

先進医療を実施している医療機関一覧

厚生労働省ホームページより(「がん医療」関連に限定して転載)

平成 26 年 11 月 1 日現在 第 2 項先進医療技術 【先進医療 A】

先進医療技術名	都道府県	実施している医療機関の名称
陽子線治療	千葉県	国立がん研究センター東病院
	兵庫県	兵庫県立粒子線医療センター
	静岡県	静岡県立静岡がんセンター
	茨城県	筑波大学附属病院
	福島県	財団法人 脳神経疾患研究所附属南東北がん陽子線治療センター
	鹿児島県	財団法人メディポリス医学研究財団 がん粒子線治療研究センター
	福井県	福井県立病院
	愛知県	名古屋市立西部医療センター
	北海道	北海道大学病院
重粒子線治療	千葉県	独立行政法人放射線医学総合研究所・重粒子医科学センター病院
	兵庫県	兵庫県立粒子線医療センター
	群馬県	国立大学法人 群馬大学医学部附属病院
	佐賀県	九州国際重粒子線がん治療センター
マントル細胞リンパ腫の遺伝子検査	群馬県	国立大学法人 群馬大学医学部附属病院
抗悪性腫瘍剤治療における薬剤耐性遺伝子検査	香川県	香川大学医学部附属病院
	宮崎県	宮崎大学医学部附属病院
	宮城県	宮城県立がんセンター
	愛知県	名古屋大学医学部附属病院
	大分県	大分大学医学部附属病院
	兵庫県	神戸大学医学部附属病院
	福井県	福井大学医学部附属病院
	千葉県	千葉県がんセンター
	東京都	慶應義塾大学病院
	東京都	東京大学医学部附属病院
	沖縄県	琉球大学医学部附属病院
泌尿生殖器腫瘍後腹膜リンパ節転移に対する腹腔鏡下リンパ節郭清術	宮城県	東北大学病院
	愛知県	国立大学法人 名古屋大学医学部附属病院
	岡山県	川崎医科大学附属病院
	東京都	杏林大学医学部附属病院
	大阪府	大阪医科大学附属病院
	京都府	京都府立医科大学附属病院
	大阪府	地方独立行政法人大阪府立病院機構 大阪府立成人病センター
CYP2C19 遺伝子多型検査に基づくテラーメイドのヘリコバクター・ピロリ除菌療法	静岡県	浜松医科大学医学部附属病院
	三重県	国立大学法人 三重大学医学部附属病院
	福井県	福井大学医学部附属病院
樹状細胞および腫瘍抗原ペプチドを用いたがんワクチン療法	大分県	九州大学病院別府先進医療センター
	滋賀県	滋賀医科大学医学部附属病院
	東京都	東京女子医科大学病院
	福島県	公立大学法人 福島県立医科大学附属病院
	長野県	国立大学法人 信州大学医学部附属病院

先進医療技術名	都道府県	実施している医療機関の名称
自己腫瘍・組織を用いた活性化自己リンパ球移入療法	愛知県	愛知医科大学病院
	東京都	北里大学 北里研究所病院
自己腫瘍・組織および樹状細胞を用いた活性化自己リンパ球移入療法	山口県	山口大学医学部附属病院
	岡山県	川崎医科大学附属病院
網膜芽細胞腫の遺伝子診断	東京都	国立がん研究センター中央病院
(1) 急性リンパ性白血病細胞の免疫遺伝子再構成を利用した定量的PCR法による骨髄微小残存病変(MRD)量の測定	愛知県	愛知医科大学病院
	愛知県	独立行政法人国立病院機構 名古屋医療センター
(2) (他の保険医療機関に対して検体の採取以外の業務を委託して実施する保険医療機関) 急性リンパ性白血病細胞の免疫遺伝子再構成を利用した定量的PCR法による骨髄微小残存病変(MRD)量の測定	愛知県	独立行政法人国立病院機構 名古屋医療センター
	山形県	国立大学法人 山形大学医学部附属病院
	富山県	国立大学法人富山大学附属病院
	東京都	東京医科歯科大学医学部附属病院
	東京都	独立行政法人 国立国際医療研究センター病院
	大阪府	公益財団法人田附興風会医学研究所 北野病院
	大阪府	大阪医科大学附属病院
	和歌山県	日本赤十字社 和歌山医療センター
	宮崎県	宮崎大学医学部附属病院
	静岡県	浜松医科大学医学部附属病院
	新潟県	新潟県立がんセンター新潟病院
	鳥取県	鳥取大学医学部附属病院
	大阪府	松下記念病院
	神奈川県	地方独立行政法人神奈川県立病院機構 神奈川県立こども医療センター
	東京都	東邦大学医療センター大森病院
	京都府	京都大学医学部附属病院
	高知県	高知県・高知市病院企業団立 高知医療センター
	沖縄県	琉球大学医学部附属病院
	広島県	広島赤十字・原爆病院
	秋田県	社会医療法人明和会 中通総合病院
	兵庫県	兵庫県立こども病院
	東京都	東京都立小児総合医療センター
	北海道	札幌医科大学附属病院
	群馬県	群馬県立小児医療センター
	青森県	弘前大学医学部附属病院
	大阪府	大阪市立大学医学部附属病院
	神奈川県	公立大学法人 横浜市立大学附属病院
	福井県	福井大学医学部附属病院
	神奈川県	東海大学医学部附属病院
	福島県	公立大学法人福島県立医科大学附属病院
	鹿児島県	鹿児島大学病院
	栃木県	獨協医科大学病院
	岩手県	岩手県立中部病院
	東京都	帝京大学医学部附属病院
	愛知県	豊橋市民病院
	千葉県	千葉大学医学部附属病院
	福岡県	国家公務員共済組合連合会 浜の町病院
	滋賀県	滋賀医科大学医学部附属病院
	兵庫県	神戸大学医学部附属病院
	広島県	広島大学病院
	宮城県	東北大学病院
	千葉県	千葉県こども病院

