

27. 後腹膜・腹膜腫瘍

○

○: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

集学的治療・標準的治療の提供体制
 ○: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

○

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				
							治療内容	治療実績	医師の 専門 分野			
1	産婦人科	4	0	状況	○	○	良性疾患、悪性疾患の診療に従事しています。初期の子宮頸癌のレーザー治療の経験が豊富な女医もいます。	ア	http://www.ommedc.jp/patient/shinryou/sanfujin.html	掲載なし	掲載あり	掲載あり
				実績	なし	あり		なし	イ	http://		
2	外科	10	0	状況	○	○	内科医、外科医、放射線科医、病理医、検査技師、認定看護師などその領域の専門家による「キャンサーボード」によって様々な検討をすることで個別化治療を行い、患者さん中心の医療、安全で質の高いがん医療を提供できるように努めています。	ア	http://www.ommedc.jp/patient/shinryou/geka.html	掲載なし	掲載あり	掲載あり
				実績	なし	なし		なし	イ	http://		
3	放射線科	5	0	状況	○	○	高精度な照射が可能な器材が導入され2012年8月末までに約500人の悪性腫瘍患者様に放射線治療を行ってまいりました。根治療法から、再発や転移後の緩和治療にいたるまで、幅広い治療内容に対応しています。脳定位照射という腫瘍をピンポイントに制御する方法もおこなっています。	ア	http://www.ommedc.jp/patient/shinryou/housyasen.html	掲載あり	掲載あり	掲載あり
				実績	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://		

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: 後腹膜腫瘍、腹膜腫瘍 後腹膜がん、後腹膜肉腫
------------------------------------	------------------------------