

17. 副腎腫瘍

<input type="radio"/>	○:専門とするがん △:グループ指定により対応しているがん ×:診療を実施していないがん ※別紙4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						○:あり △:グループ指定により対応(地域がん診療病院のみ選択可) ×:なし			<input type="radio"/>		
	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					
	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	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				
								ページの見出しとアドレス	掲載されている内容			
1	泌尿器科	8	2	状況 ○ あり	○ あり	×	腫瘍性器癌(腎癌、腎盂・尿管癌、膀胱癌、前立腺癌、精巣癌等)に対して、手術療法・放射線療法・化学療法・内分泌療法・免疫療法等種々の治療法を組み合わせた集学的治療による完全治癒を目指しています。また、低侵襲治療にも重点をおき、鏡視(腹腔鏡・後腹膜鏡)下手術を積極的に行っていま	泌尿器科 ア http://www.gh.opho.jp/patient/examination/69.php イ http://	掲載あり	掲載あり	掲載あり	
2	放射線治療科	2	2	状況 × なし	×	○ あり	Novalis Txによる定位照射、IMRTを積極的に行っています。	放射線治療科 ア http://www.gh.opho.jp/patient/examination/75.php イ http://	掲載あり	掲載あり	掲載あり	
3				状況				ア http:// イ http://				
4				実績				ア http:// イ http://				
5				状況				ア http:// イ http://				
	グループ指定を受ける施設との連携状況 ※グループ指定を受ける場合のみ記載すること											
	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:褐色細胞腫、副腎皮質がん 褐色細胞腫、副腎皮質がん、副腎線種									