

図32. 併存疾患の管理方法

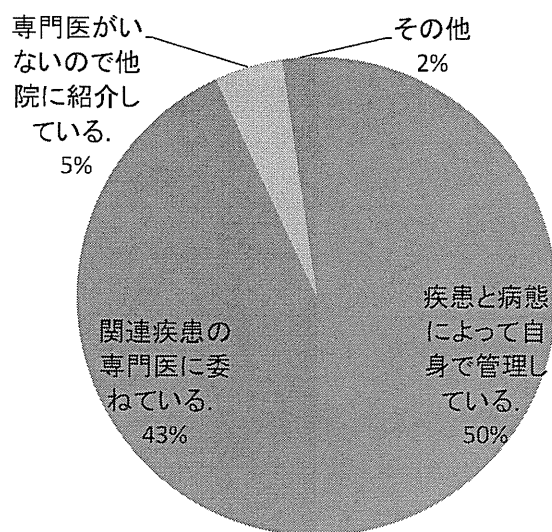


図33. 外来患者の併存する糖尿病の管理方法

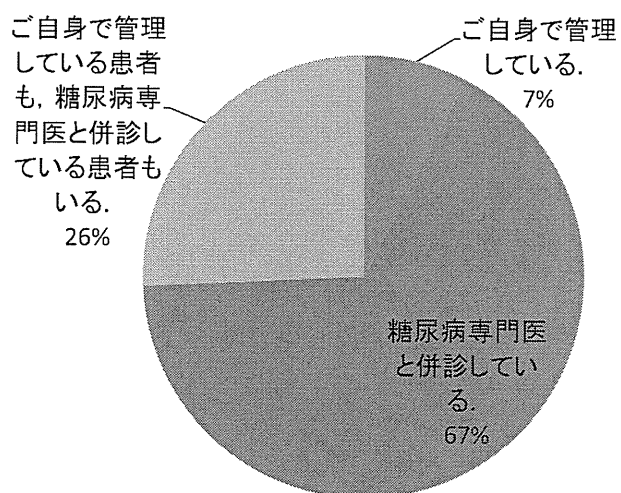


表39. 併存する糖尿病の治療法別外来患者数

併存する糖尿病の治療法別外来患者数

治療内容	一か月の患者数
薬物療法なし	4.41
経口薬	5.78
インスリン療法	2.77
[導入時]インスリン療法	1.92

図34. 入院患者の併存する糖尿病の管理方法

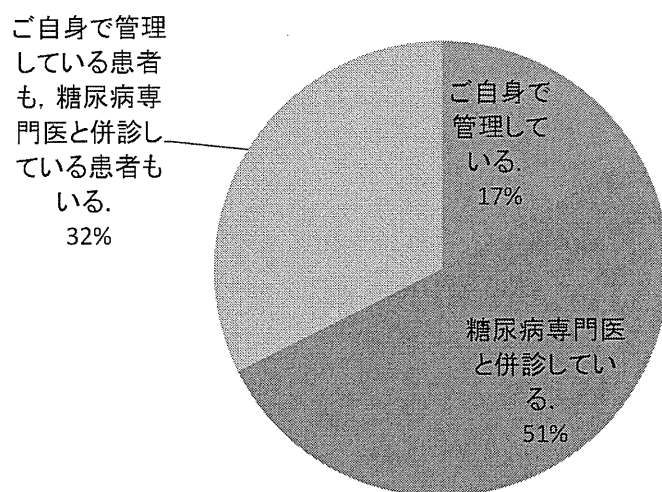


表40. 併存する糖尿病の治療法別入院患者数
併存する糖尿病の治療法別入院患者数

治療内容	一か月の患者数
薬物療法なし	3.02
経口薬	2.96
インスリン療法	2.37
[導入時]インスリン療法	1.72

図35. 所属施設の外科・消化器外科専門医制度認定施設資格の有無

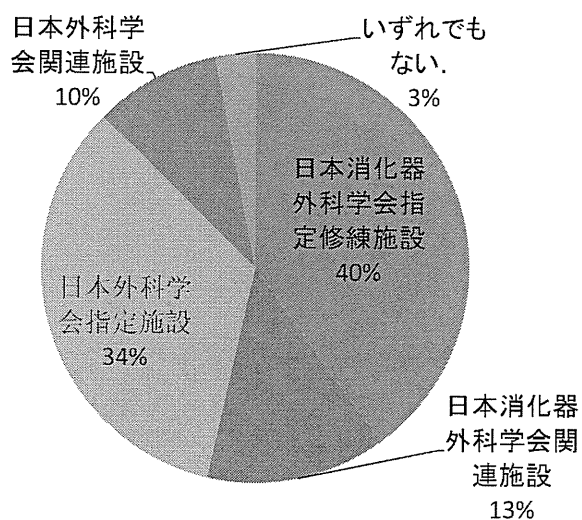


図36. 日本消化器外科学会指定修練施設の認定条件

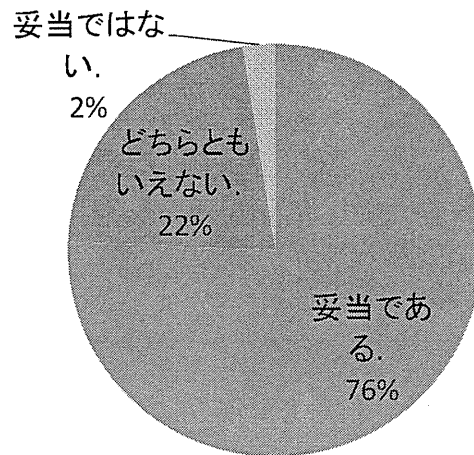


図37. 消化器外科専門医資格の有利性

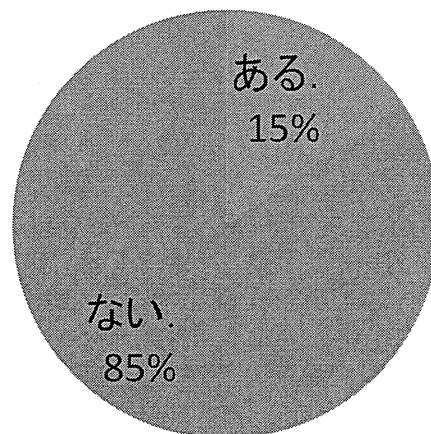


図38. 後輩医師に消化器外科専門医資格取得を薦めますか？

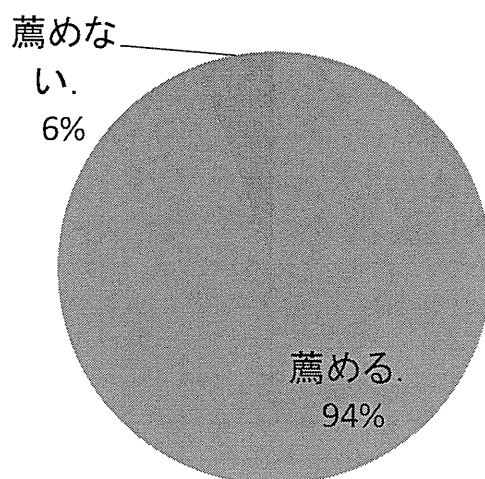


図39. 指導医取得の意志

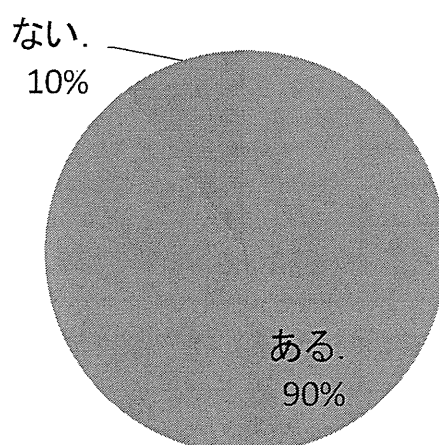


表41. アンケート調査による消化器外科専門医一人の業務時間

		患者数			時間/患者		専門医の週労働時間		
		週	月	年	実際	理想	実際1	実際2	理想
外来	初診	α :5			a:0.4	a':0.5	A:2		IA:2.5
	再診	β :44			aa:0.15	aa':0.2	AA:7		IAA:9
	総数*							AAA:11	
病棟業務	実数				b:0.3	b':0.4	B:31		IB:46
	カテ	γ :23						BB:18	
