

大腸がん(高齢者) 治療開発マップ

革新がんでサポート
されている試験

作成：2025年1月
検索：2024年12月

がん種	対象	標準治療	臨床試験
大腸がん	Stage I	外科的切除術*1 腹腔鏡下手術 ESD・EMR	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>新規</p> <p>jRCT1030240479 登録中・Phase III 研究課題名:JCOG2304: 進行横行結腸がんに対する 結腸部分切除術の有用 性に関するランダム化第 III相試験 拡大結腸右半切除術 vs 横 行結腸部分切除術 2024.11.11~ 2035.9.30</p> </div>
	Stage II		
	Stage III (再発高リスク Stage IIを含む)	外科的切除術 術後補助化学療法 CAPOX、FOLFOX、カペシタビ ン、FU+LV、UFT+LV、S-1、 フツ化ピリミジン単剤*2	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>新規</p> <p>jRCTs031220342 登録中・Phase III 研究課題名:局所進行直腸癌に対する術前 治療としての短期放射線療法とCAPOX及 び短期放射線療法とCAPOXIRIの多施設 共同ランダム化第III相試験 SCRT終了後CAPOX vs SCRT終了後 CAPOXIRI群 2024.10.15~2030.12.31</p> </div>
	Stage IV・再発 1次治療	化学療法*3 フツ化ピリミジ+BEV、 Cmab/Pmab単剤*4、 PD-1抗体*5、 フツ化ピリミジン+BEV、抗EGFR抗 体薬単剤*6	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>新規</p> <p>jRCT1071220087 登録中・Phase II 研究課題名:結腸・直腸癌遠隔転移治療切除後 のctDNA陽性患者を対象として mFOLFOXIRI + Bevacizumab療法と mFOLFOX6療法の有効性を比較するランダ ム化第II相試験 mFOLFOX6 vs mFOLFOXIRI+BV 2024.11.29~2027.3.31</p> </div>
	Stage IV・再発 2次治療以降	化学療法*3 フツ化ピリミジ+IRI/OXL +BEV/Cmab*8 /Pmab*8 /RAM*7 /AFL*7、Cmab+Encorafenib± Binimetinib*9、PD-1抗体 Nivo±IPI*10 Entrectinib*11、Larotrectinib*11	
Stage IV・再発 3次治療以降	化学療法*3 Trastuzumab+Pertuzumab *12、Regorafenib、 FTD/TPI		

CAPOX : カペシタビン(Cape)+オキサリプラチン(L-OHP)、FOLFOX : フルオロウラシル+レボホリナート+オキサリプラチン、FOLFILINOX : フルオロウラシル+レボホリナート+イリノテカン+オキサリプラチン

*1 回盲部切除術、結腸右半切除術、横行結腸切除術、結腸左半切除術、S状結腸切除術、直腸局所切除術・前方切除術・直腸切断術・括約筋間直腸切除術

*2 80歳以上の高齢者に推奨、*3「転移あり」でも、切除可能であれば外科的切除が標準治療、*4 左側RAS/BRAF野生型、*5 MSI-High/dMMR、*6 frailの場合は推奨、

*7 FOLFIRIと併用、*8 RAS/BRAF野生型、*9 BRAF変異型、*10 MSI-High/dMMR(一次治療でpembro未使用)、*11 NTRK融合遺伝子陽性、*12 HER2陽性

大腸がん (高齢者) 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	jRCTs031220639	大腸腫瘍手術におけるインドシアニングリーン局所投与に関する研究		登録中	https://jrct.mhlw.go.jp/latest-detail/jRCTs031220639
新規	jRCT1030240479	JCOG2304: 進行横行結腸がんに対する結腸部分切除術の有用性に関するランダム化第III相試験		登録中	https://jrct.mhlw.go.jp/latest-detail/jRCT1030240479
新規	jRCTs031220342	局所進行直腸癌に対する術前治療としての短期放射線療法とCAPOX及び短期放射線療法とCAPOXIRIの多施設共同ランダム化第III相試験		登録中	https://jrct.mhlw.go.jp/latest-detail/jRCTs031220342
新規	jRCT1071220087	直腸癌遠隔転移治癒切除後のctDNA陽性患者を対象としてmFOLFOXIRI + Bevacizumab療法とmFOLFOX6療法の有効性を比較するランダム化第II相試験		登録中	https://jrct.mhlw.go.jp/latest-detail/jRCT1071220087