

令和2年4月13日

新型コロナウイルス感染症の感染予防について

NPO 法人東京腎臓病協議会
会長 戸倉 振一

東京や大阪など、都市部を中心に新型コロナウイルス感染者が急増し、医療現場が危機的な状況になってきたため、4月7日に新型コロナウイルス感染症緊急事態宣言が発出されました。

対象となる範囲は、関東の1都3県、東京都、神奈川県、千葉県、埼玉県、関西の大坂府と兵庫県、九州の福岡県です。爆発的な感染者の増加を回避し、感染者の増加をピークアウトさせ、減少に転じさせるため、5月6日までの1か月に限定して、人ととの接触機会を最低で7割、極力8割に削減するための外出自粛を求めています。

透析患者の新型コロナウイルス感染者数も、4月10日の時点で全国で31名（死亡3名）、この内東京は11名（死亡2名）となり¹⁾、透析患者、透析医療従事者の感染者のいずれも増加しているとのことです。4月2日、厚生労働省より「新型コロナウイルス感染症の軽症者等に係る宿泊療養及び自宅療養の対象並びに自治体における対応に向けた準備について」の事務連絡がなされたことにより、4月7日より東京都では、軽症者は宿泊施設等での安静・療養を行うことになりました。しかし、透析患者はその対象外となっており、新型コロナウイルスPCR検査で陽性となった場合は、透析が可能な指定医療機関に入院加療することになります。透析患者が感染すると重篤化しやすい可能性あり、透析施設も通常通りの業務を並行して行なうのは、大変に困難になる状況も想定されることから、感染予防を徹底していく必要があります。

現在のように感染が拡大している状況では、誰もがこの新型コロナウイルスを保有している可能性があると考えた感染対策が必要とされるとのことです。基本的にはかかりつけの透析施設の指示に従うことになりますが、下記資料2)も参考に感染対策の徹底をお願いします。

また、一般的に言われている

- ・こまめな手を洗い。
- ・咳エチケット
- ・3密（換気の悪い密閉空間、多数が集まる密集場所、間近で会話や発声をする密接場面）を避け、可能な限り生活を維持する以外の外出の自粛をし、人と接触する機会を減らしていただきますようお願いいたします。

参考までに、東京都が公表を始めた3月31日から4月8日までの区市町村別患者数の経過を添付します。

参考資料

1) 透析患者における新型コロナウイルス感染者数（2020年4月10日時点）

日本透析医会・日本透析医学会 新型コロナウイルス感染対策合同委員会

http://www.touseki-ikai.or.jp/htm/03_info/doc/20200410_corona_virus_20.pdf

2) 帰省や旅行など都道府県をまたいだ移動自粛のお願いと透析施設における注意点

令和2年4月10日 公益社団法人日本透析医会

http://www.touseki-ikai.or.jp/htm/03_info/doc/20200410_corona_virus_21.pdf

都内の新型コロナウィルス感染症患者の症例数（人）

累計（人）

	3/31	4/1	4/2	4/3	4/4	4/5	4/6	4/7	4/8
世田谷区	44	54	67	79	93	104	113	118	124
港区	39	40	50	58	67	83	87	89	107
新宿区	22	30	36	38	39	60	72	80	84
杉並区	28	30	34	37	44	56	60	67	76
品川区	24	24	29	30	38	41	41	49	56
目黒区	21	23	29	34	40	42	44	49	51
大田区	15	16	18	19	28	37	44	45	51
練馬区	20	21	25	34	39	42	46	48	48
渋谷区	18	21	24	26	32	37	39	41	49
中野区	15	18	19	24	29	33	41	43	46
台東区	15	19	23	25	27	29	31	32	35
中央区	19	19	19	20	21	25	28	29	31
豊島区	9	10	13	14	17	20	20	27	31
板橋区	4	6	9	13	15	20	23	24	30
葛飾区	6	14	14	16	18	19	26	29	29
足立区	8	10	11	12	20	22	25	27	28
江東区	10	12	12	13	14	22	22	23	26
江戸川区	8	8	11	11	13	15	16	16	18
墨田区	5	5	7	10	11	11	11	14	14
北区	4	7	7	7	9	10	10	11	13
文京区	4	4	4	6	7	8	8	10	12
千代田区	3	3	4	4	5	6	7	9	9
荒川区	2	2	3	3	5	6	7	7	7
三多摩	42	53	53	60	70	82	88	94	118
島嶼	0	0	0	0	0	0	0	0	0
永寿総合病院関連	106	106	127	140	140	147	147	147	171
調査中	10	12	14	18	22	23	23	27	32

