

がんの診療体制

	集学的治療の実施状況	標準的治療の実施状況	応用治療の実施状況	クリティカルパスの整備
	関わる診療科名	診療ガイドライン等の名称	診療ガイドライン等の名称	クリティカルパスの名称
肺がん	呼吸器内科 呼吸器外科 放射線科 麻酔科 病理科	肺癌診療ガイドライン(日本肺癌学会編) がん疼痛治療ガイドライン(日本緩和医療学会編) 放射線治療計画ガイドライン2012(日本放射線腫瘍学会編)	悪性肺腫瘍に対する経皮的ラジオ波凝固療法 高齢者(70歳以上)完全切除非小細胞肺癌に対する術後補助化学療法としての毎週投与パクリタキセル療法の認容性試験 局所進行非小細胞肺癌に対するドセタキセル/シスプラチン導入化学療法後ドセタキセル毎週投与併用下胸部放射線照射の逐次併用療法の検討 局所進行非小細胞肺癌に対するDocetaxel/Cisplatin療法後、Docetaxel毎週投与下胸部放射線治療照射の逐次併用療法 肺癌術後咳嗽に対するTJ-29麦門冬湯の臨床効果に関する検討 肺癌におけるセンチネルリンパ節の同定とそれに基づくリンパ節生検の妥当性に関する研究	肺がんの術前・術後管理の関するクリニカルパス 肺癌入院化学療法クリニカルパス 肺癌外来化学療法クリニカルパス
胃がん	消化器内科 消化器外科 放射線科 核医学科 麻酔科 病理科	胃癌診療ガイドライン(日本肺癌学会編) がん疼痛治療ガイドライン(日本緩和医療学会編) 放射線治療計画ガイドライン2012(日本放射線腫瘍学会編)	切除不能進行・再発胃がんに対するPaclitaxel+Cisplatin+5-Fluorouracil併用療法の第Ⅱ相臨床試験 胃癌術後補助化学療法(S-1)における抗癌剤感受性試験の検証 進行・再発胃癌患者を対象としたタキソテール注/ティーエスワンカプセル併用療法とティーエスワンカプセル単独療法の第Ⅲ相試験 胃腫瘍内視鏡治療後における抗潰瘍薬の投与方法の前向き臨床研究 胃癌におけるセンチネルリンパ節を指標としたリンパ節転移診断に関する臨床試験—放射性同位元素標識コロイド(RI)および色素併用法— 装膜浸潤胃癌症例を対象とした術後補助化学療法のFactorial Designによるランダム化比較試験—フッ化ピリミジン単独療法とPaclitaxel→フッ化ピリミジン逐次併用療法の比較およびTegafur,Uracil (UFT)とTS-1の比較 局所進行胃癌に対するNeoadjuvant Chemotherapy Ts-1,CDDPによる多施設共同臨床試験 切除不能・再発胃癌に対するPaclitaxel+Cisplatin+5-Fluorouracil併用療法の検討(Phase I Study) 胃癌を対象としたPaclitaxel腹腔内weekly投与によるパイロットスタディ 胃癌・大腸癌・乳癌における悪性度判定因子としてのThymidylate synthase(TS),Pyrimidine nucleoside phosphorylate (PYNPase) Dihydrouracil dehydrogenase (DPD)の検討 胃癌・大腸癌・乳癌におけるセンチネルリンパ節同定	胃全摘術クリニカルパス 胃部分切除術クリニカルパス 胃粘膜剥離術クリニカルパス

