令和3年11月12日

報	告事	事項件名		頁
	1	先進高額医療機器助成の延期について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	2
	2	足立区における新型コロナウイルス感染症発生状況について・・・・・・	•	3
	3	新型コロナウイルスワクチン接種事業の進捗状況について・・・・・・・		6

(衛生部)

令和3年11月12日

件名	先進高額医療機器助成の延期について			
所管部課名	衛生部衛生管理課			
	東京女子医科大学から、先進高額医療機器の補助申請を令和3年度には 行わず、令和4年度以降に行う旨の報告があった。			
	1 経緯 令和3年度に40億円の建設費と5億円の先進高額医療機器補助を行 う予定であったが、先進高額医療機器については令和4年度以降の申請 を検討しているとの連絡があった。			
内容	(参考) 足立区大学病院施設等整備費補助金交付条例 補助対象となる機器は基本協定締結日から開設後1年を経過する日までの間に購入に係る契約を締結し、かつ病院棟に設置した先進高額医療機器の購入に係る費用及び当該機器の設置に係る工事費 → (令和4年1月5日開設の場合) 平成30年12月19日~令和5年1月5日の間に契約締結し、かつ設置したものが対象			
	2 その他 令和3年度予算に計上している先進高額医療機器分5億円については、 12月補正予算で減額予定			
問 題 点 今後の方針	建設費助成(40億円)については、令和3年度足立区大学病院施設等 整備費補助金交付審査会において厳粛に審査していく。			

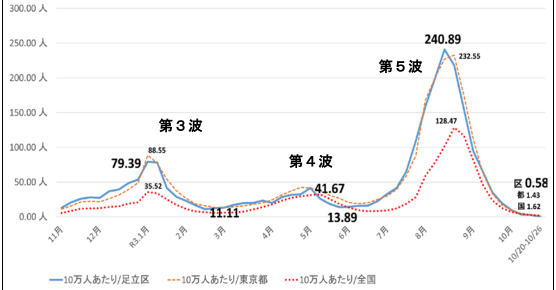
令和3年11月12日

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
件名	足立区における新型コロナウイルス感染症発生状況について				
所管部課名 衛生部足立保健所感染症対策課					
内容	1 区内底染状況の概要 (1) 区内におけるPCR検査件数と陽性率の推移 PCR検査数に占める陽性率は、図1のとおり、第5波における市中のデルタ型(いわゆるインド型)の変異株流行の影響から、一時20%程度まで上昇したが、現在は0.2%程度まで減少している。 (図1) 区内におけるPCR検査件数と陽性率の推移 (10/29 午前9時) 8,000件				

(3) 1週間毎の人口10万人あたりの新規陽性者数

都内全域におけるデルタ株の急速な拡大の影響から、図2のとおり、 新規陽性者数が急増したが、現在は減少している。

(図2)1週間毎の人口10万人あたりの新規陽性者数(10/29 午前9時)



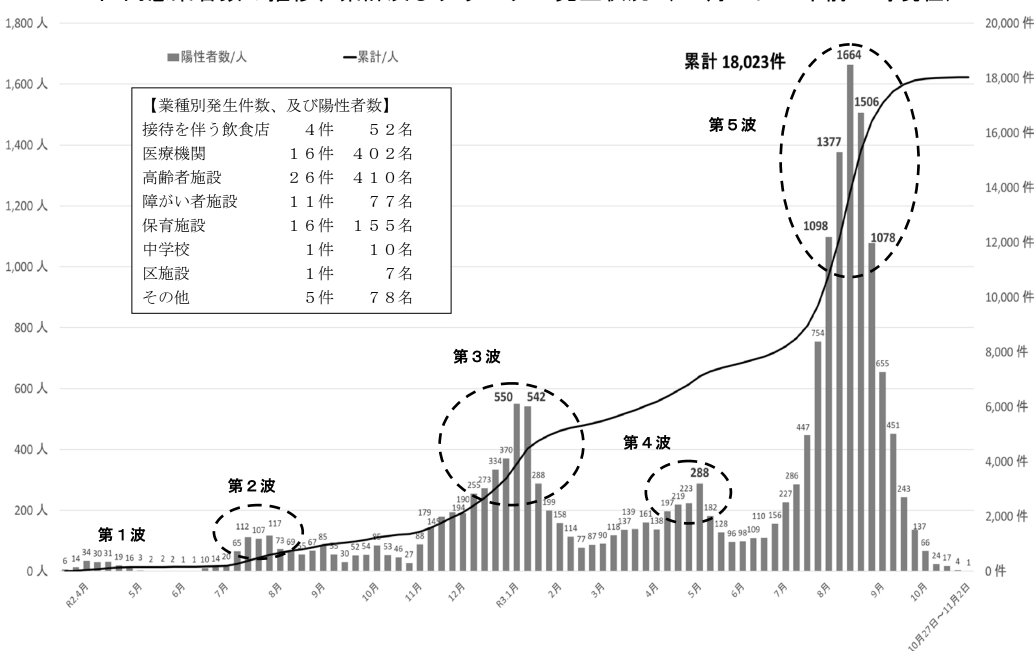
2 クラスター発生状況 (11月2日 午前9時現在)

令和2年7月以降、区内で発生したクラスターの総数は80件、その 陽性者の総数は1,191名で、全体の6.6%となっている。 なお、令和3年9月29日以降、クラスターの新規発生はない。

問題点 今後の方針

今後も引き続き区内における感染拡大を防止するため、相談・検査等の体制を確保するとともに、患者が円滑に医療機関を受診し、療養できる体制を構築していく。

区内感染者数の推移、累計及びクラスター発生状況(11月2日 午前9時現在)