先進医療技術名	都道府県	実施している医療機関の名称
(2) (他の保険医療機関に対して検体の採取以外の業務を委託して実施する保険医療機関) 急性リンパ性白血病細胞の免疫遺伝子再構成を利用した定量的PCR法による骨髄微小残存病変(MRD)量の測定	東京都	東京大学医学部附属病院
	兵庫県	兵庫県立塚口病院
	三重県	国立大学法人 三重大学医学部附属病院
(3) (2)に規定する保険医療機関から検体の採取以外の業務を受託する保険医療機関) 急性リンパ性白血病細胞の免疫遺伝子再構成を利用した定量的PCR法による骨髄微小残存病変(MRD)量の測定	愛知県	愛知医科大学病院
	愛知県	独立行政法人 国立病院機構 名古屋医療センター
内視鏡下甲状腺悪性腫瘍手術	東京都	日本医科大学付属病院
	鹿児島県	鹿児島大学病院
	大阪府	大阪警察病院
	茨城県	筑波大学附属病院
内視鏡下頸部良性腫瘍摘出術	東京都	日本医科大学付属病院
	岩手県	岩手医科大学附属病院
	鹿児島県	鹿児島大学病院
	東京都	学校法人国際医療福祉大学 国際医療福祉大学三田病院
	東京都	国家公務員共済組合連合会 虎の門病院
	大阪府	大阪警察病院
	茨城県	筑波大学附属病院
	福島県	公立大学法人 福島県立医科大学附属病院
FOLFOX6 単独療法における血中 5-FU 濃度モニタリング情報を用いた 5-FU 投与量の決定	新潟県	医療法人社団健進会 新津医療センター病院

平成 26 年 11 月 1 日現在 第 3 項先進医療技術 【先進医療 B】

先進医療技術名	都道府県	実施している医療機関の名称
ラジオ波焼灼システムを用いた腹腔鏡補助下肝切除術 原発性もしくは転移性肝がんまたは肝良性腫瘍	岩手県	岩手医科大学附属病院
	長野県	国立大学法人 信州大学医学部附属病院
	熊本県	熊本大学医学部附属病院
	東京都	東邦大学医療センター大森病院
	愛知県	藤田保健衛生大学坂文種報徳會病院
	大阪府	大阪大学医学部附属病院
	大阪府	大阪医科大学附属病院
	群馬県	群馬大学医学部附属病院
	東京都	慶應義塾大学病院
	大分県	大分赤十字病院
	大阪府	大阪市立大学医学部附属病院
	京都府	京都大学医学部附属病院
	福岡県	九州大学病院
	東京都	東京医科歯科大学医学部附属病院
	パクリタキセル腹腔内投与および静脈内投与ならびに S-1 内服併用療法 腹膜播種または進行性胃がん(腹水細胞診または腹腔洗浄細胞診により遊離がん細胞を認めるものに限る。)	東京都
新潟県		新潟県立がんセンター新潟病院
東京都		帝京大学医学部附属病院
大阪府		近畿大学医学部附属病院
兵庫県		兵庫医科大学病院
愛知県		愛知県がんセンター中央病院
石川県		金沢大学附属病院
鹿児島県		鹿児島大学病院
福井県		福井大学医学部附属病院
愛知県		名古屋大学医学部附属病院
茨城県	茨城県立中央病院	

