
TECNICAS PODOLÓGICAS I

DESCRIPCIÓN DE LA MATERIA

Se completan las técnicas operatorias de resecado de tejidos, tratamientos ungueales y heridas, integrándose el uso de aparatos que se agregan a las técnicas manuales.

OBJETIVO GENERAL

Coordinar técnicas manuales y aparatos. Desarrollo integral del tratamiento de resecado de tejidos y tratamientos ungueales.

METODOLOGÍA

Clases teóricas prácticas durante el 1er. semestre de 2do. Año.

Carga horaria semanal: 6 horas

Carga horaria global total: 120 horas

Carga horaria teórica: 40 horas

Carga horaria práctica: 80 horas

La relación docente estudiante será de 1/25

EVALUACIÓN

Examen final.

REGIMEN DE ASISTENCIA

Obligatorio. Con asistencia al 90% de las clases dictadas.

APROBACIÓN DEL CURSO

Cumplir con los requisitos de asistencia y evaluación.

PREVIATURAS

De acuerdo al Reglamento vigente.

PLAN TEMÁTICO

Módulo 1. Micromotor

- 1.1.El micromotor, descripción de sus partes.
- 1.2.Diferentes tiempos de micromotores, tornos y accesorios.
- 1.3.Sistemas de aspersion y dispersion. Piezas de mano.
- 1.4.Funcionamiento y mecánica.
- 1.5.Medidas de conservacion. Mantenimiento de sus diferentes partes.

Módulo 2. Accesorios

- 2.1. Fresas. Diferentes formas, tamaños y materiales.
- 2.2. Fresones. Diferentes formas, tamaños y materiales.
- 2.3.Mandriles, contradiscos y disco.

Módulo 3. Uso y manejo del micromotor.

- 3.1. Puesta en práctica de las diferentes técnicas de uso de micromotores y tornos. Posibilidades técnicas. Enseñanza de las distintas formas de usar los micromotores y tornos.
- 3.2. Aplicación en la atención podológica de rutina.
- 3.3. Tratamientos en la piel.
- 3.4. Tratamientos en uña.
- 3.4. Indicaciones específicas de técnicas especiales y su aplicación práctica.

Módulo 4. Nociones generales de equipos, indicaciones terapéuticas y funcionamiento de:

- 4.1. LASER
- 4.2. LED
- 4.3. FOTOTERAPIA

Módulo 5. Protocolo de atención Podológica. Practicum.

- 5.1. Tiempos de atención.
- 5.2. Secuencia asistencial.
- 5.3. Registro inicial, controles evolución del tratamiento.
- 5.4. Indicaciones terapéuticas.

Módulo 6. Protocolo de curación de una herida

6.1. Antisepsia. Hemostasia. Secado. Examen y exploración.

6.2. Excéresis quirúrgica (desbridamiento)

6.3. Opciones de tratamiento.

6.4. Seguimiento y evolución.

Módulo 7. Vendajes.

7.1 Generalidades. Definición

7.2 Valoración y preparación del paciente

7.3 Tipos de vendajes. Función

7.4 Materiales y equipos necesarios

7.5 Procedimientos y técnicas