令和3年11月12日

				la d H e	3年11月12日	
件	名	新型コロナウイルスワクチン接種事業の進捗状況について				
新答 :	部課名	新型コロナウイル	スワクチン接種担	当部		
//I H H	11 H/V < L1	新型コロナウイル	スワクチン接種担	当課		
		新型コロナウイル	スワクチン接種の流	進捗状況等につき、	以下、報告する。	
		 1 接種状況につい	τ			
				Ⅰ1月5日午前9時	·現在)	
			年齢層別 接種	率(%)		
		0% 10% 20%	30% 40% 5	50% 60% 70%	80% 90% 100%	
		65以上			91.6%	
		60-64			87.3%	
		60-64			85.3%	
		50代			83.5%	
		4045			80.6% 対象者の 77%が	
		40代			76.4% 2回目の	
	容	30代		7 68.2%	4.5% 接種を 完了	
		20/15		70.59	%	
内		20代		62.7%	上段:■1回目接種 (総計: 513,847)	
		10代		70.1% 62.5%	6 下段:■2回目接種 (総計: 488,350)	
			総計			81.5%
		松青			77.5%	
					77. FF 1	
		年齢層	対象人数	1回目接種人数	単位:人 2回目接種人数	
		65 以上	171,306	156,948	155, 324	
		60-64	35, 991	31, 420	30, 683	
		50代	103, 119	86, 127	82, 753	
		40 代	104, 752	84, 475	80, 073	
		30代	85, 305	63, 560	58, 210	
		20代	85, 402	60, 167	53, 563	
		10代(12歳以上)	44, 411	31, 150	27, 744	
		総計	630, 286	513, 847	488, 350	

2 予約不要のワクチン接種の実施について

(1) 16歳~30歳代までの方を中心としたワクチン接種

9月10日の全国紙江東版に掲載された「若い世代に対する都内各自 治体の接種率状況」の記事を受け、若年者の接種率を確認したところ、 20歳代から30歳代の接種率が東京都全体と比べて10ポイント程度 低くなっていたことが判明した。そこで、接種率を向上させるため、足 立区民限定で16歳から30歳代を中心とした予約不要のワクチン接種 を実施した。

ア 接種日(1回目)

9月20日 (月・祝日) ~10月3日 (日)

※ ただし、9月22日(水)は休み

イ 接種件数

2,381件(高校生39人。うち区外9人)

※ 10月1日~3日は高校生に重点を置き、区外在住者でも接種可能とした。

ウ 接種会場および接種対象ワクチン

区役所庁舎ホール (モデルナ社製ワクチン)

- エ 実施後の接種率状況(10月5日現在)
 - ・20歳代(都より1.1ポイント低い) 足立区59.8%、東京都60.9%
 - ・30歳代(都より0.1ポイント高い) 足立区65.8%、東京都65.7%

オその他

庁舎ホール大規模接種は11月6日が最終実施日であったため、終 了するまでに2回目の接種を終えていただけるようご案内した。

(2) 足立区民の方以外の方も対象としたワクチン接種

足立区民の接種率が上がってきたことから、在学・在勤など足立区に 来る用事のある区外在住の方へも接種対象を拡大した予約不要のワクチン接種を実施している。

ア 接種概要

【ファイザー社製ワクチン:花畑、江北地域体育館、東京電機大学】 10月21日(木)~11月21日(日)

※ ただし、10月25・26日、11月1日~11月11日、 11月15・16日は休み

【モデルナ社製ワクチン:区役所庁舎ホール】

10月26日(火) および11月1日(月)~11月5日(金)

※ ただし、11月3日は休み。1回目接種の方は対象外

イ その他

接種可能数は日によって異なるため、前日に区のホームページ等で ご案内をする。

3 10歳代および20歳代の男性の方に対するワクチン接種について

10歳代および20歳代男性がモデルナ社製ワクチンを接種した場合、 心筋炎等の発生頻度が高いことから、ファイザー社製ワクチンの接種も選 択することができるとの見解が10月15日に厚生労働省から示された。

(1)区の対応

対象者の方が接種に来た場合、接種会場である庁舎ホールにて、モデルナかファイザーのどちらかのワクチンを選択できるようにした。

ただし、10月16日(土)および17日(日)の2日間だけは接種体制が整わないため、足立区医師会にご協力いただき、医師会館で接種を行った。

(2) 2回目の接種をファイザー社製ワクチンに切り替えて接種した人数

1,672人(11月2日現在)

4 今後の接種計画について

(1)集団接種の終了と12月以降のワクチン接種について

1回目の接種済み者が対象者の8割に近づく状況になり、また、新規件数が減ってきていることから、区の集団接種は11月21日(日)で終了とする。

なお、集団接種終了後にワクチン接種を希望する方は、12月以降、 足立区医師会館と区内医療機関5か所で接種を受けていただくよう、足 立区医師会と調整中である。詳細は別途、区ホームページやあだち広報 でお知らせしていく。

(2) 3回目の接種について

9月22日に国が自治体向けの説明を行い、コロナワクチン3回目接種の概要が示された。

ア 国の対応方針

国内外の感染動向やワクチンの効果の持続期間、科学的知見や諸外 国の対応状況に鑑み、追加接種の必要がある。

- イ 3回目の接種時期(2回目接種完了からの接種間隔) 2回接種完了から概ね8か月以上後
- ウ 対象者 更なる科学的知見や諸外国の状況を踏まえ判断する。
- エ 使用ワクチン

1、2回目に使用したワクチンと同一のワクチンを用いることを基本とする。

問題点 今後の方針

ワクチン未接種の方へのご案内を丁寧に行うとともに、今後、本格化していく 3回目接種に関する情報等が国から示され次第、議会および区民の皆さまに情報 提供を行い、接種事業を円滑に行うことができるよう、準備を進めていく。