レポート 本数		し臨床
1	—————————————————————————————————————	1 診断学
	. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	2診断困難な状況
		1全身の症候、病態
		2 循環器系の症候、病態
		3 腎 泌尿器系の症候、病態
		4 呼吸器の症候、病態
		5 消化器の症候、病態
_		6代謝・内分泌の症候、病態
5	B) 症候・ 病態のマネジメント	7神経・精神系の症候、病態
		8 血液、リンパ系の症候、病態
		9 皮膚の症候、病態
		10 感覚器の症候、病態
		11 痛みに関する症候、病態
		12 外因による症候、病態
		13 その他の症候、症候
		1 地域医療と連携
		2 Social Determinant of Health
		3 コンテクスチュアルマネジメント
1	C) 地域包括ケア	4 在宅医療・介護保険
•		5 高齢者のケア
		6 アドバンス・ケア・プランニング
		7 地域における外科的処置が必要とされる疾患
		8 リハビリテーション
		1 包括的に診察する力
		2 POCUS
		3病歴、身体診察、説明
		4 患者申し送り (Patient handoff)
		5 救急救命処置(緊急処置)
		6 穿刺手技
		7 外科的処置が必要とされる疾患の治療援助
1	D) ベッドサイドの技術	8緩和ケア
		9 栄養療法 (Nutrition and hospitalized patients
		10 輸液
		11 生活習慣病対策・がん早期発見
		12 感染制御
		13 ワクチン
		14 メンタルイルス
		15 災害医療

備考欄

ポート 本数	Ⅱ.病院管理・ソーシャノ	レスキル・教育・研究	備考欄
2	A) 病院管理・ソーシャルスキル	17 保険診療 12 法令の理解と遵守 13 地域医療連携 14 タスクシフティング 15 コミュニケーション 16 シェアードディシジョンメイキング (SDM)と意思決定 支援 17 専門医との連携 18 コンサルテーションと協働 (Comanagement)	* 日本病院総合診療医学会主催のWSを実施し、その受講歴で一部代用可能とするか検討。
1	B) 教育	19 薬剤管理 1 Evidence-based medical educationの実践 2 全人的医療の姿(General mind)を持たせるための教育 3 ロールモデル 4 教育者の育成 (FD) 5 教育者体制の構築 6 Common diseases/急性期診療の専攻医・研修医への指導 7 コーチング 8 他職種/市民/患者への教育 9 継続学習/自己研鑽能力 10 後輩・後進の育成 11 プロフェッショナリズムと医療倫理	* 日本病院総合診療医学会主催のWSを実施し、その受講歴で一部代用可能とするか検討。
1	C) 研究	1 臨床研究	* 日本病院総合診療医学会を含む雑誌に採択されていれば代用可能(日本語/英語を問わず)。 ↑ 日本小児科学会では、上記が専門医試験の受講要項に含まれています。

## 合計 12

A:十分に理解・経験しておくことが望 B:概略を理解し、少なからず経験して い C:知っておくことが望ましい	おくことが望まし											教科書要修正箇所								
*頁:教科書(病院総合診療医学)の																印識		· 技能	症例	
大分類	中分類				新教	科書頁	小分類								_	в с	Α	в с	АВ	С
			技	技				技					L	. 臨床	22	6 0	8	18 2	15 10	3 3
L 臨床		識	技術・技 ・例技能	知 俯・技能	) 征 例			知 術 五	E 列	旧頁1	旧頁Ⅱ		ŀ	II. ソーシャルスキル/病	23	9 0	15	15 2	19 10	3 1
A) 診断力			130	110				110		-			ı	II. 教育	9	2 0	5	6 (	4 6	1 1
							1 体系的な診断思考の実践	AAA	4				Г	V. 研究	1	6 1	0	7 1	0 6	2
	1 診断学	В	ВВВ	АВ	В		2 診断における思考戦略のデザインと開発	ВВВ	3			7 – –								
					11	. 5111.7	3 診断エラー学と省察	A A A	4		1.7	診断についてのセクション必要								
		D	ВВ	Λ Λ	B		1 診断困難例への対処	ВВВЕ	3											
	2 砂町 四乗な小川	В		^   ^	В		2 希少疾患への対処	B B E	3											
B) 症候・病態のマネジメント																		$\perp$		
							1 体重減少	A A A		1								$\perp$		
	1 全身の症候、病態	A	AAA	AAA	A II	. 5. 32. 61.	2 全身倦怠感	A A A		5										
					6/		3 発熱	A A A		61					4	<u> </u>		$\perp$		
	_			_			4 敗血症 1 失神	A A A		32 17					+	<del></del>		+		$\overline{}$
	-						2ショック	AAAA		32	72				+	+-'		+		
							3 低酸素症・チアノーゼ	A A A	4	119										
					17	. 32.43.112.	4 浮腫	A A A	4	122						$\Box$		工		
