

2021年3月19日

日本透析医会・日本透析医学会・日本腎臓学会
新型コロナウイルス感染対策合同委員会

委員長 菊地 勲
副委員長 山川智之
副委員長 竜崎崇和
副委員長 南学正臣

透析患者における累積の新型コロナウイルス感染者の登録数

(2021年3月18日16時 時点)

時点 患者数 地区	2/4	2/11	2/18	2/25	3/4	3/11	3/18		
	感染者数	感染者数	感染者数	感染者数	感染者数	感染者数	感染者数	転帰不明数 (入院中含む)	死亡者数
北海道	18	18	18	18	20	20	22	9	0
東北	16	16	17	17	17	18	23	11	7
北関東	31	41	41	41	42	44	44	29	3
南関東 (東京除く)	217	242	247	255	284	294	295	162	46
東京	314	339	352	360	366	373	378	192	44
甲信越・北陸	15	15	15	15	16	16	17	6	3
東海 (愛知除く)	27	27	29	29	37	48	51	21	14
愛知	66	69	72	72	72	72	72	35	6
近畿 (大阪除く)	69	82	83	85	85	85	88	55	11
大阪	108	115	117	127	128	129	133	52	14
中国	35	35	35	35	36	36	37	11	4
四国	11	11	11	11	11	11	11	6	2
九州・沖縄 (福岡除く)	45	46	46	46	49	51	51	36	5
福岡	75	89	90	94	97	98	100	63	20
合計	1047	1145	1173	1205	1260	1295	1322	688	179

東北 青森・岩手・秋田・宮城・山形・福島
北関東 茨城・栃木・群馬
南関東(東京除く) 埼玉・千葉・神奈川
甲信越・北陸 新潟・富山・石川・福井・山梨・長野
東海(愛知除く) 岐阜・静岡・三重
近畿(大阪除く) 滋賀・京都・兵庫・奈良・和歌山
中国 鳥取・島根・岡山・広島・山口
四国 徳島・香川・愛媛・高知
九州・沖縄(福岡除く) 佐賀・長崎・熊本・大分・宮崎・鹿児島・沖縄

患者の詳細情報は次ページ参照。

詳細情報は累積であり、人工呼吸器やECMOの使用既往があれば、人数に含めている。

患者詳細情報

転帰	退院 (隔離解除含む)	死亡	転帰不明 (入院中含む)	全体
患者数	455	179	688	1322

腹膜透析患者	死亡 (全体に含む)	腹膜透析 (全体に含む)
患者数	4	20

年代	40歳未満	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳以上	情報なし	全体
患者数	20	114	189	272	350	285	92	1322
転帰不明者数(入院中含む)	11	50	89	139	179	134	86	688
死亡者数	0	4	9	22	66	75	3	179
致死率(%)	0.0	3.5	4.8	8.1	18.9	26.3	3.3	13.5
致死率(%)(転帰不明者除く)	0.0	6.3	9.0	16.5	38.6	49.7	50.0	28.2

性別	男性	女性	情報なし	全体
患者数	860	361	101	1322

透析歴	1年未満	1～5年未満	5～10年未満	10～15年未満	15～20年未満	20年以上	情報なし	全体
患者数	153	401	254	133	64	77	240	1322

原疾患	糖尿病性腎症	慢性糸球体腎炎	腎硬化症	その他	不明・情報なし	全体
患者数	545	190	136	104	347	1322

症状	あり	なし	不明・情報なし	全体
37.5℃以上の発熱	882	212	228	1322
咳嗽	582	473	267	1322
咽頭痛	181	784	357	1322
頭痛	105	860	357	1322
鼻汁	164	817	341	1322
嘔気・嘔吐	95	904	323	1322
下痢	115	896	311	1322
嗅覚味覚異常	76	803	443	1322

肺炎像	あり	明確ではない	非施行	情報なし	全体
胸部X線	426	235	378	283	1322
胸部CT	581	119	338	284	1322

酸素投与	あり	なし	不明・情報なし	全体
酸素投与の必要	391	624	307	1322
呼吸機器の必要	112	864	346	1322
ECMOの必要	8	956	358	1322

治療薬	あり	なし	不明・情報なし	全体
アピガン	293	606	423	1322
ブラケニル	17	876	429	1322
レムデシビル	73	825	424	1322
カレトラ	9	883	430	1322
オルベスコ	106	787	429	1322
デカドロン	266	631	425	1322