

18. 前立腺がん

○: 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					
			開腹手術	腹腔鏡下手術	腹腔鏡下小切開手術		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	泌尿器科	3	3	状況	○	×	×	○	○	×	×	前立腺癌ではPSA(腫瘍マーカー)陽性症例では1泊2日の入院での前立腺生検を積極的に勧めています。局所限局癌に対しては根治的前立腺全摘術を行っています。また手術不能症例や進行癌には内分泌療法を中心に放射線療法を取り入れ患者さんのQOL(生活の質)を考慮し治療に当たっています。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/hinyouki.html	掲載あり	掲載あり	掲載あり
			実績	あり	なし	なし	あり	あり	なし	なし	イ		http://				
2	放射線科	5	1	状況	×	×	×	×	○	×	×	前立腺癌ではPSA(腫瘍マーカー)陽性症例では1泊2日の入院での前立腺生検を積極的に勧めています。局所限局癌に対しては根治的前立腺全摘術を行っています。また手術不能症例や進行癌には内分泌療法を中心に放射線療法を取り入れ患者さんのQOL(生活の質)を考慮し治療に当たっています。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	なし	あり	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://			

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: 前立腺がん 前立腺がん
------------------------------------	-------------------