	2 循環器系の症候、病態	Α	ВА	АВ	A 119	9. 122. 130.	5 過剰心音・心雑音	A A A		130 126						$\perp$		$\perp$		
	_				126		6 動悸/不整脈 (頻脈·徐脈) 7 急性冠症候群	A A A		136 45		+			+	——	++	+		<del></del>
	_						8 急性腎障害(AKI)	A B A		29					+	<del></del> '		+		$\overline{}$
	_						9 心不全	A A A		32.112.119.122					+	+		+		
							1 尿路感染症	A A A	4	61.67		該当項目なし								
		l A		AAA	B 123		2 血尿	A A A		23										
	O 19 YO WHILLY COVER TO THE PARTY OF THE PAR		$  \cap   \cap  $		67			A A A		26					+	<del></del> -		+		
				_			4 尿量低下 1 風邪症状	A A A		29 104					+			+		$\overline{}$
	7						2 呼吸困難	AAAA		112		+			+	+-		+		
							3 咳嗽・喀痰、および喀血・血痰	A A A		116					$\top$	+		+		
	── 			,   <sub>D</sub>			4 気管支喘息	A A A		112.116.119						$\bot$		$oxed{oxed}$		
	一 · 小火箭· 0 / 近   庆、		$  ^{\wedge}   ^{\wedge}  $	^   В		17	5 慢性閉塞性肺疾患(COPD)	A A A		112.116.120					_	<u> </u>		$\perp$		$\longrightarrow$
	_						6 市中肺炎 7 院内肺炎	AAAA		61.112.116.120 61.112.116.120		+			+	<del></del>		+		$\overline{}$
	-						8 肺炎予防	AAAA		01.112.110.120	117				$\dashv$	+-		+		
							1 悪心, 嘔吐	AAA		137					$\dashv$	+		+		
						22 24 49	2 便秘· 下痢	A A A	4	143								$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$		
	5 消化器の症候、病態	Α	C   A	A C	A 137	. 32. 34. 48. 7. 143. 149	3腹部膨隆	A A A		149					_					
	_						4 消化管出血 5 黄疸	A C A		32.48 8					+	<del></del> -		+		$\vdash$
							1 糖尿病	AAAA		14		   該当なし			+	<del></del>		+		$\overline{}$
		A	A A	A   A	A   11		2 電解質異常/酸塩基平衡異常	AAA		14		該当なし			+	+-		+		
							1 めまい	A A A	4	11										
							2 意識障害	A A A		14						$\bot$		$\bot$		
	$\dashv$						3 けいれん発作	AAAA		20		+			_	——	+	+		<del></del>
	$\dashv$						4 筋力低下および麻痺 5 感覚障害・異常知覚	A A A		74 77		+			+	——	+	+		<del></del>
							6 步行障害	AAAA		80		+			$\dashv$	+-	++	+	<del>                                     </del>	
		A	СС	АВ	B 74	4. 77. 80. <mark>83</mark> .	7 失語, 記銘力障害, その他の局在性大脳障害	A A E	3	87						$\bot$		工		
					87	7. 89. 92. 113	8 不随意運動(異常運動)	A B C		92					$\Box$	$\bot$	$\Box$	$\bot$		
	$\dashv$						9 脳卒中	A C A		74. 77. 80. 87		+	+		$\perp$	——'	+	+		
	$\dashv$						10 嚥下障害、構音障害 11 不安・抑うつ・不眠	A B E		108 89		+	+		+	+-	++	+	$\vdash$	$\overline{}$
	$\dashv$						12 せん妄	AAAA		113		+				+-	+ +	+	<del>                                     </del>	
							13 認知症	A A A	Α .	83										
							1 貧血と多血症 (赤血球増加症)	A A A	Α .	157						$\bot$		$\bot$		
	من من المناس من			,   ,		5. 75. 157.	2 出血傾向	A A A		164					_	——'	+	+		
