

# 日本慢性期医療協会「ポストコロナ患者等の受け入れに関する緊急アンケート」 集計結果まとめ

実施：令和3年（2021年）2月

対象：日本慢性期医療協会 病院会員 998 病院

回答：64 病院、患者数 460 人

※対象となる病院

- ・ポストコロナ患者を受け入れている病院
- ・自院もしくは併設の介護施設等で新型コロナ患者が発生し、新型コロナ治療専門病床のひっ迫などの理由によって、自院で新型コロナ患者を治療している病院

## I 新型コロナ発症前の状況について

(1) 新型コロナ発症時の年齢 (n=460 人)

平均	81.1
最高	101.0
最低	40.0

	患者数(人)	比率(%)
100 歳以上	3	0.7
90 歳以上 100 未満	103	22.4
80 歳以上 90 歳未満	177	38.5
70 歳以上 80 歳未満	113	24.6
60 歳以上 70 歳未満	46	10.0
50 歳以上 60 歳未満	14	3.0
40 歳以上 50 歳未満	4	0.9
計	460	100.0

(2) 新型コロナ発症前の居所 (n=460 人)

	患者数(人)	比率(%)
1.自宅	129	28.0
2.自院	174	37.8
3.他院	62	13.5
4.介護保険施設	54	11.7
5.居住系施設	36	7.8
6.その他	1	0.2
7.不明	4	0.9
計	460	100.0

(3) 新型コロナ発症前のADL (n=460 人)

	患者数(人)	比率(%)
1.自立	134	29.1
2.一部介助	184	40.0
3.全介助	142	30.9
計	460	100.0

## (4) 新型コロナ発症前の居所とADL (n=460 人)

患者数(人)

	1.自立	2.一部介助	3.全介助	計
1.自宅	91	31	7	129
2.自院	13	88	73	174
3.他院	13	22	27	62
4.介護保険施設	5	23	26	54
5.居住系施設	8	19	9	36
6.その他	1	0	0	1
7.不明	3	1	0	4
計	134	184	142	460

比率(%)

	1.自立	2.一部介助	3.全介助	計
1.自宅	70.5	24.0	5.4	100.0
2.自院	7.5	50.6	42.0	100.0
3.他院	21.0	35.5	43.5	100.0
4.介護保険施設	9.3	42.6	48.1	100.0
5.居住系施設	22.2	52.8	25.0	100.0
6.その他	100.0	0.0	0.0	100.0
7.不明	75.0	25.0	0.0	100.0

## (5) 新型コロナ治療施設 (n=460 人)

	患者数(人)	比率(%)
1.新型コロナ治療病院	283	61.5
2.発症前の居所(自院)	107	23.3
3.発症前の居所(他院)	28	6.1
4.発症前の居所(介護保険施設)	35	7.6
5.発症前の居所(居住系施設)	3	0.7
6.発症前の居所(その他)	4	0.9
計	460	100.0

※「新型コロナ治療病院」は、主にコロナ感染専用病棟を持つ病院。「他院」はそれ以外の病院。

## (6) 新型コロナの治療等に関する入院日数 (n=409 人)

	全体 n=409 人	1.新型コロナ 治療病院 n=267 人	2.発症前の 居所(自院) n=107 人	3.発症前の 居所(他院) n=28 人	4.発症前の 居所(介護 保険施設) n=1 人	5.発症前の 居所(居住 系施設) n=2 人	6.発症前の 居所(その 他) n=4 人
入院日数 平均	30.5	36.0	19.3	23.4	47.0	16.5	12.5
入院日数 最長	302.0	302.0	74.0	82.0	47.0	20.0	18.0
入院日数 最短	2.0	4.0	2.0	5.0	47.0	13.0	5.0

※「新型コロナ治療病院」は、主にコロナ感染専用病棟を持つ病院。「他院」はそれ以外の病院。

## Ⅱ 新型コロナ治療後の状況について(ポストコロナ患者としての受け入れについて)

	病院数	患者数(人)
ポストコロナ患者の受け入れ	53	415

(1) ポストコロナとして受け入れた入院月(n=415人) ※「自院」で治療した場合は、コロナ治療を終了した月

	患者数(人)	比率(%)
2020年5月	8	1.9
6月	11	2.7
7月	4	1.0
8月	13	3.1
9月	12	2.9
10月	45	10.8
11月	42	10.1
12月	57	13.7
2021年1月	104	25.1
2月	117	28.2
3月	2	0.5
計	415	100.0

(2) ポストコロナとして受け入れ後、退院した患者の入院日数(n=159人)

	患者数(人)	比率(%)
100日以上	12	7.5
90日以上 100日未満	4	2.5
80日以上 90日未満	14	8.8
70日以上 80日未満	8	5.0
60日以上 70日未満	8	5.0
50日以上 60日未満	17	10.7
40日以上 50日未満	12	7.5
30日以上 40日未満	18	11.3
20日以上 30日未満	25	15.7
10日以上 20日未満	22	13.8
10日未満	19	11.9
計	159	100.0

(3)ポストコロナ患者の入院病床(n=415人)