先進医療技術名	都道府県	実施している医療機関の名称
パクリタキセル腹腔内投与および静脈内投与ならびにS-1内服併用療法 腹膜播種または進行性胃がん（腹水細胞診または腹腔洗浄細胞診により遊離がん細胞を認めるものに限る。）	大阪府	地方独立行政法人大阪府立病院機構 大阪府立成人病センター
	徳島県	徳島大学病院
	東京都	東京都立多摩総合医療センター
	群馬県	群馬大学医学部附属病院
	愛知県	愛知医科大学病院
	京都府	独立行政法人国立病院機構 京都医療センター
	大阪府	大阪府立急性期・総合医療センター
	東京都	独立行政法人 国立国際医療研究センター病院
	静岡県	浜松医科大学医学部附属病院
	大阪府	公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院
	大阪府	市立堺病院
	神奈川県	労働者健康福祉機構 関東労災病院
	福岡県	国立病院機構 九州医療センター
	福岡県	国立病院機構 九州がんセンター
	東京都	東邦大学医療センター大森病院
	兵庫県	労働者健康福祉機構 関西労災病院
	大阪府	大阪警察病院
パクリタキセル静脈内投与（1週間に1回投与するものに限る。）およびカルボプラチン腹腔内投与（3週間に1回投与するものに限る。）の併用療法 上皮性卵巣がん、卵管がんまたは原発性腹膜がん	埼玉県	埼玉医科大学国際医療センター
	栃木県	自治医科大学附属病院
	新潟県	新潟県立がんセンター 新潟病院
	宮城県	東北大学病院
	愛媛県	独立行政法人国立病院機構 四国がんセンター
	鳥取県	鳥取市立病院
	埼玉県	埼玉医科大学総合医療センター
	栃木県	栃木県立がんセンター
	群馬県	群馬大学医学部附属病院
	神奈川県	横浜市立市民病院
	広島県	市立三次中央病院
	広島県	広島県厚生農業協同組合連合会 広島総合病院
	茨城県	筑波大学附属病院
	新潟県	新潟大学医歯学総合病院
	大阪府	市立貝塚病院
	大阪府	地方独立行政法人大阪府立病院機構 大阪府立成人病センター
	奈良県	奈良県立医科大学附属病院
	兵庫県	神戸市立医療センター中央市民病院
	沖縄県	沖縄県立中部病院
	岩手県	岩手医科大学附属病院
	東京都	公益財団法人がん研究会 有明病院
	広島県	独立行政法人国立病院機構 呉医療センター 中国がんセンター
	鹿児島県	鹿児島市立病院
	長崎県	社会福祉法人恩賜財団済生会支部 済生会長崎病院
	東京都	東京慈恵会医科大学附属病院
	千葉県	東京慈恵会医科大学附属柏病院
	東京都	東京慈恵会医科大学附属第三病院
	群馬県	群馬県立がんセンター
	東京都	昭和大学病院
	三重県	三重県立総合医療センター
	兵庫県	兵庫医科大学病院
福岡県	独立行政法人国立病院機構九州医療センター	

先進医療技術名	都道府県	実施している医療機関の名称
パクリタキセル静脈内投与（1週間に1回投与するものに限る。）およびカルボプラチン腹腔内投与（3週間に1回投与するものに限る。）の併用療法 上皮性卵巣がん、卵管がんまたは原発性腹膜がん	山口県	山口大学医学部附属病院
	東京都	慶應義塾大学病院
	東京都	東京女子医科大学東医療センター
	神奈川県	東海大学医学部附属病院
	愛知県	愛知県がんセンター中央病院
	三重県	三重大学医学部附属病院
	大阪府	大阪医科大学附属病院
	大阪府	大阪大学医学部附属病院
	静岡県	静岡県立静岡がんセンター
	長野県	国立大学法人 信州大学医学部附属病院
	鳥取県	鳥取大学医学部附属病院
	福井県	福井大学医学部附属病院
	京都府	京都府立医科大学附属病院 11月20日
	兵庫県	兵庫県立がんセンター
東京都	順天堂大学医学部附属順天堂医院	
兵庫県	姫路赤十字病院	
パクリタキセル静脈内投与、カルボプラチン静脈内投与およびベバシズマブ静脈内投与の併用療法（これらを3週間に1回投与するものに限る。）ならびにベバシズマブ静脈内投与（3週間に1回投与するものに限る。）による維持療法 再発卵巣がん、卵管がんまたは原発性腹膜がん	埼玉県	埼玉医科大学国際医療センター
	岩手県	岩手医科大学附属病院
	宮城県	東北大学病院
	鳥取県	鳥取大学医学部附属病院
	愛媛県	独立行政法人国立病院機構 四国がんセンター
	鹿児島県	鹿児島市立病院
	東京都	国立がん研究センター 中央病院
	北海道	北海道大学病院
	東京都	東京慈恵会医科大学附属病院
	大阪府	近畿大学医学部附属病院
	広島県	広島大学病院
	新潟県	新潟大学医歯学総合病院
	東京都	慶應義塾大学病院
	静岡県	静岡県立静岡がんセンター
12種類の腫瘍抗原ペプチドによるテーラーメイドのがんワクチン療法 ホルモン不応性再燃前立腺がん（ドセタキセルの投与が困難な者であって、HLA-A*24が陽性であるものに限る。）	福岡県	久留米大学病院
	青森県	弘前大学医学部附属病院
	大阪府	近畿大学医学部附属病院
	埼玉県	獨協医科大学越谷病院
パクリタキセル腹腔内反復投与療法 胃切除後の進行性胃がん（腹膜に転移しているもの、腹腔洗浄細胞診が陽性であるものまたはステージIIもしくはIIIであって肉眼型分類が3型（長径が8cm以上のものに限る。）もしくは4型であるものに限る。）	愛知県	名古屋大学医学部附属病院
	福岡県	九州大学病院
	大阪府	近畿大学医学部附属病院
	神奈川県	神奈川県立がんセンター
	兵庫県	市立伊丹病院
	千葉県	千葉県がんセンター
	千葉県	東京慈恵会医科大学附属柏病院
	東京都	東京慈恵会医科大学附属病院
	群馬県	群馬大学医学部附属病院
	石川県	金沢医科大学病院
	兵庫県	兵庫県立淡路病院
	愛知県	愛知県立がんセンター中央病院
	大阪府	大阪府立急性期・総合医療センター
山形県	山形県立中央病院	