	8 血液、リンパ系の症候、病態	A	BA	A A	B 16		3 リンパ節腫脹および脾腫 4 播種性血管内凝固症候群(DIC)と凝固線溶系	A A A		168 75		+			+	——	+ +	+		<del></del>
	$\dashv$						5 血栓塞栓症 (静脈血栓塞栓を含む)	A B A	<u>`</u>	161		+			+	+-	++	+		
	0. 皮膚の症候 一定能	^	ВА	A   D	В	61 64	1 皮疹	A B A	Α	64										
	9 皮膚の症候、病態	A	BA	7 B	D I	61. 64	2 皮膚軟部組織感染症	A B A	Α	61						工厂		工		
							1 充血・眼痛など眼の疾患	ВВС		95					$\bot$	$\bot$	$\perp \Gamma$	$\bot$		
	10 感覚器の症候、病態	В	BC	ВВВ	C	108 II 133	2 嗅覚・味覚の障害 3 鼻出血・難聴・耳鳴	B B C		98		+				——	++		$\vdash$	
							1 頭痛	A B E		101 42		+			+	+-	++	+	<del>                                     </del>	$\overline{}$
	7						2 胸痛	AAAA		45		+			+	+-	+	+	<del>                                     </del>	
								A A A	Α	48								工		
	11 痛みに関する症候、病態	Α	AA	AA	A   51	42. 45. 48. . 54. 57 II 86	4 腰背部痛	A A A		51					$\Box$	$\bot$		$\bot$		
	4						5 類部涌	A A A	A	54					_	——'	+	+	$\square$	
							6 関節痛·関節炎	A A A	4	57										

3:概略を理解し、少なからず経いで:知っておくことが望ましい	1												教科書要修正箇所				
*頁:教科書(病院総合診療医学	学)の該当箇所													知識		術·技能	症例
大分類	中分類	元元	元	新	新新	教科書頁	小分類							A B (	C A	ВС	A B C
							7 疼痛管理		А			86					
		ВВ	c	c	c   c	I 71 II 22	1低体温症と凍傷		В		71			++	$\rightarrow$		$\perp$
			$\mathbf{H}$	_	+		2 アルコール /薬物離脱症候群 1 口腔ケア		A B		22	133		++	+		
							- 1 IE / 7 2 周術期ケア		В			140	該当なし	++			+
							3月経異常		В		39	110		+			+
			/ . /			I 39.58.78.81	4 アレルギー疾患		Α		78			+			
	13 その他の症候、症候	ВВ	В	C		II 133.140	5 更年期医療		В		81						
							6 ロコモティブシンドローム		А			133		$\perp$			
							7 骨粗鬆症 8 漢方診療		A		50	133		++	$\perp$		
() 地域包括ケア							8 漢力診療	В	В	В	58			++	+		
り地域で拓ブブ							4 地域気括ケマシフェル	В	В	В		146		++	+		
							1 地域包括ケアシステム		В			146		++			++-
							2 地域診断に基づく地域ケア	А	В	A		143	<del> </del>	++			++
						II 51. 136.	3 地域の医療リソースとの連携(含保険・福祉)	А	В	Α		143				,	
	1 地域医療と連携	AC	В	A   1	В А	143.146	4 医療と保健・福祉との連携	^	С	R		51		++			++-
									-					++	+		-
							5 チーム・アプローチと多職種によるケア		A			136		++	+		
	O Cardial Determinant of the III					11 404	6 ケアの移行	А	В	A		143.146	人工医療を知付け、一次の世界をは、	++			+
	2 Social Determinant of Health					II 104						104	全人医療を紐付け(やや難あり)	++	+		
	3 コンテクスチュアルマネジメント	AB	В	A	ВВ	II 104				_		104		++			
		ВВ	В	A	в	1 120. 123. 129. 140. 143.	1 在宅医療		В			120.129.143.146	アップデート必要	++	$\rightarrow$		$\perp$
						146	2 介護保険制度		В			123.140.143.146	アップデート必要	+	$\rightarrow$		
	5 高齢者のケア	AA				II 107. 110		А	А	Α		1107		$\perp$	$\perp$		
	6 アドバンス・ケア・プランニング		4	Α Ι	ВВ	II 10. 107						10.107	難あり	$\perp \perp$	$\perp$		
	7 地域における外科的処置が必要とされる疾患	AB	В	в		II 100						100	難あり			.	
