

小児肝腫瘍治療開発マップ

作成：2024年1月

検索：2024年1月

対象	標準治療	臨床試験	革新がんでサポートされている試験	準備中
肝芽腫 標準 リスク	一期的 手術摘出 術前化学療法 手術摘出			
肝芽腫 中間 リスク	術前化学療法 手術摘出 (肝移植) 術後化学療法			準備中 (JCCG) 観察研究 小児・AYA 世代肝腫瘍 に対する3D シミュレー ションの実 行可能性試 験 (JPLT5) 2024.4~
肝芽腫 高 リスク	術前化学療法 (高用量療法) 手術摘出 (肝移植) 術後化学療法 転移巣手術	UMIN000019840 追跡中・Phase III 高リスク肝芽腫に対するイリノテカン、ピンクリス テン、テムシロリムス併用療法の有効性に関する国 際共同臨床試験 (AHEP0731) 2015.11~2018.8	jRCTs061180004 登録中・Phase II 小児肝癌に対する国際共同臨床試験 肝芽腫全リスクと小児肝細胞癌も 含めた臨床試験 (PHITT/JPLT4) 2018.10~	準備中 (JCCG) 観察研究 小児・AYA 世代肝腫瘍 に対する3D シミュレー ションの実 行可能性試 験 (JPLT6) 2024.7~
肝細胞 癌	標準治療 なし		UMIN000026474 登録中 インドシアニングリーン (ICG) 蛍光法を用いた肝芽腫 の原発巣・転移巣に対するナビゲーション手術の有効 性に関する臨床試験 2017.3~	
再発 難治	標準治療 なし		UMIN000021931 登録中・Phase I 小児難治性肝がんに対するソラフェニブとイリノテ カン分割投与の併用療法における安全性評価試験 FINEX Pilot試験 2016.4~	

小児肝瘍治療開発マップ 更新一覧表

	試験ID	試験名	旧マップ	新マップ	URL
新規	未定	小児・AYA世代肝腫瘍に対する3Dシミュレーションの実行可能性試験 (JPLT6)		準備中	未