日毎（人）

	4/1	4/2	4/3	4/4	4/5	4/6	4/7	4/8
世田谷区	10	13	12	14	11	9	5	6
港区	1	10	8	9	16	4	2	18
新宿区	8	6	2	1	21	12	8	4
杉並区	2	4	3	7	12	4	7	9
品川区	0	5	1	8	3	0	8	7
目黒区	2	6	5	6	2	2	5	2
大田区	1	2	1	9	9	7	1	6
練馬区	1	4	9	5	3	4	2	0
渋谷区	3	3	2	6	5	2	2	8
中野区	3	1	5	5	4	8	2	3
台東区	4	4	2	2	2	2	1	3
中央区	0	0	1	1	4	3	1	2
豊島区	1	3	1	3	3	0	7	4
板橋区	2	3	4	2	5	3	1	6
葛飾区	8	0	2	2	1	7	3	0
足立区	2	1	1	8	2	3	2	1
江東区	2	0	1	1	8	0	1	3
江戸川区	0	3	0	2	2	1	0	2
墨田区	0	2	3	1	0	0	3	0
北区	3	0	0	2	1	0	1	2
文京区	0	0	2	1	1	0	2	2
千代田区	0	1	0	1	1	1	2	0
荒川区	0	1	0	2	1	1	0	0
三多摩	11	0	7	10	12	6	6	24
島嶼	0	0	0	0	0	0	0	0
永寿総合病院関連	0	21	13	0	7	0	0	24
調査中	2	2	4	4	1	0	4	5

上表は下記の東京都の報道発表資料より作成した。

3/31 https://www.metro.tokyo.lg.jp/tosei/hodohappyo/press/2020/04/02/documents/20_01a.pdf

4/1 https://www.bousai.metro.tokyo.lg.jp/_res/projects/default_project/_page/001/007/577/20200402.pdf

4/2 https://www.bousai.metro.tokyo.lg.jp/_res/projects/default_project/_page/001/007/601/2020040301.pdf

4/3 https://www.bousai.metro.tokyo.lg.jp/_res/projects/default_project/_page/001/007/603/20200408.pdf

4/4 https://www.bousai.metro.tokyo.lg.jp/_res/projects/default_project/_page/001/007/606/2020040503.pdf

