

## PROGRAMA CURSO

### DESCRIPCIÓN GENERAL

<b>IDENTIFICACIÓN</b>	<b>FORMACIÓN TEÓRICA EN PLASMA RICO EN PLAQUETAS</b>
<b>DURACIÓN</b>	17 Horas Cronológicas Totales
	04 Horas Cronológicas Directas
	12 Horas Cronológicas Indirectas (Autoaprendizaje)
	01 Hora Cronológica Evaluación
<b>MODALIDAD</b>	E-Learning
<b>DESTINADO A</b>	Profesionales de la Salud y de la Estética.
<b>REQUISITO DE INSCRIPCIÓN</b>	<b>Certificado de Registro de Prestadores Individuales de Salud, Superintendencia de Salud.</b>

### DESCRIPCIÓN ESPECÍFICA

Curso teórico que instruye al estudiante a formular un plan de trabajo dermoestético con Plasma Rico en Plaquetas y Plasma Rico en Fibrina, permitiéndole de esa forma, brindar una atención individual y específica a cada cliente, acorde a sus necesidades.

Los temas de interés son: piel, envejecimiento, asepsia, antisepsia, bioestimulación, mesoterapia, plaquetas.

### UNIDADES DE APRENDIZAJE

#### UNIDAD I: Generalidades de la Piel

**DURACIÓN: 3 horas**

APRENDIZAJES ESPERADOS	INDICADORES DE LOGRO	CONTENIDOS RELEVANTES
1.- Desarrolla competencias sobre la anatomofisiología de la piel y su envejecimiento.	1.- Analiza la morfofisiología de la epidermis. 2.- Distingue la influencia del manto hidrolipídico en dermoestética. 3.- Establece la trascendencia de las funciones epidérmicas en dermoestética. 4.- Analiza la morfofisiología de la dermis. 5.- Distingue la importancia de los componentes de la dermis en dermoestética. 6.- Establece la trascendencia de las funciones dérmicas en dermoestética. 7.- Identifica los factores que intervienen en el envejecimiento	1.- Generalidades de la piel 2.- Generalidades epidermis 3.- Estratos Epidérmicos 4.- Estrato Corneo 5.- Manto Hidrolipídico 6.- Funciones Manto Hidrolipídico 7.- Funciones epidérmicas de importancia dermoestética 8.- Generalidades de la dermis 9.- Dermis papilar 10.- Dermis reticular 11.- Componentes de la dermis 12.- Funciones dermis 13.- Hipodermis 14.- Factores implicados en el envejecimiento cutáneo 15.- Envejecimiento intrínseco cutáneo

	<p>cutáneo.</p> <p>8.- Reconoce la importancia de modificar los factores extrínsecos para enlentecer del envejecimiento de la piel.</p> <p>9.- Identifica las modificaciones anatómicas que se producen en el envejecimiento facial.</p>	<p>16.- Envejecimiento extrínseco cutáneo</p> <p>17.- Fotoenvejecimiento</p> <p>18.- Radiaciones UV</p> <p>19.- Tabaquismo</p> <p>20.- Glicación</p>
--	--	--

## UNIDAD II: Asepsia y Antisepsia Básica

**DURACIÓN: 2 horas**

APRENDIZAJES ESPERADOS	INDICADORES DE LOGRO	CONTENIDOS RELEVANTES
1.- Conoce conceptos básicos de asepsia y antisepsia.	1.- Identifica y aplica conceptos básicos de asepsia y antisepsia en tratamientos estéticos cutáneos.	<p>1.- Enfermedades Infectocontagiosas</p> <p>2.- Precauciones estándares para el control de infecciones</p> <p>3.- Lavado de manos</p> <p>4.- Barreras Protectoras</p> <p>5.- Técnica Aséptica</p>

## UNIDAD III: Bioestimulación, Mesoterapia, Plasma Rico en Plaquetas

**DURACIÓN: 12 horas**

APRENDIZAJES ESPERADOS	INDICADORES DE LOGRO	CONTENIDOS RELEVANTES
1.- Comprende la relevancia del tratamiento bioestimulante con Plasma Rico en Plaquetas y Plasma Rico en Fibrina.	<p>1.- Conoce que es la bioestimulación.</p> <p>2.- Conoce técnica de mesoterapia.</p> <p>3.- Identifica zonas de punción intradérmica.</p> <p>4.- Conoce técnica de plasma rico en plaquetas.</p> <p>5.- Identifica materiales para realizar PRP.</p> <p>6.- Conoce que es plasma rico en fibrina.</p> <p>7.- Conoce que es plasma gel.</p>	<p>1.- Bioestimulación</p> <p>2.- Mesoterapia</p> <p>3.- Plasma Rico en Plaquetas</p> <p>4.- Plasma Rico en Fibrina</p> <p>5.- Plasma Gel</p> <p>6.- Procedimiento Plasma Rico en Plaquetas</p>

## ESPECIFICACIONES DE APROBACIÓN DEL CURSO

<p>1.- Revisión completa de las clases del curso.</p> <p>2.- Evaluación on line de 30 preguntas de alternativas, cuyo porcentaje de aprobación corresponde al 60% de las preguntas (18 preguntas).</p> <p>3.- Elaboración de un documento en el cual profundice un tema a elección, tratado en el curso. Debe confeccionarse en tamaño carta, con letra arial #12, con un mínimo de 2 hojas y un máximo de 4 y su respectiva bibliografía. Este documento, debe subirlo a la plataforma, para que forme parte de material de estudio para otros estudiantes.</p>
--