先進医療技術名	都道府県	実施している医療機関の名称
術後のホルモン療法およびS-1内服投与の併用療法（原発性乳がん（エストロゲン受容体が陽性であって、HER2が陰性のものに限る。）	京都府	京都大学医学部附属病院
	北海道	JA北海道厚生連 旭川厚生病院
	大阪府	市立貝塚病院
	大阪府	医療法人英仁会 大阪プレストクリニック
	北海道	旭川医科大学病院
	北海道	NTT 東日本札幌病院
	北海道	北海道大学病院
	福島県	北福島医療センター
	千葉県	船橋市立医療センター
	埼玉県	埼玉社会保険病院
	東京都	日本大学医学部附属板橋病院
	東京都	公益財団法人がん研究会 有明病院
	神奈川県	財団法人神奈川警友会けいゆう病院
	静岡県	静岡県立総合病院
	静岡県	浜松医療センター
	愛知県	愛知県がんセンター中央病院
	岐阜県	岐阜大学医学部附属病院
	大阪府	独立行政法人国立病院機構大阪医療センター
	大阪府	地方独立行政法人大阪府立病院機構 大阪府立成人病センター
	大阪府	八尾市立病院
	広島県	独立行政法人国立病院機構 呉医療センター 中国がんセンター
	福岡県	産業医科大学病院
	長崎県	日本赤十字社 長崎原爆病院
	福島県	公立大学法人 福島県立医科大学附属病院
	愛知県	小牧市民病院
	福島県	財団法人 星総合病院
	京都府	社会福祉法人京都社会事業財団 京都桂病院
	石川県	金沢医科大学病院
	群馬県	群馬大学医学部附属病院
	大阪府	地方独立行政法人 堺市立病院機構 市立堺病院
	兵庫県	神戸市立医療センター中央市民病院
	東京都	学校法人 帝京大学 帝京大学医学部附属病院
	和歌山県	日本赤十字社和歌山医療センター
	福井県	福井赤十字病院
	兵庫県	兵庫県立がんセンター
	愛知県	名古屋市立西部医療センター
	大阪府	宗教法人 在日本南プロテスタントミッション 淀川キリスト教病院
	滋賀県	滋賀医科大学医学部附属病院
	熊本県	熊本赤十字病院
	埼玉県	獨協医科大学越谷病院
	愛知県	名古屋大学医学部附属病院
東京都	聖路加国際病院	
北海道	KKR 札幌医療センター	
愛知県	独立行政法人国立病院機構 名古屋医療センター	
新潟県	新潟県立がんセンター新潟病院	
福岡県	社会福祉法人恩賜財団済生会支部 福岡県済生会福岡総合病院	
兵庫県	独立行政法人労働者健康福祉機構 関西労災病院	

