

- ANÓNIMO

Dirección web: <http://sergiomesoli.micvweb.com>

Ciudad: Sevilla CP: 41015(Sevilla) País: España

FORMACIÓN ACADÉMICA:

5-2019Auxiliar de Enfermería

FP2 / Grado Medio

Ciencias de la Salud

-Competencias relacionadas con la atención, asistencia y apoyo al paciente.

-Conocimientos relacionados con la movilización de pacientes.

-Conocimientos relacionados con el aseo personal y la higiene.

-Competencias relacionadas con la organización, planificación, seguimiento y control de las tareas a desempeñar.

-Competencias relacionadas con la asistencia administrativa.

Centro: I.E.S Albert Einstein

Ciudad: Sevilla (España)

6-2021Imagen para el diagnóstico y medicina nuclear

FP3 / Grado Superior

Ciencias de la Salud

-Organizar el área de trabajo del técnico, aplicando técnicas de almacenamiento y de control de existencias.

Validar el funcionamiento de los equipos utilizados en la unidad de diagnóstico.

-Obtener imágenes médicas a través de equipos de rayos X, de resonancia magnética y de medicina nuclear.

-Verificar la calidad de las imágenes obtenidas.

-Verificar la seguridad del paciente de acuerdo a los protocolos de la unidad y aplicar procedimientos de protección radiológica para prevenir los efectos de las radiaciones ionizantes.

Centro: Cesur

Ciudad: Sevilla (España)

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA:

Quiromasaje

Ciencias de la Salud

Centro de Estudios: Ayuntamiento

Enlace al Centro de Estudios: http://https //formacionhuban.com/quiromasaje?gclid=EAlaIQobChMlh_S125HwIVlqnVCh0ewAFEEAAYAiAAEgKfLvD_BwE

Información adicional: El quiromasaje proporciona un efecto calmante en el sistema nervioso, además de ayudar a aliviar la ansiedad y reducir los síntomas del estrés del paciente. Esta terapia manual ayuda a recuperar el equilibrio psicológico.

IDIOMAS:

Idioma: Inglés Nivel: Nivel Intermedio

Comentarios:

Centro de Estudios: English Connection

Título: B1

ENLACES WEB RELACIONADOS:

Dirección web: <http://www.micvweb.com/sergiomesoli>

- ANÓNIMO

Curriculum generado con <http://www.micvweb.com>