手術	カテ		δ 1:14	Δ 1:148			C:14	同左	同左
	月間実数値		δ 2:15	Δ 2:160					
	年間実数値			Δ Δ :212					
	理想値			$I\Delta$ Δ :231					
当直							D:11	同左	同左
院内研修事務							E:10	同左	同左
院外研修							F:2.5	同左	同左
上記合計							X1:78	X2:67	IX:95
総実労働時間**							G:64		

表42. 消化器外科専門医の増員すべき比率と必要専門医数

遵守する週労働時間		40時間		50時間		60時間	
算出された週労働時間		増員比率(%)	必要専門医数*	増員比率(%)	必要専門医数*	増員比率(%)	必要専門医数*
X1	78	95	9350	56	7480	30	6234
X2	67	68	8056	34	6425	12	5370
IX	95	138	11388	90	9111	58	7592
G	64	60	7672	28	6138	7	5131

*:現在の専門医数を4,795人として算出

表43. 日本消化器外科学会修練施設における予想手術件数

2008年	全数	回答数	比率 (%)	手術件数	予想手術件数	
調査依頼施設	2360	1464	62.0	440,230	713,173	
認定施設	777	464	59.7	295,915	495,670	
大学	131	107	81.7	60,423	73,957	
一般病院	638	485	76.0	235,492	309,858	
関連施設	1591	872	54.8	144,315	263,349	
					合計	647,164

日本消化器外科学会・消化器外科データベース委員会2008年度調査報告より

表44. 手術件数から算出した必要専門医数

専門医一人 当たりの算 出された年 間平均手術 件数	必要専門医数(人)			
		消化器外科の総 手術件数を100万 件とした場合	修練施設の総手術件数	
			647,164件 とした場合	713,173件 とした場合
△1	148	6,757	4,373	4,818
△2	160	6,250	4,045	4,457
△△	212	4,716	3,053	3,364
Ⅰ△△	231	4,329	2802	3,087

