

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

| | |
|----------------------|-------------------------------|
| Codi | 33695 |
| Nom | Infància, salut i alimentació |
| Cicle | Grau |
| Crèdits ECTS | 4.5 |
| Curs acadèmic | 2023 - 2024 |

Titulació/titulacions

| Titulació | Centre | Curs | Període |
|--|-----------------------|-------------|---------------------|
| 1304 - G.Mestre/a Educació Infantil | Facultat de Magisteri | 1 | Primer quadrimestre |
| 1324 - Grau en Mestre en Educació Infantil (Ontinyent) | Facultat de Magisteri | 1 | Primer quadrimestre |

Matèries

| Titulació | Matèria | Caràcter |
|--|------------------------------------|-----------------|
| 1304 - G.Mestre/a Educació Infantil | 6 - Infancia, salud y alimentación | Formació Bàsica |
| 1324 - Grau en Mestre en Educació Infantil (Ontinyent) | 6 - INFANCIA, SALUD Y ALIMENTACIÓN | Formació Bàsica |

Coordinació

| Nom | Departament |
|--------------------------------|--|
| MARTINEZ COSTA, CECILIA | 290 - Pediatria, Obstetrícia i Ginecologia |
| NUÑEZ GOMEZ, FRANCISCO | 290 - Pediatria, Obstetrícia i Ginecologia |
| ROSELLO MILLET, PATRICIA MARIA | 290 - Pediatria, Obstetrícia i Ginecologia |

RESUM

Esta assignatura té com a finalitats principals:

-Adquirir els coneixements bàsics sobre la biologia del xiquet distingint les diferents edats pediàtriques (lactant, preescolar, escolar i adolescent).

-Conèixer els hàbits de vida saludables per al xiquet amb especial atenció a l'alimentació i promoció de l'exercici físic per a la prevenció de malalties nutricionals cròniques.



-Conèixer les principals malalties infantils, formes de prevenció i atenció en el medi escolar.

CONEXIMENTS 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

Sense especials requeriments.

COMPETÈNCIES (RD 1393/2007) // RESULTATS DE L'APRENTATGE (RD 822/2021)

1324 - Grau en Mestre en Educació Infantil (Ontinyent)

- Analitzar, elaborar i utilitzar materials i recursos didàctics relacionats amb la salut i l'alimentació.
- Crear entorns saludables a l'escola que faciliten l'adopció de conductes promotores de salut.
- Col·laborar amb les famílies per aconseguir un desenvolupament harmònic dels infants i unes pautes de comportament saludables.
- Detectar manques afectives, higièniques, alimentàries i de benestar que pertorben el desenvolupament físic i psíquic adequat dels estudiants.
- Col·laborar amb professionals especialitzats per tractar de solucionar problemes de salut.
- Identificar factors de risc per a la salut dels escolars i procurar la seua solució.
- Conèixer els principis bàsics d'un desenvolupament i comportament saludables.
- Identificar trastorns en el somni, l'alimentació, el desenvolupament psicomotor, l'atenció i la percepció auditiva i visual.

RESULTATS D'APRENTATGE (RD 1393/2007) // SENSE CONTINGUT (RD 822/2021)

Els resultats del aprenentatge seran la conseqüència d'aconseguir les competències descrites en l'apartat anterior.



DESCRIPCIÓ DE CONTINGUTS

1. Desenvolupament biològic. Divisió de l'edat pediàtrica. Alteracions en el desenvolupament i en la conducta.

S'explica el creixement i desenvolupament somàtic infantil de les diferents edats pediàtriques. S'expliquen els criteris pels quals s'estableixen les edats pediàtriques. S'expliquen les principals fites del desenvolupament psicomotor i sensorial del xiquet. Formes de detecció precoç de trastorns sensorials i de la conducta, especialment en l'escola.

2. Alimentació i seguretat alimentària. Recomanacions dietètiques i de conducta alimentària en les diferents edats pediàtriques.

S'inclouen les funcions de la nutrició en el xiquet i diferències amb les de l'adult. S'especifiquen els components de la despesa energètica i necessitats calòriques diàries.

S'establixen les recomanacions dietètiques saludables en les diferents edats. Variabilitat cultural i ètnica.

3. El menjador escolar

S'expliquen els aspectes a considerar per a elaborar un menú escolar: condicions ambientals, higièniques, composició, etc. Es practiquen càlculs específics.

4. Exercici físic i esport.

S'expliquen els beneficis de l'esport per a la salut infantil, els mecanismes d'adaptació a l'exercici i les necessitats nutritives i recomanacions hídriques.

5. Prevenció d'hàbits tòxics.

Es tracten els principals hàbits tòxics (alcohol, tabac, altres drogues) durant l'etapa escolar i adolescent, les conseqüències clíniques i socials i la forma de prevenció.

6. Malalties infantils més freqüents. Vacunes per a la prevenció de les malalties infeccioses. Higiene i seguretat domèstica en l'etapa infantil.