												47		++	$\rightarrow$		+
ツベッドサイドの共余	8 リハビリテーション	A B	B	В	ВВ	11 47						47		++	$\rightarrow$		+
)) ベッドサイドの技術				<b>^</b>	<u> </u>	lu 404						104		++	$\rightarrow$		++-
	1 包括的に診察する力	A A										104		++	+		
	2 POCUS	AB	В	A	ВВ	I 32.35 II 72					32.35	72		++	$\perp$		
							1 病歴取得の技法		Α				該当なし	++	$\rightarrow$		
	3 病歴、身体診察、説明	A   A	. A	A   '	4   A	l全 編	2 身体診察の技法		А				該当なし	+	$\rightarrow$		$\perp$
			4				3 病状説明の技法	А	А	Α			該当なし	$\perp$	$\perp$		
	4 患者申し送り ( Patient handoff )					II 100		А	Α	Α		100		$\perp$	$\perp$		
	5 救急救命処置(緊急処置)	AA	A	A	AA	I 32					32			$\bot\bot$			
							1 血管アクセス		А		32			$\bot\bot$	$\perp$		$\perp$
							2 関節穿刺	А	В	В	57			$\perp \perp$			
	6 穿刺手技	AB	В	A	BB	I 32. 42. 57. 77. 112. 149	3 腰椎穿刺		Α		42.77.			$\bot\bot$	$\perp$		$\perp$
	XI [ EN IX					77. 112. 149	4 腹腔穿刺		А		149			$\perp$			
							5 胸腔穿刺	А	А	Α	112			$\perp$			
							6 胸腔ドレナージ										
	7 外科的処置が必要とされる疾患の治療援助	AA	Α	Α	A A	II 100		А	А	Α	100						
	8 緩和ケア	A B	В	Α	ВВ	II 86. 126		А	В	В	86.126						
	9 栄養療法 (Nutrition and hospitalized patients)					II 90			А		90						
	10 輸液					II 90			А			90					
	11 生活習慣病対策・がん早期発見	AA	A	A	A A	II 44		А	А	Α		44					
	12 感染制御		3 A					А	В	Α		4					
	13 ワクチン		В					А	В	В		40					
	14 メンタルヘルス		3 A					А	ВВ	А		84		+		,	++-
	15 災害医療	R P	С	В	3 C	II 19		В	B	C		19		+ +	+		++

A: 十分に理解・経験しておくことが望る	ましい																	$\overline{}$
B: 概略を理解し、少なからず経験してまい C: 知っておくことが望ましい	うくことが望まし 									教科書要修正箇所								
*頁:教科書(病院総合診療医学)の該	<b>图</b> 当箇所												知識	技	術·技能	;	症例	
大分類	中分類	元	元元	新	新	教科書頁	小分類					A	В	C A	В	C A	В	С
. 病院管理・ソーシャルスキル・ 教 育 研究		知識	技術・技能				技術   知識   ************************************	例	IB:	頁								
A) 病院管理・ソーシャルスキル																		
	1 リーダーシップ	Α	ВА	Α	ВА	II 136	A B	А	13	36								
	2 マネジメントの実践 (Management practice)	Α	A A	Α	A E	II 136.149	A A	Α	136.	5.149								
	3 医療経営	В	ВС	В	C C	II 13	ВВ	С	1;	13								
	4 患者の安全		A A				AA		1	1								
	5 リスクマネジメント		ВВ				ВВ		1	1								
	6 医療の質改善 ( Quality improvement )		ВВ				ВВ			22								
