

# 横紋筋肉腫治療開発マップ

革新がんでサポート  
されている試験

対象	標準治療	臨床試験
低リスクA群	<p>標準治療 VAC1.2療法4サイクル+VA療法4サイクル±放射線療法</p>	<p><b>jRCT s051180206 登録中 Phase II</b> 横紋筋肉腫低リスクA群患者に対する <b>VAC1.2/ VA療法</b>の有効性及び安全性の評価第II相臨床試験 (JRS-II LRA) 2016.5~2027.3 (国内)</p>
低リスクB群	<p>標準治療 VAC2.2療法8サイクル+VA療法6サイクル±放射線療法±手術</p>	<p><b>jRCTs051180200 登録中 Phase II</b> 横紋筋肉腫低リスクB群患者に対する <b>VAC1.2/ VI療法</b>の有効性及び安全性の評価の第II相臨床試験 (JRS-II LRB) 2016.2~2027.12 (国内)</p> <p><b>NCT02567435 登録中 Phase III</b> <b>ARST1431: A Randomized Phase 3 Study of Vincristine, Dactinomycin, Cyclophosphamide (VAC) Alternating with Vincristine and Irinotecan (VI) versus VAC/VI Plus Temozolomide in Patients with Intermediate Risk Rhabdomyosarcoma (ARST1431)</b> 2016.5~2025.1 (米国)</p>
中間リスク群	<p>標準治療 VAC2.2療法14サイクル±放射線療法±手術</p>	<p><b>jRCTs051180207 登録中 Phase II</b> 横紋筋肉腫中間リスク群患者に対する <b>VAC2.2/ VI療法</b>の有効性及び安全性の評価第II相臨床試験 (JRS-II IR) 2017.5~2022.12 (国内)</p>
高リスク群	<p>標準治療 化学療法+放射線療法±手術</p>	<p><b>jRCTs051180208 登録中 Phase II</b> 横紋筋肉腫高リスク群患者に対する <b>VI/ VPC/ IE/ VAC療法</b>の有効性及び安全性の評価 第II相臨床試験 (JRS-II HR) 2017.2~2023.1 (国内)</p> <p><b>JMA-IIA00276 登録中 Phase II</b> 悪性軟部腫瘍に対する地固め療法としての<b>WT1ペプチドワクチン (DSP-7888) 免疫療法第II相臨床試験</b> 2017.6~2021.12 (国内)</p>
再発	<p>標準治療 化学療法±放射線療法±手術</p>	<p>ISRCTN4553598 2 準備中 Phase I~III An overarching study for children and adults with frontline and relapsed rhabdomyosarcoma (Far-RMS) 未定 (欧州)</p>