先進医療技術名	都道府県	実施している医療機関の名称
術後のホルモン療法およびS-1内服投与の併用療法（原発性乳がん（エストロゲン受容体が陽性であって、HER2が陰性のものに限る。）	茨城県	筑波大学附属病院
	栃木県	自治医科大学附属病院
	千葉県	千葉県がんセンター
	神奈川県	東海大学医学部附属病院
	山梨県	山梨大学医学部附属病院
	新潟県	新潟県立中央病院
	愛知県	名古屋市立大学病院
	大阪府	大阪市立大学医学部附属病院
	大阪府	公益財団法人田附興風会医学研究所 北野病院
	大阪府	大阪赤十字病院
	大阪府	財団法人大阪府警察協会 大阪警察病院
	兵庫県	医療法人社団神鋼会 神鋼病院
	奈良県	大和高田市立病院
	広島県	県立広島病院
	徳島県	徳島大学病院
	福岡県	独立行政法人国立病院機構 九州医療センター
	福岡県	独立行政法人地域医療機能推進機構 久留米総合病院
	福岡県	医療法人にゅうわ会 及川病院
	長崎県	長崎大学病院
	鹿児島県	社会医療法人博愛会 相良病院
	北海道	独立行政法人国立病院機構 北海道がんセンター
	北海道	社会福祉法人函館厚生院 函館五稜郭病院
	宮城県	独立行政法人国立病院機構 仙台医療センター
	茨城県	独立行政法人国立病院機構 水戸医療センター
	千葉県	独立行政法人 国立がん研究センター東病院
	東京都	東京医科歯科大学医学部附属病院
	東京都	独立行政法人 国立がん研究センター中央病院
	東京都	杏林大学医学部附属病院
	東京都	国家公務員共済組合連合会 虎の門病院
	東京都	東京都立駒込病院
	東京都	東京都立多摩総合医療センター
	神奈川県	横浜市立市民病院
	新潟県	新潟市民病院
	長野県	国立大学法人 信州大学医学部附属病院
	石川県	金沢大学附属病院
	静岡県	独立行政法人労働者健康福祉機構 浜松労災病院
	愛知県	藤田保健衛生大学病院
	京都府	独立行政法人国立病院機構 京都医療センター
	京都府	京都第一赤十字病院
	大阪府	大阪市立総合医療センター
	兵庫県	兵庫医科大学病院
島根県	松江赤十字病院	
広島県	地方独立行政法人広島市立病院機構 広島市立広島市民病院	
福岡県	独立行政法人国立病院機構 九州がんセンター	
福岡県	久留米大学病院	
福岡県	北九州市立医療センター	
大阪府	独立行政法人労働者健康福祉機構 大阪労災病院	
愛媛県	独立行政法人国立病院機構 四国がんセンター	
大阪府	地方独立行政法人 りんくう総合医療センター	

先進医療技術名	都道府県	実施している医療機関の名称
術後のホルモン療法およびS-1内服投与の併用療法（原発性乳がん（エストロゲン受容体が陽性であって、HER2が陰性のものに限る。）	埼玉県	埼玉医科大学国際医療センター
	東京都	順天堂大学医学部附属順天堂医院
	神奈川県	聖マリアンナ医科大学病院
	埼玉県	埼玉県立がんセンター
	高知県	高知大学医学部附属病院
	埼玉県	医療法人社団愛友会 上尾中央総合病院
	千葉県	東京歯科大学市川総合病院
	広島県	福山市民病院
	北海道	医療法人 東札幌病院
	山形県	山形県立中央病院
	群馬県	群馬県立がんセンター
	群馬県	独立行政法人国立病院機構 高崎総合医療センター
	埼玉県	さいたま赤十字病院
	埼玉県	川口市立医療センター
	千葉県	独立行政法人国立病院機構 千葉医療センター
	千葉県	医療法人鉄蕉会 亀田総合病院
	千葉県	東京女子医科大学附属八千代医療センター
	東京都	慶應義塾大学病院
	東京都	東京女子医科大学病院
	東京都	東京医科大学病院
	東京都	JR東京総合病院
	東京都	東京女子医科大学東医療センター
	石川県	石川県立中央病院
	静岡県	浜松医科大学医学部附属病院
	岐阜県	大垣市民病院
	三重県	国立大学法人 三重大学医学部附属病院
	香川県	香川大学医学部附属病院
	福岡県	医療法人財団博愛会 博愛会病院
	熊本県	熊本市立熊本市民病院
	大分県	医療法人 うえお乳腺外科
	宮崎県	医療法人プレストピア なんば病院
	沖縄県	社会医療法人仁愛会 浦添総合病院
	宮城県	東北大学病院
	静岡県	静岡県立静岡がんセンター
	大阪府	大阪大学医学部附属病院
	大阪府	医療法人啓明会 相原病院
	東京都	国家公務員共済組合連合会 東京共済病院
	神奈川県	国家公務員共済組合連合会 平塚共済病院
	鹿児島県	鹿児島大学医学部・歯学部附属病院
	福岡県	福岡大学病院
	東京都	独立行政法人 国立国際医療研究センター病院
	東京都	東京医科大学八王子医療センター
	千葉県	帝京大学ちば総合医療センター
神奈川県	横浜市立大学附属市民総合医療センター	
愛知県	愛知県がんセンター愛知病院	
京都府	京都府立医科大学附属病院	
東京都	社会福祉法人 三井記念病院	
神奈川県	神奈川県立がんセンター	
京都府	三菱京都病院	

