最新臨床檢查学講座 病態学/臨床検査医学総論 第2版

第2版 第2刷 (2022年1月10日発行) の修正・更新箇所

頁	場所	修正前	修正後	補足	掲載日			
第2章					•			
	図2-1		※1参照		2022/9/30			
第3章								
53		…急性呼吸不全とい <mark>う</mark> .呼吸不全の状態			2022/9/30			
	_ // 3/3/	<i>™</i> …	ど緊急処置を要する場合が多い. 呼吸不					
		1010.5 N. I. o. IB. II. o. VIV. B. d.	全の状態が・・・					
58	②外科治療経	一般に <mark>10年以上</mark> の慢性の経過を…	一般に長期の慢性の経過を…		2022/9/30			
	過・予後 1行目	…を併用する.	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	去字部公を追加				
	4 ウイルス性肺	ு ∉ நிரி 9 இ.	しては抗体カクテル療法、ステロイド	が予部力を追加	2022/9/30			
58	炎 治療①薬物療		薬,JAK阻害薬,抗凝固薬も用いられる					
	法 2行目		場合がある。					
61	診断③呼吸機能	…気一酸化窒素測定などが…	···気一酸化窒素(FeNO)測定などが···		0000/0/00			
	検査 3行目				2022/9/30			
		…難治例ではIgE, IL-4, IL-5, IL-13を	…難治例では経口副腎皮質ステロイド薬		2022/9/30			
61	治療①薬物療法	ターゲットにした治療がある.また,経	<mark>を追加,</mark> IgE, IL-4, IL-5, IL-13をター					
	4~6行目	口副腎皮質ステロイド薬を追加する.	ゲットにした治療がある(IL-4とIL-13					
		(IL-4とIL-13はペア)	はペア).					
62	写真3-3		※2参照		2022/9/30			
60		…塵肺,薬剤性肺炎がある.	····塵肺,薬剤性 <mark>間質性</mark> 肺炎がある.		0000/0/00			
63	因と病態生理3				2022/9/30			
	~4行目	<b>特発性間質性肺炎</b>	薬剤性間質性肺炎					
63	同 側注 タイトル	<del>付先</del> 住间具住加炎	<del>案</del> 用住间复注加炎		2022/9/30			
	同 3~4行目	···1割程度が <mark>特発</mark> 性間質性肺炎を···	…1割程度が薬剤性間質性肺炎を…		2022/9/30			
	1 肺血栓塞栓症	PaO₂低下を認める.	PaO₂低下,A-aDO₂低下を認める.					
65	診断⑧動脈血ガ				2022/9/30			
	ス分析	D O 15 T + = 11 7						
66	診断⑦動脈血ガ ス分析	PaO <sub>2</sub> 低下を認める.	PaO <sub>2</sub> 低下,A-aDO <sub>2</sub> 低下を認める.		2022/9/30			
	<b>ヘカツ</b>	b. 閉塞性換気障害:1秒率が70%未満	  b. 閉塞性換気障害:1秒率が70%未満					
	②結果の解釈	の場合をいう。	の場合をいう、代表的な疾患に、		2022/9/30			
7.5	b. 閉塞性換気	c. 混合性換気障害:両者が認められる	COPD, 気管支喘息, 細気管支炎があ					
75	障害,c. 混合性	場合.代表的な疾患に,COPD,気管支	3.					
		喘息,細気管支炎がある.	c. 混合性換気障害:両者が認められる					
			場合.					
第6章								
			…嗅覚障害を伴う場合もある.感染者は					
			重症度に応じて軽症、中等症、重症に分					
			けられる。従来株による感染では小児は					
130	5 新型コロナウ		感染しにくく、高齢者以外は重症化しに					
~	イルス感染症 症	れている。ただし、小児や若年者が重症			2022/9/30			
131	状 2~1行目改稿		ルタ株などの変異株が広がって小児でも 感染する例が多くなり、40~50代の比					
			較的若い世代も重症化する例が増加して					
			いる.					
		1500-1 7日M 17 20 X C 16 3 701日 17 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10						
<u></u>				<u> </u>	<u>I</u>			