	患者数(人)	比率(%)
1.療養病床	47	11.3
2.回復期リハ	176	42.4
3.地域包括ケア	64	15.4
4.障がい者施設等	31	7.5
5.特殊疾患	0	0.0
6.地域一般入院料	14	3.4
7.急性期一般入院料	11	2.7
8.精神病床	58	14.0
9.その他	14	3.4
計	415	100.0

(4)ポストコロナとして入院時のADL(n=415人)

	患者数(人)	比率(%)
1.自立	32	7.7
2.一部介助	188	45.3
3.全介助	195	47.0
計	415	100.0

(5)ポストコロナとして受け入れ後、退院時のADL(n=157人)

	患者数(人)	比率(%)
1.自立	63	40.1
2.一部介助	57	36.3
3.全介助	37	23.6
計	157	100.0

(6)ADLの比較

	新型コロナ発症前 n=460人	ポストコロナ入院時 n=415人	ポストコロナ退院時 n=157人 ※継続入院中を除く
1.自立	29.1	7.7	40.1
2.一部介助	40.0	45.3	36.3
3.全介助	30.9	47.0	23.6
計	100.0	100.0	100.0

## (7)ポストコロナとして入院時の血液検査値

	BUN	CRE		Na	K	ALB	TCHO	GLU	Hb	
基準値(成人)	8~20	男:0.65~1.07 女:0.46~0.79		138~145	3.6~4.8	4.1~5.1	142~248	73~109	男:13.7~16.8 女:11.6~14.8	
		男	女						男	女
回答患者数(人)	388	186	202	392	392	374	325	328	163	172
平均	17.8	0.92	0.68	138.7	4.12	3.2	172	119	11.8	11.3
最高	87.5	4.92	4.40	152.0	5.90	5.0	347	323	15.8	15.3
最低	4.0	0.15	0.11	121.4	2.59	1.8	54	59	5.1	5.3

異常検査値	20.1 以上	1.08 以上	0.80 以上	138 未満	145.1 以上	3.6 未満	4.9 以上	3.5 未満	142 未満	110 以上	13.7 未満	11.6 未満
患者数(人)	102	31	43	138	11	55	29	236	77	152	132	96
割合(%)	26.3	14.4	21.3	35.2	2.8	14.0	7.4	63.1	23.7	46.3	81.0	55.8

## (8)ポストコロナとして入院時のアルブミン値

患者数(人)

	全体	新型コロナ治療施設		
		1.新型コロナ 治療病院	2.発症前の 居所(自院)	3.発症前の 居所(他院)
平均値	3.2	3.3	3.2	2.8
5.0 以上	1	1	0	0
4.5 以上 5.0 未満	5	3	0	0
4.0 以上 4.5 未満	30	23	4	0
3.5 以上 4.0 未満	102	66	31	4
3.0 以上 3.5 未満	125	92	22	9
2.5 以上 3.0 未満	73	46	15	12
2.0 以上 2.5 未満	35	25	4	6
2.0 未満	3	1	2	0
計	374	257	78	31

※「新型コロナ治療病院」は、主にコロナ感染専用病棟を持つ病院。「他院」はそれ以外の病院。

比率(%)

	新型コロナ治療施設			
	全体	1.新型コロナ治療病院	2.発症前の居所(自院)	3.発症前の居所(他院)
平均値	3.2	3.3	3.2	2.8
5.0 以上	0.3	0.4	0.0	0.0
4.5 以上 5.0 未満	1.3	1.2	0.0	0.0
4.0 以上 4.5 未満	8.0	8.9	5.1	0.0
3.5 以上 4.0 未満	27.3	25.7	39.7	12.9
3.0 以上 3.5 未満	33.4	35.8	28.2	29.0
2.5 以上 3.0 未満	19.5	17.9	19.2	38.7
2.0 以上 2.5 未満	9.4	9.7	5.1	19.4
2.0 未満	0.8	0.4	2.6	0.0
計	100.0	100.0	100.0	100.0
(再掲)入院時アルブミン値 3.5 未満の低栄養患者割合	63.1%	63.8%	55.1%	87.1%

※「新型コロナ治療病院」は、主にコロナ感染専用病棟を持つ病院。「他院」はそれ以外の病院。

(9)ポストコロナとして受け入れ後、退院された患者の転帰(n=353 人)

	患者数(人)	比率(%)
1.継続入院中	178	50.4
2.自宅	88	24.9
3.他院に転院	21	5.9
4.介護保険施設	12	3.4
5.居住系施設	22	6.2
6.その他	6	1.7
7.不明	1	0.3
8.死亡	25	7.1
計	353	100.0

(10) 新型コロナ発症前の居所とポストコロナ後の転帰

比率(%)

	新型コロナ 発症前の居所 n=460 人	ポストコロナ後の 転帰 n=353 人
1.自宅	28.0	24.9
2.自院	37.8	
3.他院	13.5	5.9
4.介護保険施設	11.7	3.4
5.居住系施設	7.8	6.2
6.その他	0.2	1.7
7.不明	0.9	0.3
8.継続入院中		50.4
9.死亡		7.1
計	100.0	100.0