先進医療技術名	都道府県	実施している医療機関の名称
術後のホルモン療法およびS-1内服投与の併用療法 原発性乳がん（エストロゲン受容体が陽性であって、HER2が陰性のものに限る。）	大阪府	大阪厚生年金病院
	大阪府	社会医療法人生長会 ベルランド総合病院
	兵庫県	姫路赤十字病院
	広島県	広島大学病院
	茨城県	東京医科大学茨城医療センター
	神奈川県	聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院
	大阪府	関西医科大学附属枚方病院
	和歌山県	和歌山県立医科大学附属病院
	福岡県	九州大学病院
	静岡県	総合病院 聖隷浜松病院
	岩手県	岩手医科大学附属病院
	東京都	日本医科大学付属病院
	神奈川県	学校法人北里研究所 北里大学病院
NK T細胞を用いた免疫療法 肺がん（小細胞肺がんを除き、切除が困難な進行性のものまたは術後に再発したものであって、化学療法が行われたものに限る。）	千葉県	千葉大学医学部附属病院
ペメトレキセド静脈内投与およびシスプラチン静脈内投与の併用療法 肺がん（扁平上皮肺がんおよび小細胞肺がんを除き、病理学的見地から完全に切除されたと判断されるものに限る。）	静岡県	静岡県立静岡がんセンター
	神奈川県	地方独立行政法人神奈川県立病院機構神奈川県立がんセンター
	東京都	順天堂大学医学部附属順天堂医院
	東京都	東京都立駒込病院
	福岡県	独立行政法人国立病院機構九州がんセンター
	福岡県	独立行政法人国立病院機構九州医療センター
	熊本県	熊本大学医学部附属病院
	愛知県	名古屋第一赤十字病院
	埼玉県	埼玉医科大学国際医療センター
	愛知県	名古屋大学医学部附属病院
	大阪府	大阪市立大学医学部附属病院
	新潟県	新潟県立がんセンター新潟病院
	和歌山県	日本赤十字社和歌山医療センター
	宮城県	一般財団法人厚生会仙台厚生病院
	千葉県	独立行政法人国立がん研究センター東病院
	千葉県	千葉大学医学部附属病院
	東京都	国家公務員共済組合連合会 虎の門病院
	神奈川県	神奈川県立循環器呼吸器病センター
	神奈川県	横浜市立市民病院
	大阪府	近畿大学医学部附属病院
	大阪府	大阪市立総合医療センター
	岡山県	財団法人 倉敷中央病院
	山口県	独立行政法人国立病院機構山口宇部医療センター
	広島県	広島大学病院
	愛媛県	独立行政法人国立病院機構四国がんセンター
	埼玉県	埼玉県立がんセンター
	東京都	東京医科大学病院
	愛知県	国立病院機構名古屋医療センター
	京都府	京都大学医学部附属病院
	大阪府	独立行政法人国立病院機構近畿中央胸部疾患センター
	岡山県	岡山大学病院
	広島県	広島市立広島市民病院
兵庫県	神戸市立医療センター中央市民病院	
兵庫県	兵庫県立がんセンター	

先進医療技術名	都道府県	実施している医療機関の名称
ペメトレキセド静脈内投与およびシスプラチン静脈内投与の併用療法 肺がん（扁平上皮肺がんおよび小細胞肺がんを除き、病理学的見地から完全に切除されたと判断されるものに限る。）	大阪府	大阪府立呼吸器・アレルギー医療センター
	愛知県	愛知県がんセンター中央病院
	長崎県	長崎大学病院
	東京都	公益財団法人がん研究会 有明病院
	長野県	信州大学医学部附属病院
	福岡県	産業医科大学病院
	大阪府	公益財団法人田附興風会医学研究所 北野病院
	岡山県	川崎医科大学附属病院
	大分県	大分大学医学部附属病院
	福岡県	九州大学病院
	鳥取県	鳥取大学医学部附属病院
	東京都	帝京大学医学部附属病院
	愛知県	名古屋第二赤十字病院
	和歌山県	和歌山県立医科大学附属病院
	岐阜県	岐阜市民病院
神奈川県	神奈川県立病院機構 神奈川県立がんセンター	
ゾレドロン酸誘導 γ δ T細胞を用いた免疫療法 非小細胞肺がん（従来の治療法に抵抗性を有するものに限る。）	東京都	東京大学医学部附属病院
NKT細胞を用いた免疫療法 頭頸部扁平上皮がん（診断時のステージがIV期であって、初回治療として計画された一連の治療後の完全奏功の判定から8週間以内の症例（当該期間内に他の治療を実施していないものに限る。）に限る。）	千葉県	千葉大学医学部附属病院
食道がんの根治的治療がなされた後の難治性の良性食道狭窄に対する生分解性ステント留置術 食道がんの根治的治療がなされた後の難治性の良性食道狭窄（内視鏡による検査の所見で悪性ではないと判断され、かつ、病理学的見地から悪性ではないことが確認されたものであって、従来の治療法ではその治療に係る効果が認められないものに限る。）	千葉県	国立がん研究センター東病院
	東京都	独立行政法人国立がん研究センター中央病院
	静岡県	静岡県立静岡がんセンター
	京都府	京都大学医学部附属病院
C型肝炎ウイルスに起因する肝硬変に対する自己骨髄細胞投与療法 C型肝炎ウイルスに起因する肝硬変（Child - Pugh分類による点数が七点以上のものであって、従来の治療法（肝移植術を除く。）ではその治療に係る効果が認められないものに限る。）	山口県	山口大学医学部附属病院
術前のホルモン療法およびゾレドロン酸投与の併用療法 閉経後のホルモン感受性の乳がん（長径が5cm以下であって、リンパ節転移および遠隔転移しておらず、かつ、エストロゲン受容体が陽性であって、HER2が陰性のものに限る。）	京都府	京都大学医学部附属病院
	東京都	東京医科大学病院
	東京都	東京都立駒込病院
	愛知県	愛知県がんセンター中央病
	大阪府	独立行政法人国立病院機構 大阪医療センター
	大阪府	公益財団法人田附興風会医学研究所 北野病院
	兵庫県	医療法人社団神鋼会 神鋼病院
	福岡県	独立行政法人国立病院機構 九州がんセンター
	大阪府	関西医科大学附属枚方病院
	京都府	京都府立医科大学附属病院
経皮的乳がんラジオ波焼灼療法 早期乳がん（長径が1.5cm以下のものに限る。）	東京都	独立行政法人国立がん研究センター中央病院
	北海道	独立行政法人国立病院機構北海道がんセンター
	群馬県	群馬県立がんセンター
	千葉県	独立行政法人国立がん研究センター東病院
	千葉県	千葉県がんセンター
	岡山県	岡山大学病院
	広島県	広島市立広島市民病院
	愛媛県	独立行政法人国立病院機構四国がんセンター
インターフェロン α 皮下投与およびジドブジン経口投与の併用療法 成人T細胞白血病リンパ腫（症候を有するくすぶり型または予後不良因子を有さない慢性型のものに限る。）	千葉県	独立行政法人国立がん研究センター東病院