			<p>JCOG1104 病理学的Stage II 胃癌に対するS-1術後補助化学療法の間短縮の意義を検討するランダム化比較第III相試験</p> <p>JCOG1013切除不能進行・再発胃癌を対象としたS-1/シスプラチン併用(CS)療法とドセタキセル/シスプラチン/S-1 併用(DCS)療法のランダム化第III相試験</p> <p>進行・再発胃癌症例に対するバルプロ酸ナトリウム併用パクリタキセル少量分割投与の有用性を検討する無作為化第II相臨床試験</p> <p>高齢者HER2陽性進行・再発胃癌に対するTS-1+trastuzumab併用療法の探索的検討</p> <p>胃癌に対するシスプラチン投与におけるパロノセトロンの効果</p>	
肝がん	<p>消化器内科</p> <p>消化器外科</p> <p>放射線科</p> <p>核医学科</p> <p>麻酔科</p> <p>病理科</p>	<p>科学的根拠に基づく肝癌診療ガイドライン(日本肝癌研究会編)</p> <p>がん疼痛治療ガイドライン(日本緩和医療学会編)</p> <p>放射線治療計画ガイドライン2012(日本放射線腫瘍学会編)</p>		<p>肝がんの術前・術後管理に関するクリニカルパス</p> <p>肝動脈塞栓術クリニカルパス</p>
大腸がん	<p>消化器内科</p> <p>消化器外科</p> <p>放射線科</p> <p>核医学科</p> <p>麻酔科</p> <p>病理科</p>	<p>大腸癌診療ガイドライン(日本大腸癌学会編)</p> <p>がん疼痛治療ガイドライン(日本緩和医療学会編)</p> <p>放射線治療計画ガイドライン2012(日本放射線腫瘍学会編)</p>	<p>Stage II B/III大腸癌に対する術後補助化学療法併用としてのUFT/LV経口療法の治療スケジュールに関する第III相比較臨床試験</p> <p>進行・再発大腸癌に対するOxaliplatin+5-FU/I-LV療法(FOLFOX 4法)の第II相臨床試験</p> <p>進行・再発大腸癌に対するTS-1/CPT-11併用療法の第II相臨床試験</p> <p>進行大腸がんに対する腹腔鏡下手術と開腹手術の根治性に関するランダム化比較試験</p> <p>「再発高危険群の大腸がんに対する術後補助療法の研究」(Stage IIIの治癒切除大腸癌に対する経口UFT+LVと5FU+LVとの比較臨床試験)</p> <p>大腸癌における診断、治療、フォローアップの標準化を目的とした合意形成のための研究</p>	<p>大腸切除術(開腹術)クリニカルパス</p> <p>大腸切除術(腹腔鏡下術)クリニカルパス</p> <p>大腸粘膜剥離術クリニカルパス</p>
乳がん	<p>外科、乳腺内分泌外科</p> <p>放射線科</p> <p>核医学科</p> <p>麻酔科</p> <p>病理科</p>	<p>乳癌診療ガイドライン1.薬物療法 2.外科療法 3.放射線療法 4.検診・診断(日本乳癌学会編)</p> <p>がん疼痛治療ガイドライン(日本緩和医療学会編)</p> <p>放射線治療計画ガイドライン2012(日本放射線腫瘍学会編)</p>	<p>多施設共同臨床試験“転移・再発乳がんに対するタキサン系薬剤とTS-1のランダム化比較試験</p> <p>“アントラサイクリン、タキサン系抗癌薬に不応性の転移性乳癌に対するトラスツマブとカペシタビン併用療法の有効性および安全性の評価”第2相臨床試験</p> <p>多施設共同臨床試験(ホルモン感受性閉経後乳がん術後補助療法におけるタモキシフェン継続投与とタモキシフェン—アナストロゾール順次投与のランダム化比較試験:N-SAS BC03)</p> <p>多施設共同臨床試験(ホルモン療法低感受性、腋高リンパ節転移陽性乳がん症例を対象とした術後化学療法ランダム化比較試験:N-SAS BC02)</p>	<p>乳房切除術クリニカルパス</p>
膵がん	<p>消化器内科</p> <p>消化器外科</p> <p>放射線科</p>	<p>科学的根拠に基づく膵癌診療ガイドライン(日本膵臓学会編)</p>		<p>膵がんの術前・術後管理に関するクリニカルパス</p>

	核医学科 麻酔科 病理科	がん疼痛治療ガイドライン (日本緩和医療学会編) 放射線治療計画ガイドライン 2012(日本放射線腫瘍学会編)		
子宮がん	産婦人科 放射線科 泌尿器科 麻酔科 一般・消化器外科	卵巣がん治療ガイドライン (日本婦人科腫瘍学会編) 放射線治療計画ガイドライン 2012(日本放射線腫瘍学会)		A T H 腹式子宮摘出術) クリニカルパス ラパロ(腹腔鏡)クリニカルパス 婦人科小手術(円錐・レーザー)クリニカルパス D J (タキソテール+パラ)クリニカルパス T J (タキソテール)クリニカルパス
卵巣がん	産婦人科 放射線科 泌尿器科 麻酔科 外科、乳腺内分泌外科	卵巣がん治療ガイドライン (日本婦人科腫瘍学会編)		
頭頸部がん	糖尿病・内分泌内科 外科、乳腺内分泌外科 耳鼻咽喉科 放射線科 核医学科 麻酔科 病理科 形成外科 リハビリテーション科 血液内科 歯科口腔外科	甲状腺癌治療の手引き 放射線治療計画ガイドライン 2012(日本放射線腫瘍学会編) 科学的根拠に基づく口腔癌診療ガイドライン2013年度版(日本口腔腫瘍学会、日本口腔外科学会編) 口腔癌取扱い規約(日本口腔腫瘍学会編) 頭頸部癌取扱い規約(日本頭頸部癌学会編)		甲状腺がん、口腔がんの術前・術後管理に関するクリニカルパス 早期舌癌手術クリニカルパス 口腔癌放射線単独治療クリニカルパス
食道がん	消化器内科 消化器外科 放射線科	食道癌診療ガイドライン (日本食道学会編) 食道癌診療ガイドライン (食道疾患研究会編) がん疼痛治療ガイドライン (日本緩和医療学会編) 放射線治療計画ガイドライン 2012(日本放射線腫瘍学会編)	導入化学療法後切除不能高度進行食道癌に対するDocetaxelと放射線同時併用療法(DTX+RT)による多施設共同臨床第 I / II 相試験	食道がんの術前・術後管理に関するクリニカルパス 食道粘膜剥離術クリニカルパス
膀胱がん	泌尿器科 放射線科	泌尿器がんの抗がん剤適正使用のガイドライン 放射線治療計画ガイドライン 2012(日本放射線腫瘍学会編)		TUR-BT(経尿道的膀胱腫瘍切除術)クリニカルパス MVAC療法クリニカルパス
腎がん	泌尿器科 放射線科	泌尿器がんの抗がん剤適正使用のガイドライン 放射線治療計画ガイドライン 2012(日本放射線腫瘍学会編)	腎細胞癌患者におけるIFN- α 療法不応例に対するIFN- α サブタイプ別投与方法の検討 前立腺癌患者の内分泌治療に関する実態調査	鏡視下腎摘出術クリニカルパス

