

5. 乳がん

○

○: 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		冷凍凝 固摘出 術		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			
				乳房 切除	乳房 温存	乳房 再建		体外 照射	小線源 治療				治療内容	治療実績	医師の 専門 分野	
1 乳腺甲状腺外科	2	2	状況 実績	○ あり	○ あり	○ あり	○ あり	○ あり	× なし	× なし	女性医師による健診から治療までをおこない、乳房温存療法・センチネルリンパ節生検を用いた腋窩郭清の省略に取り組んでいます。大きな乳がんに対しては術前化学療法を行い、縮小を計り乳房温存療法の可能性を探り、乳房切除となった場合には同時乳房再建を行っています。	ア イ	診療科の特徴と診療内容 http://www.otemae.gr.jp/treatment/nyusen/ http://	掲載あり	掲載なし	掲載あり
2 放射線科	4	2	状況 実績	× なし	× なし	× なし	× なし	○ あり	× なし	× なし	女性医師による健診から治療までをおこない、乳房温存療法・センチネルリンパ節生検を用いた腋窩郭清の省略に取り組んでいます。大きな乳がんに対しては術前化学療法を行い、縮小を計り乳房温存療法の可能性を探り、乳房切除となった場合には同時乳房再建を行っています。	ア イ	診療科の特徴と診療内容 http://www.otemae.gr.jp/treatment/nyusen/ http://	掲載あり	掲載なし	掲載あり
3			状況 実績									ア イ	http:// http://			
4			状況 実績									ア イ	http:// http://			
5			状況 実績									ア イ	http:// 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: 乳がん 乳がん
------------------------------------	---------------