

De coloración	Solidas	Liquidas
 <p><b>Macula acromica;</b> Ausencia o disminución de melanina</p>	 <p><b>Pápula:</b> Diámetro inferior a 1CM</p>	 <p><b>Vesícula:</b> Líquido transparente seroso hemorrágico/</p>
 <p><b>Macula Hiperchromica:</b> Exceso de melanina</p>	 <p><b>Nódulo:</b> de 1 a 2cm</p>	 <p><b>Pústula:</b> contenido purulento</p>
 <p><b>Macula purperea</b></p>	 <p><b>Tumor:</b> Mayor que el nódulo (&gt;2cm)</p>	 <p><b>Ampolla:</b> Más grande que la vesícula</p>
 <p><b>Araña vascular</b></p>	 <p><b>Tuberculo:</b> Producida por inflamación crónica</p>	 <p><b>Flictena:</b> Ampolla de mayor tamaño</p>

## Lesiones dermatológicas

<p><b>Primarias:</b> Lesiones que asientan en la piel sana sin otras manifestaciones</p>		<p><b>Secundarias:</b> Surgen por la evaluación o transformación de las primarias</p>	
<p><b>Macula:</b> Mancha se visualiza cambio de coloración sin alteraciones en el relieve, depresión, espesor ni consistencia.</p>		<p><b>ESCAMAS:</b> Láminas secas por desprendimiento o anormal o acumulación del estrato córneo.</p>	
<p><b>Pápula:</b> Elevación circunscrita de la piel de consistencia sólida pequeña (0,5 cm de diámetro) y superficial.</p>		<p><b>COSTRA:</b> Son depósitos endurecidos que se forma cuando suero, sangre o exudado purulento se seca sobre la superficie cutánea</p>	
<p><b>Placa:</b> Similar a la pápula de tamaño mayor (0,5-1cm) y con infiltración mayor extensión de superficie.</p>		<p><b>ESCARAS:</b> Producto de eliminación de una zona de necrosis</p>	
<p><b>Vegetación:</b> Proliferación de las papilas dérmicas que se proyectan por encima del nivel de la piel.</p>		<p><b>Erosiones o exulceración:</b> A nivel de la epidermis y no deja cicatriz</p>	
<p><b>Tubérculo o nódulo superficial:</b> Consistencia sólida y circunscritos entre pápula y nódulos y se localizan en la dermis, dejan cicatriz o atrofia secundaria.</p>		<p><b>CICATRIZ:</b> Puede ser hipertróficas o atróficas Pueden experimentar esclerosis y ser duras por el</p>	

<p><b>Escama:</b> Laminillas de capa cornea que se desprenden espontáneamente de la superficie cutánea.</p>		<p><b>ULCERA:</b> Pérdida completa de la epidermis junto con parte de la dermis Milímetros a centímetros. Deja cicatriz.</p>	
<p><b>Pústula:</b> Elevación circunscrita de la piel con contenido purulento desde su inicio.</p>		<p><b>FISURA:</b> Hendidura lineal que atraviesa la epidermis.</p>	
<p><b>Queratosis:</b> Lesión de consistencia sólida circunscrita, donde el engrosamiento se hace o expresa de la capa cutánea.</p>		<p><b>Esclerosis:</b> Induración de la piel con pérdida de su elasticidad, debida a fibrosis y a colagenización dérmica.</p>	
<p><b>Nódulo:</b> Lesión de consistencia sólida, mayor de 0,5-1cm y de localización profunda(hipodermis)</p>		<p><b>ATROFIA:</b> Adelgazamiento de la epidermis y se asocia a disminución de células epidérmica.</p>	