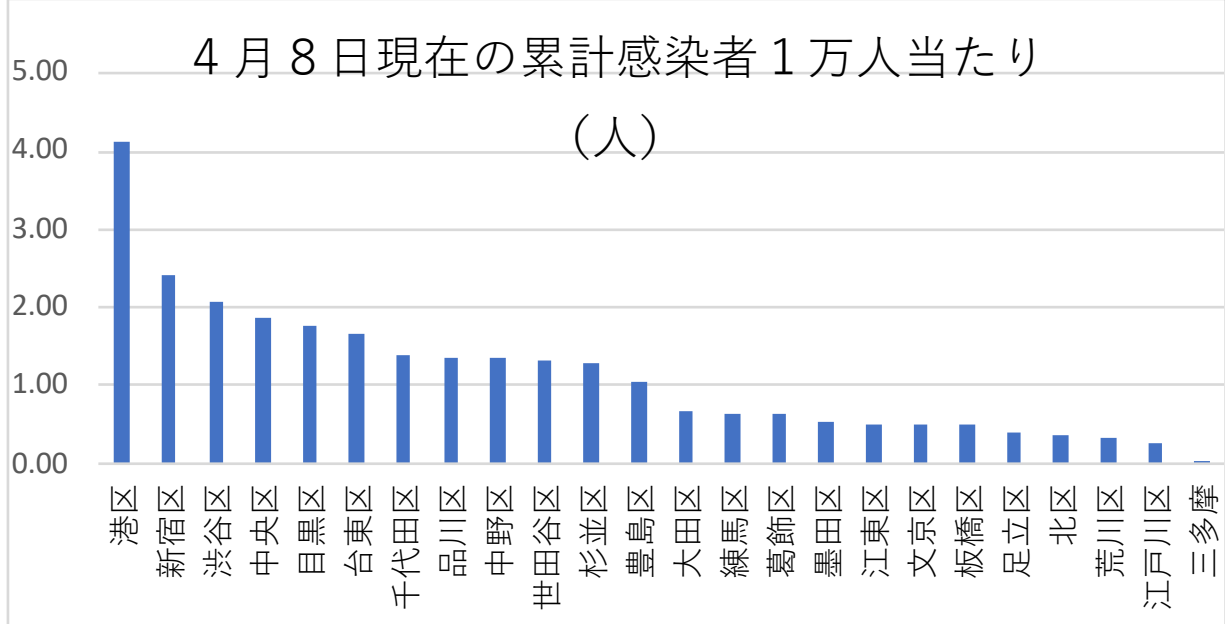
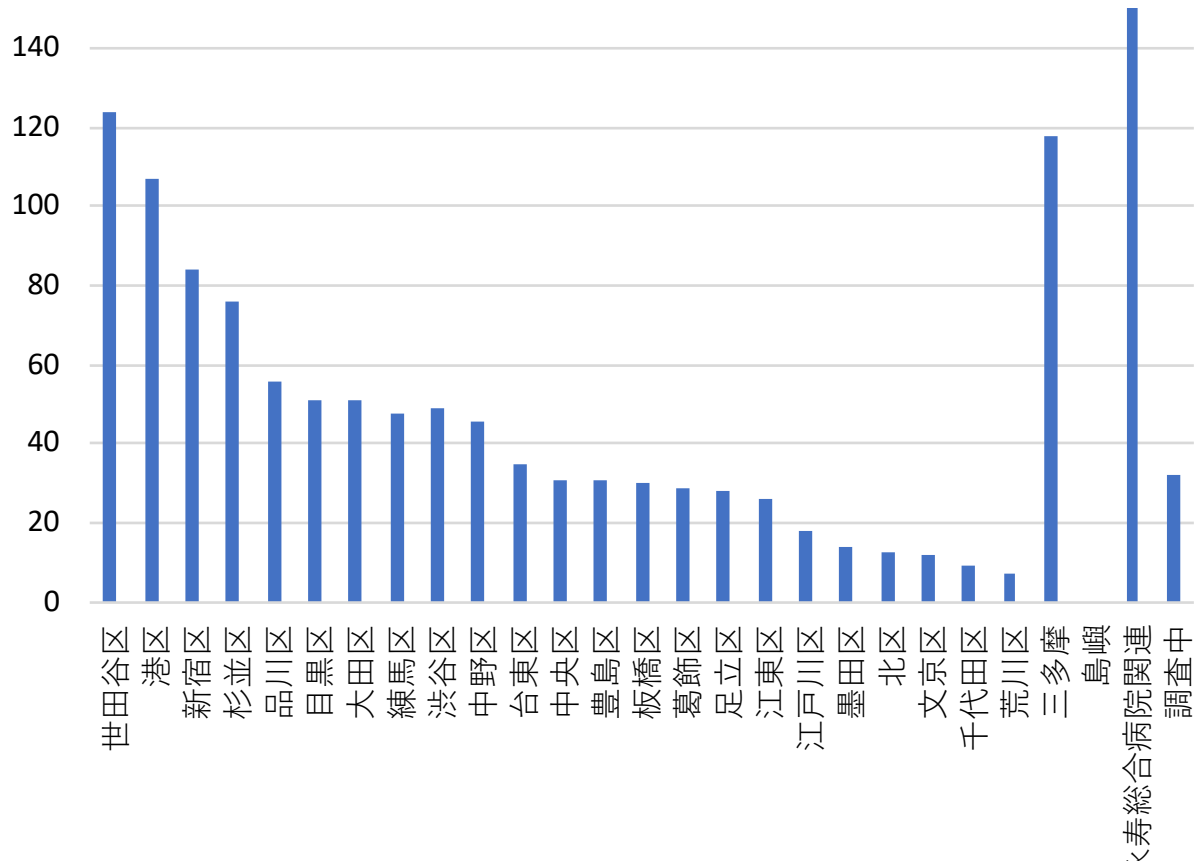
4/5 https://www.bousai.metro.tokyo.lg.jp/_res/projects/default_project/_page/001/007/615/2020040600.pdf

4/6 https://www.bousai.metro.tokyo.lg.jp/_res/projects/default_project/_page/001/007/629/2020040800.pdf

4/7 https://www.bousai.metro.tokyo.lg.jp/_res/projects/default_project/_page/001/007/637/2020040801.pdf

4/8 https://www.bousai.metro.tokyo.lg.jp/_res/projects/default_project/_page/001/007/644/20200410.pdf

