

Nail Specialty Trainee Learning Objectives - 08-06-15

Spanish

OBJETIVOS DE APRENDIZAJE DEL APRENDIZ DE ESPECIALISTA EN UÑAS

TEMA 1: Información general y contenido del curso 1 hora

1.1 Información general del curso

- Enumerar las normas y los reglamentos de la escuela y del curso.

1.2 El papel del especialista en uñas

- Describir el papel del especialista en uñas.

1.3 Ley, normas y reglamentos del estado de Nueva York

- Conocer el alcance de la licencia.
- Comentar sobre la ley, normas y reglamentos del estado de Nueva York.
- Analizar la Ley de Estadounidenses con Discapacidades.

TEMA 2: Seguridad y salud en el lugar de trabajo 5 horas

2.1 Códigos de seguridad locales, estatales y federales

- Identificar los códigos de seguridad locales, estatales y federales.
- Analizar el etiquetado de productos de la EPA.
- Identificar las vías de escape en caso de incendio.
- Definir las diversas clases de incendios y los tipos de extintores correctos.

2.2 Seguridad general en el salón de belleza

- Enumerar las normas, reglamentos y protocolos de salud y seguridad.

2.3 Comunicaciones de materiales peligrosos (HAZMAT)

- Reconocer los tipos de peligros, físicos y para la salud en el trabajo.
- Identificar las vías de entrada y los métodos de control.
- Identificar las precauciones de emergencia.
- Identificar las disposiciones y los símbolos de las etiquetas.
- Conocer los requisitos de la Norma de Comunicación de Peligros, y cualquier otro reglamento o ley locales o estatales y lo que exigen.
- Buscar información específica acerca de los materiales peligrosos.
- Leer y entender las advertencias de peligros que contienen las etiquetas de los envases.
- Buscar, leer y usar una Hoja de Datos de Seguridad.
- Explicar y analizar la Ley de “Derecho a Estar Informado” de la OSHA.
- Identificar, leer y describir el equipo de seguridad utilizado en el establecimiento de instrucción específico según lo indica la OSHA.
- Describir los diversos equipos de protección personal que se utilizan en la industria de especialidad en uñas.

TEMA 3: Control de infecciones 6 horas

3.1 Métodos de control de infecciones

- Identificar las diferencias entre esterilización, saneamiento y desinfección.
- Describir los diversos métodos de esterilización, saneamiento y desinfección.
- Explicar por qué son necesarias las prácticas de control de infecciones.
- Enumerar los reglamentos sanitarios relacionados con el control de infecciones.

3.2 Agentes físicos y químicos para el control de infecciones

- Identificar los métodos físicos de saneamiento, desinfección y esterilización.
- Identificar los métodos químicos de saneamiento, desinfección y esterilización.
- Enumerar las normas de seguridad para los métodos físicos y químicos de saneamiento, desinfección y esterilización.

3.3 Control de infecciones de patógenos transmitidos por la sangre

- Analizar los requisitos de control de infecciones de patógenos transmitidos por la sangre.

TEMA 4: Trastornos y enfermedades infecciosas causados por bacterias 6 horas

4.1 Tipos y clasificación de bacterias

- Enumerar los diversos tipos y clasificaciones de bacterias.
- Describir cómo crecen y se reproducen las bacterias.
- Explicar la diferencia entre las bacterias y la bacteriología.
- Identificar y definir los tipos de bacterias patógenas y no patógenas.

4.2 Inmunidad y defensas del organismo

- Describir los tipos de inmunidad.
- Explicar de qué modo un portador de enfermedad humano transmite gérmenes.

4.3 Infecciones virales

- Identificar los tipos y las fuentes de infecciones virales, como VIH y hepatitis.
- Dar ejemplos de infecciones comunes causadas por virus.
- Explicar cómo se transmiten los virus y cuáles son los síntomas.
- Explicar cómo es posible transmitir infecciones virales, como infección de VIH y hepatitis en el salón de belleza.

4.4 Infecciones por moho y hongos

- Identificar los tipos y las fuentes de infecciones por moho y hongos.
- Definir moho y hongos.
- Describir la apariencia del moho en las uñas en sus diversas etapas de desarrollo.

4.5 Trastornos y enfermedades de las uñas y la piel

- Definir el término trastorno de las uñas.
- Identificar los trastornos de las uñas que pueden y no pueden atender los especialistas en uñas.
- Definir lesión.
- Describir las características de eczema y psoriasis.
- Definir melanoma.
- Definir tiña de la mano y el pie.

TEMA 5: Anatomía y fisiología de la uña, mano, brazo, pie y pierna 3 horas

5.1 Significado de la anatomía y fisiología del especialista en uñas

- Explicar cómo el entendimiento de la anatomía y fisiología ayudará a los especialistas en uñas a ser mejores profesionales.

5.2 Metabolismo y estructura celular

- Describir la finalidad de las células dentro del cuerpo humano.
- Describir el metabolismo celular y explicar la diferencia entre las dos fases del metabolismo.

5.3 Tejidos y órganos

- Identificar los diferentes tipos de tejido corporal y explicar la función de cada uno de ellos.
- Identificar los órganos más importantes del organismo y explicar la función de cada uno de ellos.

5.4 Sistemas del organismo y su relación

- Identificar los sistemas del organismo y sus funciones.

5.5 Histología de la piel y su función

- Describir las características de la piel sana.
- Enumerar las funciones de la piel.
- Describir la epidermis y dermis.
- Explicar cómo se nutre la piel.

5.6 Huesos, músculos y nervios de la mano, brazo, pierna y pie

- Identificar y describir los huesos, músculos y nervios de las manos, brazos, piernas y pies.
- Indicar las formas como se estimulan los músculos.
- Identificar los tipos de músculos que se ven afectados por los masajes.

5.7 Estructura de las uñas

- Identificar las partes de la uña.

TEMA 6: Consulta con el cliente y protocolos de servicio 5 horas

6.1 Evaluación de las necesidades del cliente

- Explicar la finalidad de la consulta con el cliente.
- Explicar por qué el estilo de vida de un cliente es útil en la toma de decisiones acerca de los productos y servicios.

6.2 Análisis de uñas y piel, selección de productos y recomendaciones de tratamiento

- Describir la apariencia de las uñas sanas.
- Analizar y clasificar los tipos y condiciones de uñas y piel.
- Explicar cómo llevar los registros de datos de los clientes.
- Analizar cuándo es necesaria la remisión a un médico.
- Analizar la selección de productos apropiados.
- Identificar y recomendar tratamientos apropiados.