

370719 - DSREAHABIL - Deficiència Visual Severa: Rehabilitació

Unitat responsable: 370 - FOOT - Facultat d'Òptica i Optometria de Terrassa
Unitat que imparteix: 731 - OO - Departament d'Òptica i Optometria
Curs: 2017
Titulació: MÀSTER UNIVERSITARI EN OPTOMETRIA I CIÈNCIES DE LA VISIÓ (Pla 2012). (Unitat docent Optativa)
Crèdits ECTS: 3 Idiomes docència: Castellà

Professorat

Responsable: Eulalia Sánchez Herrero
Altres: Eulalia Sánchez Herrero
Asesor de la ONCE: Àngels Matey

Horari d'atenció

Horari: A través del correu electrònic, l'alumne podrà convenir un horari de consulta amb el professor o bé resoldre dubtes.
eulalia.sanchez@upc.edu

Capacitats prèvies

L'alumne deurà presentar l'habilitat de realitzar un examen optomètric a un pacient amb *DV, així com coneixements sobre les eines optomètriques per al seu tractament.
Deurà presentar coneixements sòlids de les assignatures relacionades amb patologia i proves especials.

Metodologies docents

La docència és presencial, sent d'obligatòria assistència.
Totes les unitats presenten d'una o una altra manera un reflex en component pràctic, de tal manera que es combinarà en la majoria de les unitats la teoria i la pràctica.

Durant la setmana posterior al lliurament de les nota, es realitzarà un examen de recuperació per a aquells alumnes que no han superat l'assignatura.

Objectius d'aprenentatge de l'assignatura

Objectius Generals

Que el *Optometrista conegui l'àrea de les activitats de la vida diària i sigui capaç de proporcionar una orientació i atenció més específica als pacients amb discapacitat visual.

Objectius Específics

- Conèixer les diferents àrees de rehabilitació així com els professionals i els estudis existents.
- Saber valorar els diferents aspectes que afecten en el pronòstic de la *RH en les AVD
- Conèixer els diversos aspectes que impliquen un programa de *RH en *AVD.
- Conèixer i treballar amb diferents eines que s'utilitzen en aquesta rehabilitació
- Practicar les diferents AVD simulant una discapacitat visual

(En l'assignatura 370.711 , es treballa la rehabilitació visual, no la rehabilitació en en activitats de vida diària)



370719 - DSREAHABIL - Deficiència Visual Severa: Rehabilitació

Hores totals de dedicació de l'estudiantat

Dedicació total: 24h	Hores grup mitjà:	8h 06m	33.75%
	Hores grup petit:	15h 54m	66.25%

370719 - DSREAHABIL - Deficiència Visual Severa: Rehabilitació

Continguts

<p>UNITAT 1. Marco General de la rehabilitació en pacients amb deficiència visual</p>	<p>Dedicació: 2h Grup gran: 0h 30m Aprentatge autònom: 1h 30m</p>
<p>Descripció:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Discapacitat Visual 2. Àrees d'intervenció 3. Professionals 4. Formació 5. Lectura i referències bibliogràfiques 	
<p>UNITAT 2. Tècniques d'acompanyament i protecció</p>	<p>Dedicació: 14h Grup gran: 2h Grup mitjà: 1h 30m Aprentatge autònom: 10h 30m</p>
<p>Descripció:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Guia vident 2. El seu cos 3. Auxiliars de mobilitat 4. Lectures i referències bibliogràfiques 	
<p>UNITAT 5. Habilitats sensorials y cinestésicas</p>	<p>Dedicació: 8h Grup gran: 1h Grup mitjà: 1h Aprentatge autònom: 6h</p>
<p>Descripció:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Percepció 2. Característiques dels sentits <ul style="list-style-type: none"> - Auditiu - Tàctil - Gustativo/ olfactori - Visual 3. Percepció cinestésica 4. Lectures i referències bibliogràfiques 	

