

## Manejo Rn Con Lesiones De Piel

PROCEDIMIENTO	
MANCHAS CAFÉ CON LECHE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 o más en axila o región inguinal: Sospecha Neurofibromatosis</li> <li>• &gt; 3 en el cuerpo, piel blanca: Sospecha Neurofibromatosis</li> <li>• &gt; 5 piel normal: Sospecha Neurofibromatosis</li> </ul> <p>Estudio en Sospecha Neurofibromatosis</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• IC Genetista previa al alta</li> <li>• IC Neurología ambulatoria</li> <li>• IC Dermatólogo ambulatoria</li> <li>• Resonancia Nuclear Magnética cerebral: a los 6 meses ó según indicación neurólogo</li> </ul>
MANCHAS VINO OPORTO	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Facial con compromiso fronto - ocular: Sospecha de Síndrome Sturge - Weber                             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ IC oftalmólogo previo al alta</li> <li>○ IC Genetista previo al alta o ambulatoria</li> <li>○ IC Neurólogo ambulatoria</li> <li>○ Resonancia nuclear magnética a los 6 meses o según indicación de neurólogo</li> </ul> </li> <li>• Facial sin compromiso periocular                             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ IC dermatólogo ambulatoria</li> </ul> </li> </ul>
MANCHAS HIPOPIGMENTADAS	<ul style="list-style-type: none"> <li>• &gt; 3 : Sospecha Esclerosis Tuberosa</li> <li>• &gt; 1 + antecedentes familiares : Sospecha Esclerosis Tuberosa</li> <li>• &gt; 1 + síntomas : Sospecha Esclerosis Tuberosa</li> </ul> <p>Estudio en Sospecha Neurofibromatosis</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• IC Genética previo al alta</li> <li>• IC Neurólogo ambulatoria</li> <li>• IC Dermatólogo ambulatoria</li> </ul>
HEMANGIOMA , NEVUS LUMBOSACRO	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Ecotomografía lumbosacra previa al alta</li> </ul>
HEMANGIOMA	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Seguimiento ambulatorio por dermatólogo según indicación de su pediatra</li> </ul>
NEVUS	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Seguimiento ambulatorio por dermatólogo según indicación de su pediatra</li> </ul>

### Bibliografía:

1. Hernandez J, Morelli J. Birthmarks of potencial medicals significance. Neoreviews 2003;4: 263
2. Albright A, Gartner J, Wiener E. Lumbar Cutaneous Hemangiomas as Indicators of Tethered Spinal Cords . Pediatrics 1989;83(6), 977-980