

AMED革新的がん医療実用化研究事業

横紋筋肉腫 治療開発マップ

作成：2026年1月

検索：2026年1月

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 | VAC1.2療法4サイクル+VA療法4サイクル±放射線療法 | jRCTs051180206 追跡中・Phase II 横紋筋肉腫低リスクA群患者に対する <u>VAC1.2/ VA療法の有効性及び安全性の評価</u> <u>第II相臨床試験 (JRS-II LRA)</u> VAC1.2/VA療法 2016.5～2027.3 | NCT05304585 登録中・Phase III Chemotherapy for the Treatment of Patients With Newly Diagnosed Very Low-Risk and Low Risk Fusion Negative Rhabdomyosarcoma VAC1.2/VA療法 (low risk) VA療法 (very low risk) 2022.8～2030.6 (米国) | NCT04625907 登録中・ Phase I/II FaR-RMS: An Overarching Study for Children and Adults With Frontline and Relapsed RhabdoMyoSa rcoma (FaR- RMS) 2020.9～ 2030.6 (豪州・欧州) (高リスク群) IrIVA療法 vs. IVA療法 (超高リスク 群) IrIVA療法 vs. IVADo療法 |
| 低リスク B群 | VAC2.2療法8サイクル+VA療法8サイクル±放射線療法±手術 | jRCTs051180200 登録中・Phase II 横紋筋肉腫低リスクB群患者に対する <u>VAC1.2/ VI療法の有効性及び安全性の評価</u> <u>第II相臨床試験 (JRS-II LRB)</u> VAC1.2/VI療法 2016.2～2029.12 | NCT02567435 解析中・Phase III Combination Chemotherapy With or Without Temsirolimus in Treating Patients With Intermediate Risk Rhabdomyosarcoma VAC1.2/VI/VINO-CPO療法 +temsirolimus vs. VAC1.2/VI/VINO-CPO療法 2016.5～2026.10 (米国) | |
| 中間リスク 群 | VAC2.2療法14サイクル±放射線療法±手術 | jRCTs051180207 追跡中・Phase II 横紋筋肉腫中間リスク群患者に対する <u>VAC2.2/ VI療法の有効性及び安全性の評価</u> <u>第II相臨床試験 (JRS-II IR)</u> VAC2.2/VI療法 2017.5～2028.12 | 更新 更新 | |
| 高リスク 群 | 化学療法+放射線療法±手術 | jRCTs051180208 追跡中・Phase II 横紋筋肉腫高リスク群患者に対する <u>VI/ VPC/ IE/ VAC療法の有効性及び安全性の評価</u> <u>第II相臨床試験 (JRS-II HR)</u> VI/ VPC/ IE/ VAC療法 2017.2～2027.1 | NCT04994132 追跡中・Phase III A Study to Compare Early Use of Vinorelbine and Maintenance Therapy for Patients With High Risk Rhabdomyosarcoma VINO-AC/VINO-CPO療法 vs. VAC/VINO-CPO療法 2021.9～2026.6 (米国) | |
| 再発 | 化学療法±放射線療法±手術 | | | |

横紋筋肉腫 治療開発マップ 更新一覧表

| | 試験ID | 試験名 | 旧マップ | 新マップ | URL |
|----|-------------|--|----------|----------|---|
| 更新 | NCT02567435 | Combination Chemotherapy With or Without Temsirolimus in Treating Patients With Intermediate Risk Rhabdomyosarcoma | ~2025.10 | ~2026.10 | https://clinicaltrials.gov/study/NCT02567435 |
| 更新 | NCT04994132 | A Study to Compare Early Use of Vinorelbine and Maintenance Therapy for Patients With High Risk Rhabdomyosarcoma | ~2027.9 | ~2026.6 | https://clinicaltrials.gov/study/NCT04994132 |