

Nombre de alumno: Maribel Sánchez Jiménez

Nombre del profesor: Ámbar Jaqueline Alcázar Cancino

Nombre del trabajo: Enfermedades del sistema musculoesquelético

Materia: Enfermería del adulto

Grado: 6° cuatrimestre

Carrera: LIC. Enfermería

Fecha: 13/07/2024

Ocosingo, Chiapas 13 de julio del año 2024

PROBLEMAS DEL SISTEMA MUSCULO ESQUELETICO EN EL **ADULTO** Heridas: valorar la **NOSOLOGÍA DE CONTUSIONES ATENCION DE** FRACTURAS DE LA ATENCION DE **ATENCION** posible presencia de **LESIONES ATENCION CLINICA EMERGENCIA ENFERMERIA EN BASE DEL CRANEO DOMICILIARIA** una lesión asociada ya **PRODUCIDAS POR** PROBLEMAS DEL TRAUMATISMO Y sea en los tendones o SISTEMA MUSCULO Es la ruptura total o en los nervios. **VIOLENCIAS ESQUELETICO** parcial de un hueso por Esta responsabilidad es Se indica reposo en Lesiones tendinosas diversas causas. fundamental contar con Se define como el tipo cama y elevación de la Lesiones nerviosas la capacidad operativa de asistencia o cabeza, hasta que se Gerontológica Es La parte de la durante y después de cuidados que se detenga el escape de Es el sistema que se constituye un reto medicina que se ocupa una contingencia o prestan en el domicilio ocupa del movimiento actual para las Tipos: de las lesiones Lesiones nerviosas desastre lo que implica de pacientes que, de nuestro organismo. unidades de atención producidas a los tejidos. la organización técnica Fractura completa, debido a su estado de Lesiones musculares: en el primer nivel, ya y administrativa. salud a su dificultad de fractura en tallo verde. golpes o roturas que la pirámide Fracturas de cráneo fractura simple, fractura movilidad, no se puede fibrilares. poblacional se ha con hundimiento: en desplazar al centro de conminuta, fractura Funciones del sistema invertido, y la población este tipo de fractura, abierta, fractura salud. **TIPOS DE** esquelético: sostén, de adultos mayores. uno o mas fragmentos Misión: desarrollar cerrada, fractura por **LESIONES** protección, de hueso ejercen Lesiones articulares: acciones de atención estrés, fractura por movimientos. presión hacia el interior son alteraciones medica bien debilidad, fracturas por homeostasis de del cerebro y lo traumáticas en la unión organizada, integral Los modelos de fatiga. minerales, producción El propósito de esta lesionan. Contusiones, heridas, articular entre dos oportuna, eficiente y atención a domicilio: de células sanguíneas y comunicación es lesiones musculares, huesos: contusiones, eficaz a la población. modelos integrados, almacenamiento de informar acerca de la distensión de lesiones articulares y modelos triglicéridos. importancia de la Síntomas: deformación fracturas. ligamentos, esguinces, dispensarizados, Fracturas de cráneo en atención clínica. de la zona, hinchazón, luxaciones, modelos sectorizados. niños: en los bebes que hematoma o sangrado subluxaciones. Visión: ser el tienen de una fractura y en la zona afectada, Estructura de los establecimiento de quedan atrapadas por entumecimiento y huesos: los huesos se salud modelo que ante los bordes de esta. Contusiones: son hormigueo, movimiento Responsabilidad del La historia clínica clasifican en diversos la presencia de formando un saco lleno simples golpes, mas o limitado o incapacitado, equipo interdisciplinario fenómenos destructivos gerontológica constituye tipos: de líquido llamado menos profundos. fiebre una forma de registro o epidemiológicos de fractura de crecimiento Responsabilidad del Diáfisis, epífisis, de las actividades del Equimosis gran magnitud. o quiste leptomeningeo. profesional medico metáfisis, cartílago gerontólogo. articular, periostio, Hematoma Responsabilidad del cavidad medular y profesional de

endostio.

enfermería.