

4. 肝がん

○

○: 専門とするがん ×: 診療を実施していないがん
 ※別紙5に入力した内容が反映されています。
 ※診療を実施していないがんについて、表の記載は不要

集学的治療・標準的治療の提供体制
 ○: あり ×: なし

当該疾患の診療を担当している 診療科名と医師数	治療の実施状況 (○: 実施可 / ×: 実施不可) / 昨年の実績 (あり/なし) ※平成25年1月1日～12月31日										各診療科における当該疾患の治療の特色・患者さんへのメッセージなど	当該疾患の治療に関する内容が掲載されているページ				
	主な診療科名 (5診療科まで)	医師数	当該疾患を 専門として いる医師数	手術	化学 療法	穿刺療法		TACE/ TAE	放射線療法			ページの見出しとアドレス ※トップページ以外を2つまで記載してください ※アドレスは、手入力せずにホームページからコピーしてください	掲載されている内容			
						RFA	PEIT		体外 照射	定位 放射線 療法			治療内容	治療実績	医師の 専門 分野	
1 消化器外科	9	2	状況 実績	○ あり	○ あり	○ なし	○ あり	○ あり	× なし	× なし	手術不適応症例に対しても、ラジオ波・マイクロ波焼灼術、肝動脈塞栓術、肝動注化学療法、エタノール注入術などを組み合わせて精力的な治療を行っています。	ア イ	http://www.ntt-west.co.jp/osaka-hosp/gairai/sh	掲載あり 掲載なし	掲載あり 掲載なし	掲載なし 掲載あり
2 消化器内科	6	4	状況 実績	× なし	○ あり	○ あり	○ あり	× なし	× なし	× なし	当院では患者さんに合わせた最適な治療を提供できるよう、肝臓専門医が外科や射得科の医師と連携しながら診断、治療を行っています。	ア イ	http://www.ntt-west.co.jp/osaka-hosp/gairai/sh	掲載あり 掲載なし	掲載なし 掲載なし	掲載なし 掲載あり
3 放射線治療科	2	2	状況 実績	× なし	× なし	× なし	× なし	× なし	○ あり	○ あり	2007年4月から、常勤の治療専門医が診療を行う独立科に改組し、定位照射、強度変調照射、イメージガイド照射などの高精度放射線治療が可能になりました。 また、外科、内科、泌尿器科、整形外科などに、がん治療のエキスパートが多く、当該診療科との連携を図り、放射線、手術、化学療法、それぞれの治療法の長所を組み合わせたチーム医療が可能です。	ア イ	http://www.ntt-west.co.jp/osaka-hosp/gairai/sh	掲載あり 掲載なし	掲載あり 掲載なし	掲載なし 掲載あり
4			状況 実績									ア イ	http:// http://			
5			状況 実績									ア イ	http:// http://			

昨年の治療実績ありの疾患名 ※平成25年1月1日～12月31日	例: 肝がん 肝臓がん など
------------------------------------	-------------------