4月8日現在に確認された
都内の新型コロナウィルス感染症患者の
症例数の累計（人）



多摩地区の新型コロナウィルス感染症患者の症例数（人）

累計（人）

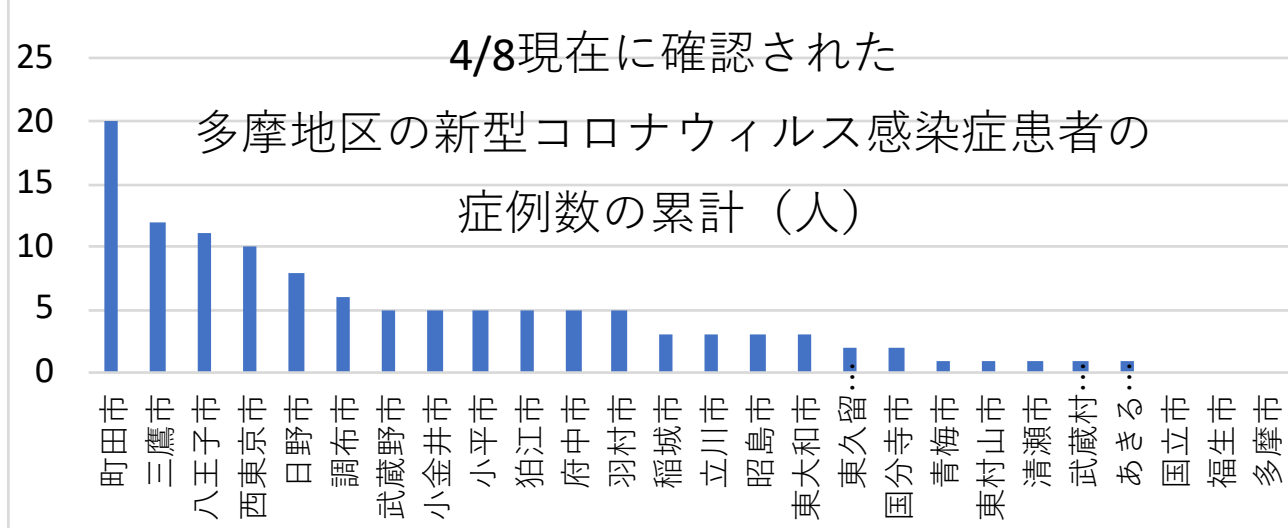
	3/31	4/1	4/2	4/3	4/4	4/5	4/6	4/7	4/8
町田市	6	10	10	10	11	14	16	16	20
三鷹市	7	7	7	7	8	8	8	9	12
八王子市	4	4	4	5	6	9	9	10	11
西東京市	8	9	9	9	9	9	9	9	10
日野市	3	4	4	4	6	6	8	8	8
調布市	1	1	1	1	3	4	4	5	6
武蔵野市	3	4	4	4	4	4	5	5	5
小金井市	1	2	2	2	2	3	3	4	5
小平市	1	2	2	3	3	3	3	3	5
狛江市	0	0	0	3	3	3	3	3	5
府中市	1	1	1	1	1	1	1	1	5
羽村市	3	3	3	3	3	3	3	3	5
稻城市	1	3	3	3	3	3	3	3	3
立川市	0	0	0	0	0	2	2	3	3
昭島市	0	0	0	1	1	2	2	3	3
東大和市	1	1	1	1	1	1	2	2	3
東久留米市	1	1	1	2	2	2	2	2	2
国分寺市	0	0	0	0	0	0	0	0	2
青梅市	1	1	1	1	1	1	1	1	1
東村山市	0	0	0	0	1	1	1	1	1
清瀬市	0	0	0	0	1	1	1	1	1
武蔵村山市	0	0	0	0	1	1	1	1	1
あきる野市	0	0	0	0	0	1	1	1	1
国立市	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福生市	0	0	0	0	0	0	0	0	0
多摩市	0	0	0	0	0	0	0	0	0

日毎（人）

	4/1	4/2	4/3	4/4	4/5	4/6	4/7	4/8
町田市	4	0	0	1	3	2	0	4
三鷹市	0	0	0	1	0	0	1	3
八王子市	0	0	1	1	3	0	1	1
西東京市	1	0	0	0	0	0	0	1
日野市	1	0	0	2	0	2	0	0
調布市	0	0	0	2	1	0	1	1
武蔵野市	1	0	0	0	0	1	0	0
小金井市	1	0	0	0	1	0	1	1
小平市	1	0	1	0	0	0	0	2
狛江市	0	0	3	0	0	0	0	2
府中市	0	0	0	0	0	0	0	4
羽村市	0	0	0	0	0	0	0	2
稻城市	2	0	0	0	0	0	0	0
立川市	0	0	0	0	2	0	1	0
昭島市	0	0	1	0	1	0	1	0
東大和市	0	0	0	0	0	1	0	1
東久留米市	0	0	1	0	0	0	0	0
国分寺市	0	0	0	0	0	0	0	2
青梅市	0	0	0	0	0	0	0	0
東村山市	0	0	0	1	0	0	0	0
清瀬市	0	0	0	1	0	0	0	0
武蔵村山市	0	0	0	1	0	0	0	0
あきる野市	0	0	0	0	1	0	0	0
国立市	0	0	0	0	0	0	0	0
福生市	0	0	0	0	0	0	0	0
多摩市	0	0	0	0	0	0	0	0

4/8現在に確認された

多摩地区の新型コロナウィルス感染症患者の 症例数の累計（人）



4月8日現在の累計感染者1万人当たり（人）