370719 - DSREAHABIL - Deficiència Visual Severa: Rehabilitació

<p>UNITAT 6. Eines per a la realització de les Activitats de vida diària (AVD)</p>	<p>Dedicació: 10h Grup gran: 2h Activitats dirigides: 2h Aprentatge autònom: 6h</p>
<p>Descripció:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Marcatges <ul style="list-style-type: none"> - Definició - Aplicacions - Característiques d. Classificació i. Kit 2. Productes de suport <ul style="list-style-type: none"> - Mesuradors de temps - Salut - Vida diària - Reproductors 3. Lectures i referències bibliogràfiques 	
<p>UNITAT 8. Tècniques de rehabilitació en AVD</p>	<p>Dedicació: 20h Grup petit: 5h Aprentatge autònom: 15h</p>
<p>Descripció:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Maneig dels diners 2. Ús de telèfons 3. Autonomia en el menjar 4. Autonomia en la Cuina 5. Tasques domèstiques 6. Higiene i arranament personal 	
<p>UNITAT 3. Tècniques de cerca d'objectes</p>	<p>Dedicació: 8h Grup gran: 1h Grup mitjà: 1h Aprentatge autònom: 6h</p>
<p>Descripció:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Amb resta de visió Funcional 2. Sense resta de visió funcional 3. Lectures i referències bibliogràfiques 	

370719 - DSREAHABIL - Deficiència Visual Severa: Rehabilitació

UNITAT 4. Seguiment i familiarització d'interiors	Dedicació: 8h Grup gran: 1h Grup mitjà: 1h Aprenentatge autònom: 6h
Descripció: <ol style="list-style-type: none"> 1. Seguiment <ul style="list-style-type: none"> - Seguiment de superfícies guia - Presa d'adreça - Enquadraments 2. Familiarització d'interiors <ul style="list-style-type: none"> - Aspectes preliminars - Autofamiliarització - Amb ajuda 3. Lectures i referències bibliogràfiques 	
UNITAT 7. Programa de Rehabilitació	Dedicació: 2h Grup gran: 2h
Descripció: <ol style="list-style-type: none"> 1. Activitats de vida diària(AVD) i aprenentatge 2. Programa de rehabilitació <ol style="list-style-type: none"> 2.1. Característiques 2.2. Fases de la intervenció <ul style="list-style-type: none"> - Recollida i anàlisi de la informació - Avaluació funcional - Disseny del programa - Entrenament - Resultat i seguiment 3. Exercici de la Unitat 4. Lectures i referències bibliogràfiques 	

Sistema de qualificació

Al final de l'assignatura es realitzarà un examen teòric escrit que presentarà un valor del 50%.

L'activitat 1, "creació d'un maletí", representarà un 15%

L'activitat 2, "Disseny d'una fitxa de AVD", representarà un 10%

Durant les sessions de l'assignatura, que són de caràcter obligatori, el professor obtindrà una valoració dels alumnes en funció de la participació. Aquest apartat representarà un 25%.

Normes de realització de les activitats

Els resultats de l'activitat 1 i 2 es deuran lliurar com a més tard l'últim dia de classe.

370719 - DSREAHABIL - Deficiència Visual Severa: Rehabilitació

Bibliografia

Bàsica:

Discapacidad visual y autonomía personal: enfoque práctico de la rehabilitación [en línia]. Madrid: ONCE, 2011 [Consulta: 26/07/2017]. Disponible a: <http://sid.usal.es/idocs/F8/FDO26230/discap_visual.pdf>. ISBN 9788448402778.

Lopera Restrepo, G. [et al.]. Manual técnico de servicios de rehabilitación integral para personas ciegas o con baja visión en América latina [en línia]. Bogotá (Colombia): Fundación ONCE América latina (FOAL), 1999 [Consulta: 26/06/2017]. Disponible a: <http://www.ulacdigital.org/downloads/manual_de_rehabilitacion.pdf>.

Altres recursos:

En cadascuna de les unitats, el docent indicarà els recursos bibliogràfics específics.