

4. 口腔がん・咽頭がん・鼻のがん

×

○: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			
				摘除術	再建術		体外 照射	IMRT	小線源 治療			治療内容	治療実績	医師の 専門 分野	
1 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。通常照射に加え定位照射、IMRT等の高精度放射線治療も行っています。	ア	高精度放射線治療センター <a href="http://www.misugikai.jp/riniac/index.html">http://www.misugikai.jp/riniac/index.html</a>	掲載あり	掲載なし	掲載あり
			実績	なし	なし	なし	あり	なし	なし		イ	http://			
2			状況								ア	http://			
			実績								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: 舌がん、歯肉がん、頬粘膜がん、唾液腺がん、上顎がん、下顎がん、上咽頭がん、中咽頭がん、下咽頭がん、鼻腔がん
	咽頭がん