先進医療技術名	都道府県	実施している医療機関の名称
インターフェロンα皮下投与およびジドブジン経口投与の併用療法 成人T細胞白血病リンパ腫（症候を有するくすぶり型または予後不良因子を有さない慢性型のものに限る。）	東京都	独立行政法人国立がん研究センター中央病院
	宮城県	東北大学病院
	群馬県	国立大学法人群馬大学医学部附属病院
	愛知県	独立行政法人国立病院機構 名古屋医療センター
	愛知県	名古屋大学医学部附属病院
S-1 内服投与、オキサリプラチン静脈内投与及びパクリタキセル腹腔内投与の併用療法 腹膜播種を伴う初発の胃がん	東京都	東京大学医学部附属病院
	大阪府	近畿大学医学部附属病院
	鹿児島県	鹿児島大学病院
	群馬県	群馬大学医学部附属病院
	東京都	帝京大学医学部附属病院
	東京都	東京都立多摩総合医療センター
	神奈川県	労働者健康福祉機構関東労災病院
	新潟県	新潟県立がんセンター新潟病院
	福井県	福井大学医学部附属病院
	愛知県	愛知県がんセンター中央病院
	大阪府	大阪府立急性期・総合医療センター
	大阪府	大阪府立成人病センター
	大阪府	市立堺病院
	大阪府	公益財団法人田附興風会医学研究所 北野病院
	兵庫県	兵庫医科大学病院
	静岡県	浜松医科大学医学部附属病院
	京都府	国立病院機構 京都医療センター
福岡県	国立病院機構 九州医療センター	
福岡県	国立病院機構 九州がんセンター	
東京都	東邦大学医療センター大森病院	
愛知県	名古屋大学医学部附属病院	
放射線照射前に大量メトトレキサート療法を行った後のテモゾロミド内服投与及び放射線治療の併用療法並びにテモゾロミド内服投与の維持療法 初発の中枢神経系原発悪性リンパ腫（病理学的見地からびまん性大細胞型B細胞リンパ腫であると確認されたものであって、原発部位が脳、小脳又は脳幹であるものに限る。）	埼玉県	埼玉医科大学国際医療センター
	東京都	独立行政法人国立がん研究センター中央病院
	山形県	山形大学医学部附属病院
	東京都	杏林大学医学部附属病院
	福岡県	久留米大学病院
腹腔鏡下センチネルリンパ節生検 早期胃がん	東京都	慶應義塾大学病院
術前のTS-1内服投与、パクリタキセル静脈内及び腹腔内投与並びに術後のパクリタキセル静脈内及び腹腔内投与の併用療法 根治切除が可能な漿膜浸潤を伴う胃がん（洗浄細胞診により、がん細胞の存在が認められないものに限る。）	大阪府	近畿大学医学部附属病院
	新潟県	新潟県立がんセンター新潟病院
NKT細胞を用いた免疫療法 肺がん（小細胞肺がんを除き、ステージⅡA期、ⅡB期又はⅢA期であって、肉眼による観察及び病理学的見地から完全に切除されたと判断されるものに限る。）	愛知県	独立行政法人 国立病院機構 名古屋医療センター
内視鏡下手術用ロボットを用いた腹腔鏡下腎部分切除術 腎がん（長径が七センチメートル以下であって、リンパ節転移及び遠隔転移していないものに限る。）	兵庫県	神戸大学医学部附属病院
	青森県	弘前大学医学部附属病院
	東京都	聖路加国際病院
	愛知県	藤田保健衛生大学病院
	鳥取県	鳥取大学医学部附属病院
	広島県	広島大学病院
福岡県	九州大学病院	
内視鏡下手術用ロボットを用いた腹腔鏡下胃切除術 根治切除が可能な胃がん（ステージⅠ又はⅡであって、内視鏡による検査の所見で内視鏡的胃粘膜切除術の対象とならないと判断されたものに限る。）	愛知県	藤田保健衛生大学病院

