

2023年4月14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 勘
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

(2023年4月12日16時 時点)

時点	1/11	1/25	2/8	2/22	3/8	3/22	4/12		
患者数 地区	感染者数	転帰不明数 (入院中含む)	死亡者数						
北海道	634	651	665	682	699	700	700	68	91
東北	453	484	492	494	499	511	511	114	24
北関東	743	786	862	876	881	890	899	204	31
南関東 (東京除く)	3584	3926	4027	4075	4132	4151	4163	1301	158
東京	3676	3883	3979	4034	4062	4086	4111	1308	164
甲信越・北陸	703	776	851	865	881	890	894	121	37
東海 (愛知除く)	941	1043	1126	1157	1175	1185	1188	218	49
愛知	703	794	842	856	856	856	856	194	45
近畿 (大阪除く)	971	1072	1105	1120	1146	1164	1164	351	44
大阪	994	1035	1065	1080	1083	1085	1086	247	71
中国	1047	1188	1245	1261	1276	1277	1286	108	34
四国	228	238	267	275	278	286	287	68	9
九州・沖縄 (福岡除く)	1086	1171	1223	1242	1259	1260	1264	391	40
福岡	1144	1258	1280	1281	1285	1288	1291	563	58
合計	16907	18305	19029	19298	19512	19629	19700	5256	855

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

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(腹膜透析含む)	13589	855	5256	19700
腹膜透析患者数(血液透析併用含む)	178	14	56	248
ワクチン未接種・患者数	1808	452	1012	3272
ワクチン1回接種・患者数	124	13	66	203
ワクチン2回接種・患者数	2250	129	1121	3500
ワクチン3回接種・患者数	3270	56	1497	4823
ワクチン4回接種・患者数	3129	72	513	3714
ワクチン5回接種・患者数	1544	33	66	1643
ゼビュディ投与・患者数	1837	56	511	2404
モルヌピラビル (ラゲプリオ)投与・患者数	6595	116	1810	8521

腹膜透析患者	腹膜透析	腹膜透析・ 血液透析併用
患者数	167	81

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(腹膜透析含む)	481	1485	3326	4127	5625	4403	253	19700
腹膜透析患者数(血液透析併用含む)	16	31	59	47	54	40	1	248
転帰不明者数(入院中含む)	143	413	930	1092	1436	1072	170	5256
退院・隔離解除数	336	1051	2348	2912	3901	2966	75	13589
死亡者数	2	21	48	123	288	365	8	855
致死率(%)	0.4	1.4	1.4	3.0	5.1	8.3	3.2	4.3
致死率(%) (転帰不明者除く)	0.6	2.0	2.0	4.1	6.9	11.0	9.6	5.9

性別	男性	女性	情報なし	全体
患者数(腹膜透析含む)	13217	6051	432	19700
腹膜透析患者数(血液透析併用含む)	165	77	6	248

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(腹膜透析含む)	1631	6660	4656	2213	1129	1437	1974	19700
腹膜透析患者数(血液透析併用含む)	26	126	53	8	3	4	28	248

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(腹膜透析含む)	7734	3495	2681	2804	2986	19700
腹膜透析患者数(血液透析併用含む)	77	61	40	44	26	248

治療薬	あり	なし	不明・情報なし	全体
レムデシビル (ベクルリー)	3249	13898	2553	19700
ステロイド薬	1616	15392	2692	19700
カンリビマブ/イムデビマブ (ロナプリーブ)	181	15226	1889	19700
ソトロビマブ (ゼビュディ)	2404			
モルヌピラビル (ラゲプリオ)	8521	9364	1815	19700

波ごとの酸素飽和度(患者数) * 集計方法が2022年10月より変更となり、酸素投与患者数は診断時に限っていない。

酸素飽和度(%)	酸素投与あり	89以下 (ルームエア)	90~93 (ルームエア)	94~95 (ルームエア)	96以上 (ルームエア)	合計
1~4波・患者数	101	47	66	83	332	629
5波・患者数	16	7	23	35	229	310
6~7波・患者数*	395	185	362	891	5878	7711
8波・患者数*	431	24	136	511	3900	5002

ゼビュディ投与患者・詳細情報

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	54	203	402	502	672	563	8	2404
退院・隔離解除数	42	164	306	388	513	421	3	1837
死亡者数	0	0	2	5	21	28	0	56

モルヌピラビル(ラゲプリオ)投与患者・詳細情報

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	210	668	1565	1889	2392	1757	40	8521
退院・隔離解除数	152	508	1186	1467	1867	1383	32	6595
死亡者数	2	3	6	18	32	55	0	116

波ごとの年齢構成と転帰

第1波(～2020年6月)

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	2	9	15	24	36	25	0	111
退院・隔離解除数	2	7	9	18	19	15	0	70
死亡者数	0	0	2	3	11	7	0	23

第2波(2020年7月～9月)

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	2	23	31	40	41	36	2	175
退院・隔離解除数	1	15	16	16	11	13	0	72
死亡者数	0	0	3	4	8	5	0	20

第3波(2020年10月～2021年3月)

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	26	99	169	251	326	284	41	1196
退院・隔離解除数	19	62	95	128	127	94	2	527
死亡者数	0	5	8	24	70	100	0	207

第4波(2021年4月～7月)

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	13	72	136	157	198	144	19	739
退院・隔離解除数	8	49	78	77	103	55	0	370
死亡者数	0	6	14	27	44	58	2	151

第5波(2021年8月～12月)

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	16	38	120	91	129	83	12	489
退院・隔離解除数	13	22	73	59	74	50	1	292
死亡者数	0	1	1	6	21	11	0	40

第6波(2022年1月～6月)

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	136	389	814	1007	1241	932	52	4571
退院・隔離解除数	78	235	482	618	724	525	14	2676
死亡者数	0	3	8	21	47	62	0	141

第7波(2022年7月～10月)

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	154	455	1048	1280	1795	1396	50	6178
退院・隔離解除数	96	284	672	812	1151	871	13	3899
死亡者数	1	3	3	12	24	46	1	90

第8波(2022年11月～)

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	129	392	975	1258	1838	1491	39	6122
退院・隔離解除数	118	374	920	1179	1688	1341	38	5658
死亡者数	1	3	8	26	60	75	0	173

ワクチン未接種・第6波以降(2022年1月～)

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	66	129	230	223	247	202	1	1098
退院・隔離解除数	50	93	174	165	180	134	1	797
死亡者数	0	2	4	10	12	27	0	55

ワクチン1回接種・第6波以降(2022年1月～)

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	24	8	13	24	31	25	1	126
退院・隔離解除数	7	1	5	19	20	17	1	70
死亡者数	1	0	0	1	1	0	0	3

ワクチン2回接種・第6波以降(2022年1月～)

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	110	320	613	696	834	654	4	3231
退院・隔離解除数	77	221	402	458	533	390	2	2083
死亡者数	0	2	7	17	41	47	0	114

ワクチン3回接種・第6波以降(2022年1月～)

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	116	387	948	1023	1316	1003	11	4804
退院・隔離解除数	72	271	649	697	872	696	10	3267
死亡者数	1	2	1	5	14	33	0	56

ワクチン4回接種・第6波以降(2022年1月～)

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	53	187	515	769	1232	939	18	3713
退院・隔離解除数	44	172	454	643	1024	775	16	3128
死亡者数	0	1	1	11	24	34	1	72

ワクチン5回接種・第6波以降(2022年1月～)

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	15	63	186	366	561	438	14	1643
退院・隔離解除数	15	60	178	347	529	401	14	1544
死亡者数	0	0	2	5	11	15	0	33