

Plan 243 Dip. en Enfermería (Plan 1998)

Asignatura 43516 ENFERMERIA MEDICO-QUIRURGICA II

Grupo 1

Presentación

Procesos desencadenantes de las enfermedades. Fisiopatología de las diversas alteraciones de la salud. Necesidades y/o problemas derivados de las patologías más comunes que se presentan en los diferentes aparatos y sistemas del organismo humano. Tecnología de enfermería para la atención a individuos con problemas médico-quirúrgicos. Cuidados de enfermería a individuos con problemas médicos-quirúrgicos.

Programa Básico

1. OBJETIVOS/ CONOCIMIENTOS / HABILIDADES

Al finalizar el curso de Enfermería Médico-Quirúrgica los alumnos deberán haber adquirido los conocimientos básicos sobre los procesos desencadenantes de las enfermedades. Fisiopatología de las diversas alteraciones de la salud. Necesidades y/o problemas derivados de las patologías más comunes que se presentan en los diferentes aparatos y sistemas del organismo humano. Tecnología de enfermería y cuidados de enfermería para la atención de individuos con problemas médico-quirúrgicos.

Los objetivos que se alcanzarán al término del curso serán los adquiridos tras el estudio de las siguientes áreas:

2. CONTENIDOS:

ÁREA I: SISTEMA NERVIOSO

- Valoración neurológica en enfermería.
- Métodos instrumentales de exploración y cuidados en enfermería.
- Grandes síndromes neurológicos.
- Síndrome de Hipertensión intracraneal. Cuidados de enfermería.
- Generalidades de los Tumores Cerebrales. Cuidados de enfermería
- Alteraciones de la conciencia: Comas, síndrome confusional agudo y Muerte Cerebral:Cuidados de enfermería
- Accidentes Cerebrovasculares. Cuidados de enfermería
- Epilepsia. Atención y cuidados de enfermería.
- Meningoencefalitis. Cuidados de enfermería
- Enfermedades neurodegenerativas más frecuentes. --Generalidades. Cuidados de enfermería
- Traumatismos craneoencefálicos y cuidados de enfermería.
- Rehabilitación de los pacientes neurológicos.
- Úlceras por presión. Cuidados de enfermería

ÁREA II: SISTEMA HEMATOLÓGICO

- Generalidades fisiológicas y procedimientos para estudio hematológico.
- Anemias. Atención de enfermería.
- Síndromes hemoproliferativos. Cuidados de enfermería.
- Atención de enfermería a los pacientes con linfomas.
- Inmunodepresión y tratamiento antimitótico. Cuidados de enfermería.
- Insuficiencia medulares. Cuidados de enfermería.
- Diátesis hemorrágicas. Asistencia de enfermería.

ÁREA III: INTOXICACIONES

- Aproximación general al paciente intoxicado.
- Intoxicaciones más frecuentes. Cuidados de enfermería.

ÁREA IV: APARATO RESPIRATORIO

- Valoración de la función respiratoria.
- Insuficiencia respiratoria. Aguda y crónica. Planes de cuidados de enfermería a desarrollar
- Enfermedad pulmonar obstructiva (EPOC). Asma bronquial.
- Tromboembolismo pulmonar .Planes de cuidados de enfermería a desarrollar.

-
- Infecciones respiratorias. Neumonías. Planes de cuidados de enfermería a desarrollar
 - Derrames pleurales.
 - Rehabilitación respiratoria.
 - Atención de enfermería al paciente sometido a cirugía del torax.
 - Atención de enfermería al paciente con traumatismo torácico.

ÁREA V: APARATO GASTROINTESTINAL

- Valoración de enfermería del aparato gastrointestinal.
- Síndrome hepático.
- Cirrosis hepática.
- Atención de enfermería en el tratamiento quirúrgico de las enfermedades biliares y pancreáticas.
- Atención de enfermería a pacientes con trastornos esofágicos.
- Atención de enfermería a pacientes con trastornos gastroduodenales.
- Atención de enfermería a pacientes sometidos a cirugía gastroduodenal.
- Atención de enfermería a pacientes con trastornos intestinales.
- Cuidados de enfermería al paciente ileostomizado y colostomizado.

