

25. 悪性骨軟部腫瘍

○

○: 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

○

No.	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	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				
				切・離断術	患肢温存術	再建術	骨移植術		体外照射	小線源治療			治療内容	治療実績	医師の専門分野		
1	整形外科	4	4	状況	○	○	○	○	○	×	×	大阪医科大学整形外科学教室の関連施設として、4名の常勤医が診療にあたっています。	ア	診療科・各部署紹介(整形外科) http://www.misugikai.jp/satou_h/orthopedics.html	掲載なし	掲載なし	掲載あり
				実績	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし		イ	http://			
2	放射線治療科	2	2	状況	×	×	×	×	×	○	×	現時点で最先端の性能をもつ治療装置で、がん病巣にピンポイントで照射でき、治療効果をあげています。	ア	高精度放射線治療センター http://www.misugikai.jp/riniac/index.html	掲載あり	掲載なし	掲載あり
				実績	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし		イ	http://			
3				状況									ア	http://			
				実績									イ	http://			
4				状況									ア	http://			
				実績									イ	http://			
5				状況									ア	http://			
				実績									イ	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: 骨肉腫、軟骨肉腫、Ewing肉腫、悪性線維性組織球腫、横紋筋肉腫、平滑筋肉腫、血管肉腫、線維肉腫
------------------------------------	---