先進医療技術名	都道府県	実施している医療機関の名称
腹膜偽粘液腫に対する完全減量切除術における術中のマイトマイシンC腹腔内投与及び術後のフルオロウラシル腹腔内投与の併用療法 腹膜偽粘液腫（画像検査により肝転移及びリンパ節転移が認められないものであって、放射線治療を行っていないものに限る。）	東京都	国立国際医療研究センター病院

■先進医療とは

先進医療とは、将来的な一般の保険診療への導入のために臨床の場で評価を行うものとして位置づけられ、厚生労働大臣が定めた「評価療養」の1つで、安全性と治療効果を確保したうえで、保険診療との併用を認められているものを言います。このため、先進医療の中には、保険診療への導入が決まり先進医療でなくなるものや、新たに追加されるもの、あるいはさまざまな要因により保険診療への導入にはそぐわないと評価を受けて先進医療から削除（承認取消など）されるものもあります。

先進医療の分類は、「第2項先進医療【先進医療A】」と「第3項先進医療【先進医療B】」があります。先進医療技術とともに用いる医薬品や医療機器などについて薬事法上の承認・認証・適用がある場合、または承認などが得られていない検査薬などを使用する先進医療技術であっても、人体への影響がきわめて小さいものを「第2項先進医療【先進医療A】」と位置づけています。

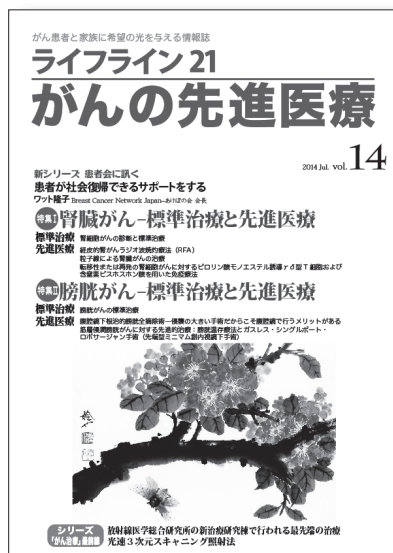
一方、薬事法上の承認などが得られていない医薬品や医療機器を用いても、一定の条件を満たせば保険診療との併用を可能としたものを「第3項先進医療【先進医療B】」と位置づけています。なお、薬事法上の承認などが得られた医薬品や医療機器を用いる場合でも、安全性や有効性などを検討するために、実施に当たって実施環境や技術の効果などについて特に重点的な観察・評価が必要とされるものは、「第3項先進医療【先進医療B】」として分類されます。

（厚生労働省ホームページより、一部改編）

がん患者と家族に希望の光を与える情報誌

ライフライン21 がんの先進医療 VOL.14

全国書店で
発売中!!



発行・株式会社路書房
発売・株式会社星雲社

新シリーズ 患者会に訊く

患者が社会復帰できるサポートをする
今、困っている人のために役に立つものでなければ「患者会」とは言えない
ワット隆子 (Breast Cancer Network Japan - あけぼの会 会長)

特集Ⅰ 腎臓がん—標準治療と先進医療

【標準治療】
腎細胞がんの診断と標準治療—根治を目指すには、がん細胞をすべて外科的に切除し得るか否かが大切なポイント

【先進医療】
経皮的腎がんラジオ波焼灼療法 (RFA)—腫瘍サイズが小さく遠隔転移のない患者、外科的切除術が難しい患者に施行可能
粒子線による腎臓がんの治療
転移性または再発の腎細胞がんに対するピロリン酸モノエステル誘導γδ型T細胞および含窒素ビスホスホン酸を用いた免疫療法

特集Ⅱ 膀胱がん—標準治療と先進医療

【標準治療】
膀胱がんの標準治療

【先進医療】
腹腔鏡下根治的膀胱全摘除術—侵襲の大きい手術だからこそ腹腔鏡で行うメリットがある
筋層浸潤膀胱がんに対する先進的治療：膀胱温存療法とガスレス・シングルポート・ロボサージョン手術（先端型ミニマム創内視鏡下手術）

本書は大型書籍として書店にて販売されています。書店にない場合は直接下記へお申込みください。

路書房 〒248-0002 神奈川県鎌倉市二階堂 690 星雲社 〒112-0012 東京都文京区大塚 3-21-10
TEL: 0467-25-6221 FAX: 0467-55-5213 TEL: 03-3947-1021 FAX: 03-3947-1617