

Proves Lliures CFGM 2023-24: Cures Auxiliars d'Infermeria

Mòdul : TÈCNiques BÀSIQUES D'INFERMERIA

Professors: Josep Borràs Vives, Silvia Muñoz Cejudo

Continguts
1.- Salut i malaltia. L'auxiliar d'infermeria. Introducció. Concepte de malaltia. Models d'infermeria. L'auxiliar d'infermeria.
2.- Cèl·lules i teixits. Estructura de les cèl·lules eucariotes. Fisiologia de les cèl·lules eucariotes. Concepte de teixit i tipus de teixits. Consideracions anatòmiques.
3.- Higiene i rentat del pacient. Anatomia i fisiologia de la pell i annexes. Lesions elementals, patologies més freqüents de la pell i annexes cutanis. Fonaments d'higiene corporal. Tècniques d'higiene al pacient enllitat. Úlceres per pressió. Cures postmorten. Recursos materials. Protocols d'actuació.
4.- Mobilització, trasllat i deambulació de pacients. Anatomia i fisiologia dels ossos, articulacions i músculs. Patologies més freqüents. Higiene postural. Posicions corporals. Tècniques de mobilització de pacients. Tècniques de trasllat de pacients. Tècniques d'ajuda a la deambulació de pacients.
5.- Úlceres per pressió (UPP). Introducció. Classificació i localització. Agents causals i factors predisponents. Avaluació de riscos, prevenció i tractament.
6.- Preparació a l'exploració mèdica. Constants vitals. Anatomia i fisiologia de l'aparell cardiovascular. Patologies més freqüents. Materials medicoquirúrgics d'utilització en exploració mèdica. Constants vitals: principis fonamentals, tècniques de presa de constants vitals, alteracions, zones corporals de mesura, gràfiques i balanç hídric.
7.- Aparell cardiorespiratori. Fisiologia del aparell cardiovascular. Patologies del aparell cardiovascular. Anatomia i fisiologia del aparell respiratori. Patologies més freqüents. Fisioteràpia respiratòria. Oxigenoteràpia. Ventiloteràpia. Cures del pacient traqueostomizat. Concepte de pneumotòrax i drenatges pleurals.
8.- Sistema nerviós i endocrí. Anatomia i fisiologia del sistema nerviós. Anatomia del sistema endocrí. Patologies més freqüents dels sistemes nerviós i endocrí.

<p>9.- Aparell digestiu. Alimentació i dietètica. Anatomia i fisiologia del aparell digestiu. Patologies més freqüents. Sondatges digestius. Administració d'ènemes. Cures al pacient ostomizat. Alimentació enteral i parenteral. Alimentació per sonda nasogàstrica. Dietètica. Principis fonamentals. Classes de dietes.</p>
<p>10.- Aparell urinari i reproductor. Fisiologia del ronyó. Patologies renals. Alteracions de la funció urinària. El pacient incontinent. Borsa de diüresi. Sonda vesical. Recollida de mostres. Tècniques de depuració extrarenal. Anatomia de l'aparell reproductor masculí i femení. Patologies més freqüents. L'embaràs, el part i el puerperi.</p>
<p>11.- Administració de medicació. Principis de farmacologia general. Vies d'administració de medicaments. Tècniques d'administració de medicaments. Fred i calor. Indicacions i tècniques d'aplicació de fred i calor.</p>
<p>12.- Primers auxilis. Avaluació de la víctima o accidentat. Suport vital bàsic. Asfíxia i alteracions respiratòries. Procediments d'atenció urgent: cremades i congelacions, ferides i hemorràgies, fractures, esquinços i luxacions. Embenaments i immobilitzacions. Material i instrumental d'urgència.</p>

Proves
<p>L'examen constarà de tres parts:</p> <ul style="list-style-type: none">Part A, prova <i>visu</i>Part B, prova pràcticaPart C, prova teòrica. <p>Part A: Completar un visu que consistirà en identificar 35 tipus diferents de materials, instrumentals o dispositius pel seu nom tècnic i la seva funció. La duració d'aquesta prova és de 1h.</p> <p>Part B: La prova pràctica consistirà en la resolució de casos pràctics relacionats amb qualsevol dels continguts del mòdul, on s'hauran de demostrar les funcions i les competències professionals. La durada màxima d'aquesta prova serà 1 hora.</p>

Part C: La **prova teòrica**. La durada d'aquesta prova serà de 3 hores i podrà haver-hi preguntes de qualsevol dels continguts del mòdul. Aquesta prova teòrica podrà consistir en:

- Primera part: Preguntes curtes, d'identificació d'imatges, vertader o fals, relació de conceptes i de desenvolupar.
- Segona part: Vocabulari
- Tercera part: Tipus test de quatre possibles respostes i amb una sola resposta correcta. Les preguntes tipus test contestades incorrectament restaran la part proporcional al nombre de respostes. La fórmula a aplicar és:

$$Nota = Encerts - \frac{Errors}{N^{\circ} Opcions de resposta - 1}$$

- Les preguntes no contestades en el test no puntuaran.

Per realitzar la part C és indispensable haver aprovat la part A i B independentment.

En cap cas es deixarà material per realitzar qualsevol de les proves.

Criteris de Qualificació

Les parts A, B i C es puntuaran amb una nota fins a 10 punts, a cada una d'elles.

Per a que la qualificació final sigui **APTE**, la valoració de les parts A, B i C ha de ser d'un mínim de 5 punts, a cada una d'elles.

La part A representa un 15% de la nota final, la part B un 45 % i la C un 40% respectivament.

En la prova visu, una pregunta es considerarà com a si el nom tècnic del dispositiu i la seva funció són correctes.

Cada pregunta de la prova teòrica estarà identificada amb el seu valor.

En la prova teòrica i visu, es puntuarà la claredat, organització, aplicació de vocabulari tècnic i capacitat de síntesi de la redacció. Les faltes ortogràfiques restaran 0,1 punts per falta amb un màxim de 2 punts.

La prova pràctica es valorarà mitjançant una rúbrica.

Presentació i material necessari

Part A:

- NIF, DNI o passaport.
- Bolígraf negre i/o blau.

Part B:

- NIF, DNI o passaport.
- Uniforme blanc i sabates blanques tancades.
- Presentació a la prova mantenint els hàbits higiènics bàsics i d'aparença personal.
- Bolígraf negre i/o blau.
- Retolador negre o blau indeleble

Part C:

- NIF, DNI o passaport.
- Bolígraf negre, blau, vermell i verd
- Regla
- Calculadora

Bibliografia

- | |
|--|
| - Gómez, R. Et al. (2022) Tècniques bàsiques d'infermeria. Editex ISBN:978-84-1321-573-0 |
|--|

Orientació a l'alumnat

El professorat respondrà a dubtes relacionats amb continguts, bibliografia, criteris d'avaluació i tipus d'examen sol·licitant cita prèvia al correu electrònic secretaria@cepacalvia.com , el dimarts 23 d'abril de 2024 de 11h a 12:30h o dilluns 22 d'abril de 15 a 16h.
--