación, | | | |
| reeducación, rehabilitación y tratamiento. | | | |
| | | | |
| | | | |

| | Contenidos |
|--|------------|
| Tema | Subtema |
| Tema 1: Interacción entre neurología y logopedia. | |
| Introducción a la neurología del habla y del lenguaje. | |
| Contribuciones más recientes al campo de los trastornos | |
| neurológicos de la comunicación. Raíces históricas y | |
| desarrollo de la ciencia neurológica del habla y del lenguaje. | |
| Orientación anatómica. | |
| Tema 2: El mecanismo central del lenguaje y sus | |
| alteraciones. El modelo del mecanismo del lenguaje y sus | |
| trastornos (afasias). Alteraciones centrales asociadas | |
| (agnosias, apraxias, alexias, dislexias, agrafias). Demencias. | |
| Estados de confusión aguda. Traumatismos cerebrales. | |
| Lesiones en el hemisferio derecho. Negligencia espacial, | |
| distracción y negación. Prosopagnosia. Agrafagnosia. | |
| Defectos visuales de percepción y de lectura. Defectos en la | |
| construcción espacial. Trastornos de percepción | |
| visual-espacial en el lenguaje. Deficiencias prosódicas y | |
| paralingüísticas. Tratamiento farmacológico de la afasia. | |
| Tema 3: Síndromes clínicos del habla en los sistemas | |
| motores. Las disartrias. | |
| Tema 4: Las alteraciones del lenguaje en la infancia. | |
| Trastornos específicos del lenguaje. TDAH. Diagnóstico | |
| diferencial de los trastornos del lenguaje en la infancia. | |
| Tema 5: Recursos y nuevas tecnologías aplicadas a la | |
| rehabilitación logopédica y cognitiva de la patología | |
| neurológica. Relación de distintos materiales de los que | |
| dispone el logopeda para la rehabilitación cognitiva y de la | |
| comunicación. Programas informáticos aplicados a la | |
| logopedia y la rehabilitación cognitiva. | |

| Planificación | | | | |
|------------------------|--------------------|------------------|---------------|--|
| Metodologías / pruebas | Horas presenciales | Horas no | Horas totales | |
| | | presenciales / | | |
| | | trabajo autónomo | | |



| Sesión magistral | 12 | 8 | 20 |
|------------------------|----|---|----|
| Lecturas | 0 | 4 | 4 |
| Portafolio del alumno | 1 | 9 | 10 |
| Trabajos tutelados | 1 | 6 | 7 |
| Prueba objetiva | 1 | 4 | 5 |
| Discusión dirigida | 3 | 0 | 3 |
| Atención personalizada | 1 | 0 | 1 |
| | | | |

(*)Los datos que aparecen en la tabla de planificación són de carácter orientativo, considerando la heterogeneidad de los alumnos

| | Metodologías |
|-----------------------|--|
| Metodologías | Descripción |
| Sesión magistral | Esquema general de una sesión de tres horas tipo: |
| | Sección teórica (hora y media): 1 Presentación de 30 mins. por parte del profesor/a, 2 Lectura comentada de un texto |
| | seleccionado (30 mins), 3 Contestación individual a un cuestionario. |
| | Sección práctica (hora y media): 1 Presentación de 30 mins. a cargo del profesor/a, 2 Cuestionario en grupo sobre la |
| | presentación (30 minutos), 3 Exposición y discusión sobre las respuestas de cada grupo. |
| | En el caso de la sesión magistral el profesorado presentará los contenidos del tema apoyándose en una presentación power |
| | point. La sesión magistral se utilizará tanto para la introducción teórica del tema como para la presentación de los casos o las |
| | prácticas que estén planificadas. Cada asignatura se desarrolla en sesiones de tres horas, por lo que la sesión magistral |
| | puede abarcar alrededor de una hora por sesión: media hora para la introducción teórica y media hora para la presentación |
| | de las prácticas. El profesorado podrá variar esta distribución compensándola siempre con el resto de las metodologías para |
| | no aumentar la carga ECTS de la asignatura |
| Lecturas | Cada sesión de clase de tres horas contiene un tiempo dedicado a la lectura comentada de un texto relacionado con la |
| | exposición del profesor. La duración prevista será de unos 30 minutos por sesión de tres horas. |
| Portafolio del alumno | En cada sesión de clase el estudiante deberá contestar a un cuestionario individual sobre la lectura realizada y uno en grupo |
| | relacionado con los casos analizados o las prácticas realizadas. Estos cuestionarios, además de las presentaciones power |
| | point corresondientes a cada clase deberá ser incluido en su portafolios. En él recogerán igualmente cuantos comentarios, |
| | reflexiones o actividades se realicen durante el curso. |
| Trabajos tutelados | Los estudiantes no realizarán por cuatrimestre más de un trabajo tutelado. Éste computará en todas las asignaturas en las |
| | que esté matriculado puesto que deberá contemplar las diferentes dimensiones tratadas en ellas. Todos los profesores/as |
| | implicados actuarán como tutores, si bien será el coordinador de la titulación quien le asigne un tutor responsable. La relación |
| | de estudiantes y tutores responsables se comunicará a todo el profesorado. Finalizado el trabajo todos los tutores harán una |
| | valoración (previamente protocolizada para simplificarla) que remitirán al tutor responsable quien calificará el trabajo. |
| | Dado que en segundo cuatrimestre se acumulan asignaturas, practicum y trabajo fin de máster, los estudiantes, con la |
| | orientación de su tutor y el acuerdo de sus profesores podrán abordar un mismo tema con tres perspectivas. Una académica |
| | para responder a la adquisición de las competencias fijadas en las materias del plan de estudios. Otra profesional, para |
| | responder a los objetivos del practicum. Una última investigadora, donde a través de la presentación de un proyecto de |
| | investigación podrán cumplir los objetivos del trabajo fin de máster. Se puede considerar, por lo tanto, como un trabajo único |
| | con tres partes y tres tutores diferentes. Cada uno recibirá el trabajo completo, si bien calificará su parte dando lugar a tres |
| | calificaciones independientes. El trabajo deberá estar formalmente divido en tres partes independientes, puesto que la parte |
| | académica debe ser valorada también por el profesorado del segundo cuatrimestre |
| Prueba objetiva | Al finalizar cada cuatrimestre los estudiantes realizarán una prueba de evaluación única. Esta prueba tendrá el formato de |
| | prueba objetiva y en ella se evaluarán conjuntamente todas las asignaturas. Para configurar la prueba y disponer de un |
| | arsenal potencial, el profesorado remitirá 5 preguntas por crédito impartido en una asignatura. A los estudiantes se les |
| | entregará un cuestionario donde figurarán identificadas las asignaturas con las preguntas que les corresponden y contestarán |
| | sólo a aquellas en las que estén matriculados. La calificación obtenida en cada asignatura será remitida al profesor/a |
| | correspondiente para que la incluya en la evaluación del estudiante. Quienes suspendan una asignatura recibirán |
| | indicaciones de su profesor/a para su recuperación. |