	7情報管理		ВВ				ВВВ						++		+	$\dashv$	$\dashv$	
	8 IT化		ВС				ВВВ						++	$\dashv$		+	$\dashv$	
	9 EM (臨床疫学とEM )		ВА				A B		3		+ +		++	+	+	$\dashv$	+	+
	10 医療資源の適切な割り当て					II16. 143	ВВВ			43			+ +	_		+		_
	11 保険診療		B A				A B			16	+ +		++	+	++	+	+	
	12 法令の理解と遵守		A A				AAA		29				++	+	+	+	+	
	13 地域医療連携					11143		A		43						++		
	14 タスクシフティング					II136. 140	B B						+	_		+		+
	15 コミュニケーション		A A				AAA		9				+	_		+		+-
	16 シェアートディシジョンメイキング (SDM)と意思決定支援					II 110		1	11									
	· · ·								l ''	10								
	17 専門医との連携					II140	AA		14	40								
	18 コンサルテーションと協働 (Comanagement)	Α	A A	A	AA	II140		. A	14	40								
						1165	1 薬剤安全(医薬品有害事象)、薬剤経済学、薬剤疫 学 B B	_		65								
	19 薬剤管理	В	СВ	С	C	1160	2 薬物動態 B C	_		60								
						1168	3 薬物相互作用 BBB	В	6	88								
B) 教育																		
	1 Evidence-based medical educationの実践					II149	AA	A	14	49 該当なし								
	2 全人的医療の姿(General mind)を持たせるための教育	Α	A A	Α	A A	II104	AA	Α	10	04 該当なし								
	3 ロールモデル	Α	A B	А	ВЕ	II149	A A	В	14	49 該当なし								
	4 教育者の育成 (FD)	В	ВВ	В	ВС	II149	ВВ	В	14	49 該当なし								
	5 教育者体制の構築	В	ВВ	В	ВС	II149	ВВ	В	14	49 該当なし								
	6 Common diseases/急性期診療の専攻医・研修医への指導	А	ВВ	А	A E	II149	A B	В	14	49 該当なし								
	7 コーチング					II149	A B						11					
	8 他職種/市民/患者への教育	А	ВС	В	ВС	II136	A B									$\dashv$		
	9 継続学習/自己研鑽能力					II149	AA						++	$\top$	+	$\dashv$	$\dashv$	+
	10 後輩・後進の育成	Α	AA	A	A F	II149	AA			49	+++		++	+	+	$\dashv$	+	+
	11 プロフェッショナリズムと医療倫理					II 10. 31	AAA				+ +		++	+	+	$\dashv$	+	+
 C) 研究		7.1		1	. [ /	10.01			1 10.				++	+	++	+	$\dashv$	+
-,	1 臨床研究	В	ВВ	В	В	II 152	ВВ	B	15	52	+ +		++	+	++	+	+	+
	2 研究論文執筆と指導					II 152	B B			52			++	+	++	++	+	
	3 症例報告執筆と指導					II 152	A B			52	+ +		++	+	++	++	+	
	4治験					II 152	CC			55			++	+	++	+	+	+
	5 国際学会発表、国内学会発表、症例、研究					II 152	ВВВ			52			++		++	+	+	
						II 152 II 152	B B						++		++	+	+	
	6 クリティカルリーディング	В	ВВ	B	B E	11 152				52			++		++	$\dashv$	-	
	7 語学力 (英語論文執筆 )					II 152	B B			52			++		+	-	$\perp$	
	8 医療統計学	В	ВВ	В	BE	II 37	ВВ	В	3	3/								