ÁREA VI: SISTEMA RENAL Y URINARIO

- Valoración de enfermería de los sistemas renal y urinario.
- Estudio de los principales problemas urinarios; y planificación de los cuidados del paciente con:
- Disfunción urinaria: Retención e Incontinencia.
- Infecciones urinarias.
- Alteraciones glomerulares.
- Tumores obstructivos.
- Insuficiencia renal aguda y crónica.
- Diálisis.
- Trasplante
- Cirugía urológica

PROGRAMA DE PRÁCTICAS:

La formación práctica se realizará en los Centros Hospitalarios concertados: Pio Del Rio Hortega y Hospital Clínico Las prácticas clínicas correspondientes a estas áreas y tendrán como objetivo complementar los conocimientos alcanzados con las clases teóricas.

Se realizarán durante 13 semanas siendo obligatorio su cumplimiento para poder aprobar la asignatura .

- Practica Simulada :Técnica de vendajes

Objetivos

Al finalizar el curso de Enfermería Médico-Quirúrgica los alumnos deberán haber adquirido los conocimientos básicos sobre los procesos desencadenantes de las enfermedades. Fisiopatología de las diversas alteraciones de la salud. Necesidades y/o problemas derivados de las patologías más comunes que se presentan en los diferentes aparatos y sistemas del organismo humano. Tecnología de enfermería y cuidados de enfermería para la atención de individuos con problemas médico-quirúrgicos.

Los objetivos que se alcanzarán al término del curso serán los adquiridos tras el estudio de las siguientes áreas:

Programa de Teoría

ÁREA I: SISTEMA NERVIOSO

*Objetivo general de éste área:

Se pretende que el alumno adquiriera los conocimientos básicos y actitudes que les permita valorar y conocer las alteraciones más relevante de los principales problemas del sistema nervioso así como los planes de cuidados a desarrollar.

- Valoración neurológica en enfermería.
- Métodos instrumentales de exploración y cuidados en enfermería.
- Grandes síndromes neurológicos.
- Síndrome de Hipertensión intracraneal. Cuidados de enfermería.
- Generalidades de los Tumores Cerebrales. Cuidados de enfermería
- Alteraciones de la conciencia: Comas, síndrome confusional agudo y Muerte Cerebral:Cuidados de enfermería

- Accidentes Cerebrovasculares. Cuidados de enfermería
- Epilepsia. Atención y cuidados de enfermería.
- Meningoencefalitis. Cuidados de enfermería
- Enfermedades neurodegenerativas más frecuentes. --Generalidades. Cuidados de enfermería
- Traumatismos craneoencefálicos y cuidados de enfermería.
- Rehabilitación de los pacientes neurológicos.
- Úlceras por presión. Cuidados de enfermería

ÁREA II: SISTEMA HEMATOLÓGICO

*Objetivo general de éste área:

Se pretende que el alumno adquiera los conocimientos básicos y actitudes que les permita valorar y conocer las alteraciones más relevante de los principales problemas hamatológicos ,así como los planes de cuidados a desarrollar.

- Generalidades fisiológicas y procedimientos para estudio hematológico.
- Anemias. Atención de enfermería.
- Síndromes hemoproliferativos. Cuidados de enfermería.
- Atención de enfermería a los pacientes con linfomas.
- Inmunodepresión y tratamiento antimetabólico. Cuidados de enfermería.
- Insuficiencia medulares. Cuidados de enfermería.
- Diátesis hemorrágicas. Asistencia de enfermería.

ÁREA III: INTOXICACIONES

- Aproximación general al paciente intoxicado.
- Intoxicaciones más frecuentes. Cuidados de enfermería.

ÁREA IV: APARATO RESPIRATORIO

*Objetivo general de éste área:

Se pretende que el alumno adquiera los conocimientos básicos y actitudes que les permita valorar y conocer las alteraciones más relevante de los principales problemas respiratorios, así como los planes de cuidados a desarrollar.