S'inclouen les següents:

Infeccions: Manifestacions clíniques i formes de presentació. Reconeixement de signes de gravetat i actuació en el mig escolar.

Mesures dhigiene i vacunes per a la prevenció de malalties infeccioses.

Accidents: Signes de gravetat i primers auxilis en el mig escolar. Mesures de seguretat.

Intoxicacions picadures i mossegades: Signes de gravetat i primers auxilis en el mig escolar.

Diabetis. Asma i altres malalties pulmonars. Malaltia celíaca. Cardiopaties. Parasitosis intestinals.

Epilèpsia. Malalties hematològiques i oncològiques. Fenilcetonúria i altres metabolopaties congènites.

**7. Trastorns nutritius en la infància. Metodologia en l'escola per a la promoció de la salut.**

S'inclouen els següents:

Obesitat i comorbiditats associades (hipertensió arterial, hipercolesterolèmia i trastorns hepàtics, ortopèdics i psicològics). Prevenció.

Trastorns de la conducta alimentària. Prevenció.

Desnutrició i carències nutritives específiques. Prevenció de la càries. Prevenció de l'osteoporosi.

8. Xiquets amb discapacitat especialment PCI. Formes especials de nutrició.

S'expliquen les principals encefalopaties infantils (especialment les que cursen amb paràlisi cerebral infantil) i els seus riscos nutricionals. Es plantegen les cures en l'escola d'ordre nutricional i psicomotriu.

9. Maniobres d'urgència

S'expliquen els fonaments de la reanimació cardiopulmonar i dels primers auxilis; traumatismes i ferides; atenció davant d'una convulsió; assistència davant d'una hipoglucèmia en un xiquet diabètic.

VOLUM DE TREBALL

| ACTIVITAT | Hores | % Presencial |
|---------------------------------|---------------|--------------|
| Classes teoricopràctiques | 45,00 | 100 |
| Preparació de classes de teoria | 67,00 | 0 |
| TOTAL | 112,00 | |

METODOLOGIA DOCENT

Classes teòriques combinades amb metodologia d'aula inversa per a avaluació contínua i reforç de continguts.

Tutories

Orientació i supervisió de treballs en grup

Incorporació dels continguts teòrics actualitzats en l'aula virtual (<http://aulavirtual.uv.es/>).

AVALUACIÓ

L'avaluació dependrà fins al 70% de l'examen, fins al 20% de l'avaluació contínua i fins al 10% dels treballs de grup.



a) L'examen consistirà en una prova de tipus test realitzada a través de l'aula virtual con caràcter presencial. Constarà de 50 preguntes de tipus test d'elecció múltiple, L'avaluació dependrà fins al 70% de l'examen, fins al 20% de l'avaluació continua i fins al 10% dels treballs de grup. a) L'examen consistirà en una prova de tipus test realitzada a través de l'aula virtual con caràcter presencial. Constarà de 50 preguntes de tipus test d'elecció múltiple, con 5 respostes de què només 1 es vàlida. Las errònies no descompten. L'aprovat de l'examen se situa en 30 preguntes que correspon a una puntuació de 5. En la segona convocatòria, l'examen constarà de 30 preguntes de tipus test de las mateixes característiques. Se superarà l'examen con 18 preguntes encertades que corresponen a 5 punts.

b) L'avaluació contínua consistirà en qüestionaris de 3 preguntes cada un d'elecció múltiple, amb 5 respostes de què només 1 és vàlida, sobre els continguts del tema explicat en classe. Estos qüestionaris es realitzaran al final de la classe a través de l'aula virtual. Seran realitzats de forma aleatòria al llarg del curs acadèmic. Cada estudiant i grup se sotmetran a 3 avaluacions.

c) Elaboració de treballs en grup en relació con els continguts del temari de l'assignatura.

La puntuació del treball de grup i de l'avaluació contínua, es mantindrà en la segona convocatòria.

NOTA FINAL: NOTA De l'EXAMEN CORREGIDA PER 0,7 (MÁXIMO 7 PUNTS) + NOTA DE L'EVALUCIÓN CONTÍNUA (MÁXIMO 2 PUNTS) + NOTA DEL TREBALL (MÁXIMO 1).

REFERÈNCIES

Bàsiques

- -Cruz M. Manual de Pediatría. 4ª Ed. Ergon 2020. ISBN: 978-84-17194-65-9

Complementàries

- 1. Ministerio:

<http://www.aesan.msssi.gob.es>

<http://aesan.msssi.gob.es/AESAN/web/nutricion/nutricion.shtml>

http://aesan.msssi.gob.es/AESAN/web/sobre_aesan/sobre_aecosan.shtml

<http://www.naos.aesan.msps.es/csym/piramide/>

2. Conselleria de Sanitat

http://biblioteca.sp.san.gva.es/biblioteca/publicaciones/MATERIAL/PUBLICACIONES/INFAN_MUJER/INFANTIL

<http://www.sp.san.gva.es/DgspPortal/docs/ComeSanoComeSeguro.html>

Comedores escolares:

