

コロナ対策

自宅療養が区内でも254人(8/11現在) 災害級の感染爆発…必要な医療提供を

東京都2021年8月18日現在(都HPより)

陽性者数(累計)	291,857人
入院	3,815人
軽症・中等症	3,540人
重症	275人
自宅療養	22,226人
入院・療養等調整中	12,349人
入院・療養等調整中	12,349人
死亡	2,354人
退院等(療養期間経過を含む)	249,306人

荒川区感染者の療養等の状況(8月11日時点)

入院	99名
宿泊療養	94名
自宅療養	254名
退院等	3,540名
死亡	24名
計	4,011名

原則自宅療養を止めるよう国、都に求めるとともに、独自の医療提供体制、保健所体制抜本的強化を。菅政権は、コロナ患者の「原則自宅療養」方針を打ち出しました。コロナに感染しても、必要な医療が受けられない最悪の「自己責任」押し付け政治です。すでに自宅で療養・待機中に亡くなられる事例が全国で後を絶ちません。入院病床や医療機能を強化した宿泊療養施設、臨時の医療施設を増やし、早い段階から治療を開始することによって重症化を防ぐ政治の責任を果たすよう、区としても国や都に強く求めるべきです。

荒川区でも自宅待機中の50代男性がお亡くなりになる痛ましい事態が起きました(経過は左囲み参照)。

荒川区で自宅待機中の50代男性が死亡…

50代の男性：糖尿病基礎疾患。経過は…
 7月21日 発熱
 7月24日 陽性判明 同日区保健所が発生届受理(その後、保健所は、本人に連日電話を入れ、応答がないため訪問実施、訪問メモも投函…)
 7月31日午前中 職場の同僚が食料を届ける。その後、同僚が男性と連絡が取れないと保健所に連絡
 8月3日保健所の職員が職場の方を訪問し、警察・消防立会いのもと解錠し死亡しているのが見つかった。
 8月13日のTBSニュースで報道の後、区は、区議会議員へメールでこの件を報告。
 報道によると『男性は亡くなる前に同僚に「保健所が順番待ちになり、連絡が取れない」という趣旨の話をしていたということです。
 荒川区保健所は、取材に対し「男性には複数回電話をかけ職員が自宅を訪問するなどしたが、連絡がとれなかった。入院の必要性を判断するために、症状や基礎疾患の程度を確認しようとしていたところだった」としています。



区として事実の検証と今後の対応を早急に示すべきです。その際日本共産党区議団は、「保健所と連絡が取れない」など電話回線・連絡職員の拡充、ラインやメールなどの連絡手段検討、保健所で連絡の取れない自宅療養者、濃厚接触者数、医療機関との連携、医療機関や勤務先などとの連携、都の入院調整との関係、など二度とこうしたことを起こさないための対応を求め、提言を行います。



809
 2021年8月22日
 発行 日本共産党区議団
 3802-4627
 fax 3806-9246
 arajcp@tcn-catv.ne.jp

横山区議事務所
 荒川区町屋5-3-5
 3895-0504
 Eメール: アドレス
 kouji.office@gmail.com

「その時」を記録する
 あらかわの近代を象徴する大規模工場や公共事業に関する絵葉書のほか、区内の学校を写した記念絵葉書(区HPより)といった内容で、住む街の歴史を知る良い機会です。



まちの話あれこれ
 「絵葉書でみる近代あらかわ」資料展が開催中
 木村伊兵衛の写真館と自宅が口暮里にあった!
 いま南千住図書館1階の荒川ふるさと文化館で9月12日(日曜日)まで「第59回館蔵資料展 絵葉書にみる近代あらかわ」が開催されています。
 名所・風景を切りとる開園当初の荒川遊園や、諏訪台・ひぐらしの里など江戸時代からの名所を新たな視点で切り取った絵葉書
 災害を速報し、実況する明治43年の水害や関東大震災などの災害を速報するメディアとしての絵葉書
 「その時」を記録するあらかわの近代を象徴する大規模工場や公共事業に関する絵葉書のほか、区内の学校を写した記念絵葉書(区HPより)といった内容で、住む街の歴史を知る良い機会です。

裏面 高齢者の介護、福祉サービス、特別障害者手当について...など

定例法律相談会
 9月6日(月)
 横山事務所
 18時~20時
 8月はお休みです
 弁護士と横山区議が相談をお受けします。生活相談は、随時受付しています。
 TEL&FAX 3895-0504
 不在時は、留守電へ、後で連絡します。
 区役所控室 3802-4627



高齢者の介護福祉

一人暮らし高齢者・日中独居が増加 老後の暮らしを支える福祉の充実を

荒川区における介護予防・日常生活総合事業に

	2015年5月(総合事業開始)			2021年6月(総合事業6年目)		
	対象数	訪問介護	通所介護	対象数	訪問介護	通所介護
要支援1	1,107人	647人 (27.12%)	863人 (36.17%)	1,352人	307人 (10.83%)	636人 (22.43%)
要支援2	1,164人			1,217人		
サービス事業対象者	115人			266人		
合計	2,386人			2,835人		

2015年から介護予防・日常生活総合事業へ正式移行。サービス事業対象者は、要介護認定で要支援1と2、介護認定で自立と判断されたが総合事業のサービスが必要とされた方(サービス事業対象者)

その他の総合事業

	2015年5月	2016年12月	2019年2月	2021年6月
おうちでハビリ	6	2	17	12
おうちで栄養診断	-	4	3	1
まるごと元気アップ	30	40	49	61
お元気ランチ	109	95	68	80

一人暮らし高齢者等の実態調査で支援につなぎ 社会的孤立や「孤独死」をなくすための取り組みを

社会的孤立と孤独死：以前から指摘されている社会問題ですが、解決には程遠い状況です。例えば、2015年から要支援1・2などの方に介護予防・日常生活総合事業が始まりました。しかし、認定を受けた対象者の内、訪問介護10%、通所介護22%、他サービスを合わせても3割程度です(上表参照)。サービスを利用してない方は、きちんと生活はできているのでしょうか。また、この中で一人暮らしの方は、何人で支援は本当に

必要ないのでしょ
うか。
この点を区はつ
かんでいません。
やはり実態調査も
行つて、サービス
に結び付ける努力
が必要です。
コロナ禍で大変
ですが、将来を見
越して高齢者、と
りわけ男性も足が
むくような居場所
づくりの取り組み
が急がれ
ます。



特別障害者手当
これだけでは、
要介護4・5が対
象の可能性がと
は読み取れません。
また施設入所は

特別障害者手当は、著しく重
い障害があり、日常生活に常時
特別な介護が必要な20歳以上の
方に月2万7350円を支給す
る国の制度です。
区のホームページでは、対象
を 身体障害者手帳1・2級程
度、愛の手帳1・2程度(重
複も含む) これらと同等の重
度な精神障害、疾病の方 手帳
をお持ちでない方でも同程度の
障がいがある方」と記載

要介護4・5でも受け取れる可能性がある特別障害者手当 区のホームページの早急な改善が必要です...

対象外と記載しています。
しかし特養ホームはダメです
が、グループホーム・ショート
ステイ・有料老人ホーム・サー
ビス付き高齢者住宅も対象です。
日本共産党区議団は、特別障
害者手当について、障害者手帳
がなくても介護保険要介護4・
5の方は手当を受け取れる可能
性があることを周知するよう
繰り返し求めてきました。制度
を正確に伝える
だけのことです。
申請しないと受
給できません。
直ちに改善すべ
きです。

荒川区 7月31日現在
特別障害者手当受給
者...要介護4(10人う
ち手帳なし)要介護5
(38人うち手帳なし7)

東京女子医大東医療センター移転 区内診療は12月29日まで

前号でお知らせしましたが、東京女子医大東医療センターがいよいよ今年12月29日に閉院、足立区へ移転します。その後、来年1月から外来棟に改修が行われ、2月には引き継ぐ正志会(連携病院は日本医科大学)によって外来は再開となります。入院は東病棟の改修工事を行って、閉院の1年後2023年1月閉院の予定となります。

女子医大移転と新病院移行スケジュール

2021年	9月	宮前児童遊園廃止条例提案
	10月	女子医大から土地建物購入/売買契約締結
	11月	区議会に正志会への病院建物貸付及び改修工事(区負担分)補正予算提案
	12月	正志会との基本協定締結 東京電力用地借受け/賃貸借契約締結 正志会病院建物貸付/賃貸借契約締結
	12月29日	女子医大区内診療終了・足立区へ移転
2022年	1月5日	女子医大足立区開院
	1月	正志会外来棟改修
	2月	東京電力から公園用地購入(売買契約締結) 新病院外来棟開院
	4月	(1号館・画像診断棟等)女子医大が解体
	4月~	正志会東病棟改修
2023年	1月	東病棟閉院予定

今週のデータ 熱中症対策で大人と子どもの違い 大人の身長で32度でも子どもは35度

今年も気候変動・地球温暖化による災害が多発しています。その中で、熱中症は、油断すると日常生活の中で死に至る恐ろしい症状です。子どもは地面からの照り返しの影響を強く受け、大人の位置と比べ3度くらい高くなります。そのため、しっかりとした対策を行うことが必要です。

今年も気候変動・地球温暖化による災害が多発しています。その中で、熱中症は、油断すると日常生活の中で死に至る恐ろしい症状です。子どもは地面からの照り返しの影響を強く受け、大人の位置と比べ3度くらい高くなります。そのため、しっかりとした対策を行うことが必要です。

○子どもは大人より暑さに弱い
○身長が低いと地面からの照り返しの影響を強く受ける
(例) 大人の顔の高さで32℃の時、子どもの顔の高さでは35℃程度の感覚



ひどく汗をかいている) お子さんと外出する際は、こつとした点に注意する必要があります。