| Discusión dirigida | La discusión dirigida forma parte de la sección práctica de cada sesión de tres horas. Luego de que los estudiantes hayan |
|--------------------|--|
| | contestado por grupos a las preguntas del cuestionario que acompaña a la presentación del profesor, cada grupo expondrá |
| | sus respuestas al conjunto de la clase, abríéndose un turno de intervenciones al respecto. La discusión se cerrará con las |
| | conclusiones del profesor/a |

| | Atención personalizada | | |
|--------------------|------------------------|--|--|
| Metodologías | Descripción | | |
| Trabajos tutelados | | | |
| | | | |

| Evaluación | | |
|-----------------------|-------------|--------------|
| Metodologías | Descripción | Calificación |
| Sesión magistral | | 10 |
| Lecturas | | 10 |
| Portafolio del alumno | | 40 |
| Trabajos tutelados | | 20 |
| Prueba objetiva | | 20 |

| Observaciones e | evaluación |
|-----------------|------------|
|-----------------|------------|

| La evaluación se realizará de forma individualizada en cada una de las asignaturas del máster. |
|--|
| |
| La evaluación será continua e |
| incluirá una valoración cuantitativa del rendimiento de cada |
| estudiante en cada actividad |
| |
| realizada (incluidas las pruebas de examen que se puedan |
| programar). Estas actividades |
| serán recogidas por los estudiantes en un portafolio por |
| |
| asignatura. En él los estudiantes |
| recogerán todos los esquemas, presentaciones, trabajos |
| realizados, lecturas, prácticas, |
| cuestionarios contestados, etc. Este portafolios estará |
| |
| disponible siempre que el |
| profesorado quiera supervisarlo y, en todo caso, será entregado al |
| finalizar las clases presenciales |
| de la asignatura para su supervisión y calificación. Cada |
| |
| profesor evaluará las actividades |
| realizadas, según las metodologías docentes empleadas, en |
| los créditos que tienen asignados. |
| La calificación en la asignatura será el resultado de la media |
| |
| de las calificaciones de los |
| profesores que la impartan. La calificación de cada profesor será |
| ponderada según el número de |
| créditos que imparte. En el caso de utilizar pruebas puntuales |
| |
| de examen (prueba objetiva, |

preguntas tipo tema, etc.) su calificación se considerará como

| parte del portafolio de la | | |
|---|--|--|
| asignatura, sin que su peso pueda superar el 50% de la nota total | | |
| | | |
| asignada al portafolio. El resto | | |
| de la calificación vendrá determinada por los criterios | | |
| | | |
| siguientes: | | |
| | | |
| | | |
| Asistencia a clase (por encima del | | |
| 80%): 10% | | |
| | | |
| Realización de lecturas y trabajos | | |
| tutelados: 30% | | |
| | | |



Fuentes de información

Básica

| Complementária | |
|---|-----------------|
| | |
| | Recomendaciones |
| Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente | |
| | |
| Asignaturas que se recomienda cursar simultáneamente | |
| | |
| Asignaturas que continúan el temario | |
| | |
| Otros comentarios | |
| | |

(*) La Guía Docente es el documento donde se visualiza la propuesta académica de la UDC. Este documento es público y no se puede modificar, salvo cosas excepcionales bajo la revisión del órgano competente de acuerdo a la normativa vigente que establece el proceso de elaboración de guías