前立腺がん	泌尿器科 放射線科	前立腺癌診療ガイドライン 放射線治療計画ガイドライン 2012(日本放射線腫瘍学会編)	前立腺癌患者の内分泌治療に関する実態調査	前立腺生検クリニックカルパス 前立腺全摘クリニックカルパス
小児がん	小児内科 小児外科 脳神経外科 放射線科	放射線治療計画ガイドライン 2012(日本放射線腫瘍学会編) JNBSG(日本神経芽腫研究グループ) 日本ウィルス腫瘍スタディグループ:JWiTS-2プロトコル JRSG(日本横紋筋肉腫研究グループ)治療研究	IDRF(Image Defined Risk factors)に基づき手術時期の決定を行う神経芽腫低リスク群の観察研究 IDRF(Image Defined Risk factors)に基づき手術時期の決定と、段階的に強度を高める化学療法による、神経芽腫中間リスク群に対する第Ⅱ相臨床試験 本邦における小児腎腫瘍に対する病期別統一プロトコル治療の有効性と安全性の評価 横紋筋肉腫低リスクA群患者に対する短期間VAC1.2療法の有効性及び安全性の評価(第Ⅱ相臨床試験:JRS-1 LRA0401) 横紋筋肉腫低リスクB群患者に対する短期間VAC2.2/VA療法の有効性及び安全性の評価(第Ⅱ相臨床試験:JRS-1 LRB0402) 横紋筋肉腫中間リスク群に対するiVAC療法の有効性及び安全性に関する多施設共同研究(JRSG-IR0401) 進行性・転移性横紋筋肉腫に対する自家造血幹細胞救済療法を併用した大量化学療法のⅡ相試験	
造血器腫瘍	血液内科 放射線科 整形外科	放射線治療計画ガイドライン 2012(日本放射線腫瘍学会編) CHOP療法プロトコル ABVD療法プロトコル VAD療法プロトコル	非ホジキンリンパ腫に対する同種造血細胞移植従来型骨髄破壊的前処置の有用性に関する検討(多施設共同後方視的研究) 同種造血幹細胞移植におけるシクロスポリン至適使用法の検討～血中濃度と急性GVHD予防に関する検討～ 骨髄非破壊的前処置療法を用いた同種造血幹細胞移植(ミニ移植)に関する研究～骨髄非破壊的前処置療法の有用性、ならびに急性GVHDの予防方法に関する検討～。ドナー追加安全情報に関しての再審査 骨髄非破壊的前処置療法を用いた同種造血幹細胞移植(ミニ移植)に関する研究～非ホジキンリンパ腫を対象としたリン酸フルダラビンとブスルファンによる前処置の安全性、有効性の検討～ ドナー追加安全情報に関しての再審査 急性骨髄性白血病を対象とした寛解後療法(Ara-C大量療法vs自己末梢血幹細胞移植併用G-CSF/BEA療法)のランダム化比較試験および付随研究 Japan Study Group for Cell Therapy and Transplantation(JSCT)による多施設共同研究 従来の治療に対し抵抗性となった多発性骨髄腫奨励に対するサリドマイドを用いた治療	同種骨髄移植ドナーのクリニックカルパス R-CHOP療法のクリニックカルパス 自己末梢血幹細胞移植クリニックカルパス

			<p>高齢者急性骨髄性白血病に対するset療法とindividualized療法との無作為化比較試験「JALSG GML200」および高齢者急性骨髄性白血病に対する調査研究プロトコール「JALSG GML200P」</p> <p>15才以上の未治療慢性骨髄性白血病(CML)(慢性期)に対する治療プロトコール「JALSGCML 202へ」</p> <p>多発性骨髄腫に対するVAD療法の評価および自家末梢血幹細胞移植併用大量化学療法</p> <p>成人急性リンパ性白血病に対する治療プロトコール「ALL/MRD2002」</p> <p>初回治療抵抗性または初回治療後再発の中等度悪性非ホジキンリンパ腫に対する救済化学療法としての大量化学療法+自己末梢血幹細胞移植の有効性に関する検討</p> <p>骨髄非破壊的前処置療法を用いた同種造血幹細胞移植(ミニ移植)に関する研究～骨髄非破壊的前処置療法の有用性、ならびに急性GVHDの予防方法に関する検討～</p>	
皮膚がん	皮膚科 形成外科			