

6. 甲状腺がん

○

○: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	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			
					体外照射	IMRT	小線源治療	放射性ヨード内用療法			治療内容	治療実績	医師の専門分野	
1	耳鼻咽喉科	4	4	状況 ○	○	×	×	×	×	全国でも現在331名の「がん薬物療法指導医」が在籍しています。頭頸部領域でこの認定を受けている者はごくわずかです。頭頸部領域の癌では、嚥下や発声などの機能温存の面から、放射線化学療法が有用で、この治療に精通しています。放射線化学療法のみでは、特に大きなリンパ節転移があったり、リンパ管総合医療センター外科は昭和71年開設以来、上部・下部消化管外科、肝胆膵外科、乳腺甲状腺内分泌外科、小児外科、の診療を行っています。当科は大阪大学消化器外科、乳腺内分泌外科、小児外科学教室との連携のもとに、診療だけでなく研究、教育を行っています。当院では外科医だけでなく、放射線治療センターが新設され、主に悪性腫瘍(がん)を対象に放射線治療をおこなっています。又、新病院開院時より、リニアックを導入し、年間約250名の治療をおこなってきました。また、エクステンナイフを用いた脳腫瘍に対する定位放射線治療や骨髄移植の前処置としての全	ア 耳鼻咽喉科 http://www.rgmc.izumisano.osaka.jp/01_sinryo/hos/ent/index.html	掲載あり	掲載あり	掲載あり
				実績 あり	あり	なし	なし	なし	なし		イ http://			
2	外科	11	3	状況 ○	○	×	×	×	×	全国でも現在331名の「がん薬物療法指導医」が在籍しています。頭頸部領域でこの認定を受けている者はごくわずかです。頭頸部領域の癌では、嚥下や発声などの機能温存の面から、放射線化学療法が有用で、この治療に精通しています。放射線化学療法のみでは、特に大きなリンパ節転移があったり、リンパ管総合医療センター外科は昭和71年開設以来、上部・下部消化管外科、肝胆膵外科、乳腺甲状腺内分泌外科、小児外科、の診療を行っています。当科は大阪大学消化器外科、乳腺内分泌外科、小児外科学教室との連携のもとに、診療だけでなく研究、教育を行っています。当院では外科医だけでなく、放射線治療センターが新設され、主に悪性腫瘍(がん)を対象に放射線治療をおこなっています。又、新病院開院時より、リニアックを導入し、年間約250名の治療をおこなってきました。また、エクステンナイフを用いた脳腫瘍に対する定位放射線治療や骨髄移植の前処置としての全	ア 外科 http://www.rgmc.izumisano.osaka.jp/01_sinryo/hos/surgery/index.html	掲載なし	掲載あり	掲載あり
				実績 あり	なし	なし	なし	なし	なし		イ http://			
3	放射線科	2	2	状況 ×	×	○	×	×	○	全国でも現在331名の「がん薬物療法指導医」が在籍しています。頭頸部領域でこの認定を受けている者はごくわずかです。頭頸部領域の癌では、嚥下や発声などの機能温存の面から、放射線化学療法が有用で、この治療に精通しています。放射線化学療法のみでは、特に大きなリンパ節転移があったり、リンパ管総合医療センター外科は昭和71年開設以来、上部・下部消化管外科、肝胆膵外科、乳腺甲状腺内分泌外科、小児外科、の診療を行っています。当科は大阪大学消化器外科、乳腺内分泌外科、小児外科学教室との連携のもとに、診療だけでなく研究、教育を行っています。当院では外科医だけでなく、放射線治療センターが新設され、主に悪性腫瘍(がん)を対象に放射線治療をおこなっています。又、新病院開院時より、リニアックを導入し、年間約250名の治療をおこなってきました。また、エクステンナイフを用いた脳腫瘍に対する定位放射線治療や骨髄移植の前処置としての全	ア 放射線治療センター http://www.rgmc.izumisano.osaka.jp/01_sinryo/hos/radio_tiryo/index.html	掲載なし	掲載あり	掲載あり
				実績 なし	なし	あり	なし	なし	なし		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: 甲状腺がん 甲状腺がん
------------------------------------	-------------------