

SÍNDROME DE MUIR-TORRE	
Herencia	Autosómica dominante
Genes implicados	MSH-2 (2p16) , MLH-1 (3p21), PMS2 (7p22), MSH6
Manifestacions cutaneas	<p>Uno o más tumores cutáneos sebaceos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Adenoma sebáceo (el más frecuente) • Epitelioma sebaceo • Epitelioma de células basales con diferenciación sebácea • Carcinoma sebaceo • Neoplasia sebacea quística (patognomónica de SMT) <p>El queratoacantoma (40%) puede considerarse marcador en 2 ocasiones:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Son múltiples y se asocian a neoplasias internas de bajo grado en un paciente con historia familiar de SMT • Queratoacantoma con diferenciación sebácea la histología
Manifestaciones extracutáneas	<p>Una o más neoplasias malignas internas (generalmente de bajo grado):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Carcinoma colorrectal (50%) • Otros: genitourinarios (25%), mama (6%), hematológicas(6%), cabeza y cuello (5%), intestino delgado (3%)