- Valoración de la función respiratoria.
- Insuficiencia respiratoria. Aguda y crónica. Planes de cuidados de enfermería a desarrollar
- Enfermedad pulmonar obstructiva (EPOC). Asma bronquial.
- Tromboembolismo pulmonar .Planes de cuidados de enfermería a desarrollar.
- Infecciones respiratorias. Neumonías.Planes de cuidados de enfermería a desarrollar
- Derrames pleurales.
- Rehabilitación respiratoria.
- Atención de enfermería al paciente sometido a cirugía del torax.
- Atención de enfermería al paciente con traumatismo torácico.

ÁREA V: APARATO GASTROINTESTINAL

*Objetivo general de éste área:

Se pretende que el alumno adquiera los conocimientos básicos y actitudes que les permita valorar y conocer las alteraciones más relevante de los principales problemas gastrointestinales ,así como los planes de cuidados a desarrollar.

- Valoración de enfermería del aparato gastrointestinal.
- Síndrome hepático.
- Cirrosis hepática.
- Atención de enfermería en el tratamiento quirúrgico de las enfermedades biliares y pancreáticas.
- Atención de enfermería a pacientes con trastornos esofágicos.
- Atención de enfermería a pacientes con trastornos gastroduodenales.
- Atención de enfermería a pacientes sometidos a cirugía gastroduodenal.
- Atención de enfermería a pacientes con trastornos intestinales.
- Cuidados de enfermería al paciente iliostomizado y colostomizado.

ÁREA VI: SISTEMA RENAL Y URINARIO

*El objetivo general de éste área:

Se pretende que el alumno adquiera los conocimientos básicos y actitudes, que les permitan valorar y conocer las alteraciones más relevantes de los principales problemas renales y urológicos, así como los diferentes diagnósticos de enfermería y los cuidados a desarrollar.

- Valoración de enfermería de los sistemas renal y urinario.
- Estudio de los principales problemas urinarios; y planificación de los cuidados del paciente con:
 - Disfunción urinaria: Retención e Incontinencia.

-
- Infecciones urinarias.
 - Alteraciones glomerulares.
 - Tumores obstructivos.
 - Insuficiencia renal aguda y crónica.
 - Diálisis.
 - Trasplante
 - Cirugía urológica
-

Programa Práctico

La formación práctica se realizará en los Centros Hospitalarios concertados: Pio Del Rio Hortega y Hospital Clínico Las prácticas clínicas correspondientes a estas áreas y tendrán como objetivo complementar los conocimientos alcanzados con las clases teóricas. Se realizarán durante 13 semanas siendo obligatorio su cumplimiento para poder aprobar la asignatura .

El horario para su realización Turno de Mañana de lunes a jueves de 8h.-13h. viernes de 8h.-15h.

Turno de tarde de lunes a jueves de 17h-21h o 16h-20h

En los servicios de Urgencias se puede tener horario de noche.

Evaluación

Al finalizar el curso se realizará una única evaluación correspondiente a la materia teórica ;120 preguntas con respuesta múltiple . La evaluación de la formación práctica se realizará al finalizar el periodo de prácticas en las unidades especiales y urgencias ; siendo necesario para aprobar la asignatura tener aprobadas la parte teórica y la parte práctica.

El examen teórico se calificará sobre 8 puntos y la evaluación práctica sumará al examen teórico 1 punto si el alumno obtiene una calificación de notable y 2 puntos si obtiene un sobresaliente .

Los profesores asociados sanitarios son los responsables de la tutorizar y evaluar la formación práctica informando a los alumnos de la calificación obtenida en cada periodo, con el fin de elaborar las propuestas de mejora necesarias para que los que los alumnos puedan alcanzar los objetivos programados.

Herramientas de evaluación

*Hoja de valoración de la evolución del estudiante durante las prácticas de enfermería..

*Portafolios.

Bibliografía