131	治療・予防 全面 改稿	国内で承認されている薬剤はレムデシビルとデキサメタゾンのみである。ほかにも多くの治療薬が開発段階にあり、今後、承認される可能性がある。 予防については、2020年12月に英国や米国で新型コロナウイルスのワクチンが	治療については、2021年9月の時点で国内で承認されている薬剤は、抗ウイルス薬としてレムデシビル、炎症抑制としてデキサメタゾンとバリシチニブ、抗体薬としてロナプリーブおよびソトロビマブの5薬剤であるが、ほかにも多くの治療薬が開発段階にある。 予防については、世界的には8種類のワクチンが承認されているが、国内では主にファイザー、モデルナにアストラゼネカのワクチンも加わって接種が積極的に進められ、早めに接種を開始した高齢者を中心に効果がみられている。		2022/9/30					
243	2 甲状腺機能検 査 1) サイロキ シン,遊離型… 側注1つ目	T4, FT4の基準範囲:T4 6~12 μg/dL, FT4 0.8~1.8ng/mL	T4, FT4の基準範囲:T4 5.6~12.0 μg/dL, FT4 0.81~2.13ng/dL		2022/9/30					
243	同 側注2つ目	T3, FT3の基準範囲:T3 100~ 200ng/dL, FT3 2.5~5.0ng/mL	T3, FT3の基準範囲:T3 0.79~ 1.95ng/mL, FT3 2.4~4.5pg/mL		2022/9/30					
第11章										
284	治療 1~2行目	…脳浮腫治療を行う. 慢性期には後遺症に…	…脳浮腫治療を行う. 急性期脳梗塞の治療として血栓溶解療法,カテーテルによる血栓回収療法が適応となる症例がある. 慢性期には後遺症に…	赤字部分を追加	2022/9/30					
289	V変性・脱髄疾 患 1 多発性硬化 症成因と病態生 理 4行目	中枢神経系への自己免疫的な機序により	中枢神経系への自己免疫的機序により…		2022/9/30					
290	1) Alzheimer病 治療 2行目	···ンチンなどの治療薬が開発されてきている.	…ンチンなどの治療薬が使用されている.		2022/9/30					
291	診断 1行目	…シンチグラフィで取り込み低下を認める。自律神経系…	…シンチグラフィで取り込み低下および DATスキャンによる線条体での取り込み 低下を認める。自律神経系…	赤字部分を追加	2022/9/30					
291	同側注(略語解説)追加		DAT: dopamine transporter	MIBG心筋シンチ グラフィの下	2022/9/30					
第13章	第13章									
337	表13-3 図説 下 から3行目	…食後採血の場合はnon-HDL-C(TC- LDL-C)かLDL-C直接法を…	…食後採血の場合はnon-HDL-C(TC- HDL-C)かLDL-C直接法を…		2022/9/30					

## 図表

※1 以下の図への差し替えをお願いいたします(心電図波形に矢印,説明追加).

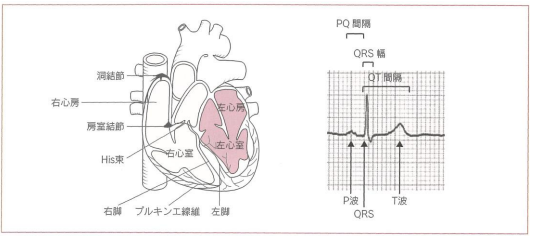


図 2-1 心臓の刺激伝導系と心電図の各波形

※2 以下の写真への差し替えをお願いいたします(タイトルを移動し、図説を追加).

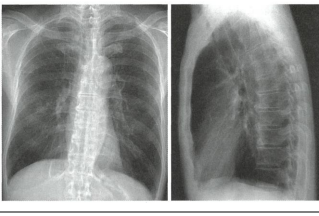


写真 3-3 COPD の胸部エックス線写真 肺の過膨張、肺嚢胞がみられる。 (一般臨床医学、改訂第 3 版、 p108、医歯薬出版、2013)