

**FITXA IDENTIFICATIVA****Dades de l'Assignatura**

Codi	42686
Nom	Epidemiologia i prevenció de malalties i lesions
Cicle	Màster
Crèdits ECTS	3.0
Curs acadèmic	2019 - 2020

Titulació/titulacions

Titulació	Centre	Curs	Període
2124 - M.U. en Salut pública i gestió sanitària 12-V.1	Facultat de Farmàcia	1	Primer quadrimestre

Matèries

Titulació	Matèria	Caràcter
2124 - M.U. en Salut pública i gestió sanitària 12-V.1	2 - Promoció de la salut i Prevenció de la malaltia	Obligatòria

Coordinació

Nom	Departament
SAIZ SANCHEZ, M DEL CARMEN	265 - Medicina Prev. i Salut Púb., C. Aliment., Toxic. i Med.Legal

RESUM

L'objectiu de l'assignatura és facilitar a l'estudiant els coneixements, habilitats i actituds entorn de les malalties més prevalents en els països occidentals, trastorns orgànics i funcionals que obliguen a una modificació de la forma de vida de l'individu. A continuació es treballara la seua vinculació amb els estils de vida i els patrons socials i culturals de les societats modernes. Es revisaran també les característiques epidemiològiques principals "dels factors de risc del present segle" amb el seu increment i possible expansió als països en desenvolupament destacant que gran part de la mortalitat que ocasiona és prevenible i evitable modificant els estils de vida. Aplicació de l'educació sanitària en l'estratègia de la Salut Pública com a instrument bàsic en l'etapa de la restauració i foment de la salut i finalment es presentaran les principals característiques de la investigació en el camp d'estes malalties

CONEIXEMENTS PREVIS



Relació amb altres assignatures de la mateixa titulació

No heu especificat les restriccions de matrícula amb altres assignatures del pla d'estudis.

Altres tipus de requisits

No hi ha

COMPETÈNCIES

RESULTATS DE L'APRENTATGE

El procés d'ensenyança-aprenentatge en esta matèria contribuirà que l'estudiant adquireisca les competències bàsiques, generals i transversals indicades en el contingut general del Màster, i en particular al desenrotllament de les competències específiques més directament relacionades amb els continguts següents: Epidemiologia i prevenció general de les principals malalties cròniques (cardiovasculars, càncer, malalties respiratòries, endocrines) , estratègies de prevenció i actuació sanitària, coneixement dels factors de risc i de la freqüència i distribució d'estes malalties entre la població, educació per a la salut per mitjà de treball en equip i intervenció comunitària. Com a conseqüència del procés d'ensenyança-aprenentatge, l'estudiant haurà de ser capaç de superar amb èxit les distintes modalitats d'avaluació de la matèria.

DESCRIPCIÓ DE CONTINGUTS

1. Epidemiologia de les malalties croniques

Epidemiologia de les malalties cròniques. Valoració epidemiològica i importància sanitària. Morbilitat. Mortalitat. Factors de risc. Nivells de prevenció. Epidemiologia i prevenció de la diabetis mellitus. Epidemiologia de les malalties degeneratives del sistema nerviós. Malaltia de Parkinson i Alzheimer. Epidemiologia i prevenció de les malalties respiratòries. Epidemiologia i prevenció de les malalties cardiovasculars. Epidemiologia del càncer.

2. Epidemiologia del consum de tabac

Tabaquisme com a problema de Salut Pública .Epidemiologia del consum de tabac. Tabac i altres malalties. Fumador passiu. Tabac i gestació. Mesures legislatives del tabac. Assistència sanitària. Informació i educació sanitària. Deshabitució tabaquica. Cost sanitari i social del tabaquisme a Espanya.

3. Disseny de programes de salut

Determinació de les necessitats de salut. Selecció de prioritats. Formulació d'objectius .Fases en l'elaboració de programes . Avaluació d'un programa. Determinació d'activitats i recursos. Tallers sanitaris. Intervenció comunitària. Fonaments del treball en equip. Autocures i grups d'ajuda mútua

**VOLUM DE TREBALL**

ACTIVITAT	Hores	% Presencial
Classes de teoria	24,00	100
Elaboració de treballs en grup	6,00	0
Estudi i treball autònom	10,00	0
Lectures de material complementari	4,00	0
Preparació d'activitats d'avaluació	10,00	0
Preparació de classes de teoria	5,00	0
Resolució de casos pràctics	6,00	0
TOTAL	65,00	

METODOLOGIA DOCENT

Classes teòriques (l·liçó magistral participativa)

Lectura i discussió de articles i documents

Casos pràctics

Resolució de problemes

Treball tutoritzat en grup

Desenvolupament de projectes

Seminaris .

Tutories individuals

AVALUACIÓ

Examen teoria. Ponderació mínima: 70%. Ponderació màxima: 70%

Examen pràctic. Ponderació mínima: 10%. Ponderació màxima: 100%

Avaluació treball en grup. Ponderació mínima: 5%. Ponderació màxima: 5%

Assistència i participació classes teòriques. Ponderació mínima: 5%. Ponderació màxima: 5%

Assistència i participació classes pràctiques. Ponderació mínima: 5%. Ponderació màxima: 5%
Entrega de treballs pràctics. Ponderació mínima: 5%. Ponderació màxima: 5%

REFERÈNCIES



Bàsiques

- Piédrola G, Galvez R. Dominguez RV. Medicina Preventiva y Salud pública. 10ª Ed. Barcelona :Edit. Masson 2001.
- Becoña E. Adicciones . Ed Monografia Tabaco, 2004 Vol 16 suplemento 2

Complementàries

- Argimon JM y Jiménez J.(2004) Metodos de investigación. Clínica y Epidemiologica. 4ªed Elsevier España.
- Rothman KJ(1987)Epidemiologia Moderna Ed Diaz de Santos
- Baker PR Francis DP, Soares J, (2011)Community wide interventions for increasing physical activity. Cochane Database Syst Ver. 4 CD 008366.

ADDENDA COVID-19

Aquesta addenda només s'activarà si la situació sanitària ho requereix i previ acord del Consell de Govern