Ⅱ 保健総務

1 健康危機管理

地域保健法及びその他関係法令等に基づき、重篤な感染症や集団食中毒の発生、毒劇物の混入 や化学剤、生物剤による集団健康被害など、市民や地域に健康被害がおよぶ恐れがあるさまざま な健康危機を、未然に防止するとともに、発生した場合には被害を最小限に食い止めるため、各 関係機関等と連携調整し、健康危機への対応を図り、健康危機による被害の回復を含めた健康危 機管理体制を構築している。

そのため、町田市健康危機管理委員会を開催し、各関係機関との健康危機管理体制について検 討を行うとともに、所内における研修を実施している。

また、2022年度は年間を通じて、健康危機管理として新型コロナウイルス感染症対策を行った。

(1) 町田市健康危機管理委員会

医薬品、食中毒、感染症、飲料水その他の原因により市民の生命及び健康の安全を脅かす健 康危機事態に対する管理体制を確保するため関係機関から推薦された委員で構成する町田市健 康危機管理委員会を設置している。

2022年度は新型コロナウイルス感染症の影響により開催していない。

(2) 研修

「町田市保健所健康危機管理ガイドライン」に基づいて、保健所職員が的確な対応を行えるよう、また、新型インフルエンザ等対策について、所内において共通の認識を持てるよう、研修を実施している。

実施状況 (表 1-1)

日程	内容	参加者数
6月7日~ 6月8日	N95 マスクフィットテスト及び個人防護具(PPE)着脱訓練	46
10月12日	N95 マスクフィットテスト及び個人防護具(PPE)着脱訓練	10

(3) 新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) 対応

2019年12月、中華人民共和国の湖北省武漢市で新型コロナウイルス感染症(COVID-19)発生が報告された後、ウイルスは世界各国に拡散した。WHO(世界保健機関)は、2020年1月30日「国際的に懸念される公衆衛生上の緊急事態」を宣言し、3月11日にはパンデミックを宣言した。保健・医療分野のみならず、社会・経済活動にも甚大な影響を及ぼし、現在も収束に至っていない。

国内では、2020年2月1日に、新型コロナウイルス感染症が指定感染症として位置づけられ、保 健所による感染症指定医療機関への入院勧告、積極的疫学調査等の対応が始まった。

2021年7月には、世界的な感染状況から1年延期されていた東京2020オリンピック・パラリンピック競技大会を無観客で開催することができたが、新たな変異株の発生もあり、第五波となる爆発的な感染拡大となった。

新興感染症の爆発的流行の中、国、東京都、町田市保健所、医療機関等の関係機関は、連携を 図りながら、感染拡大防止に取り組んでいる。

2020年 国・東京都における新型コロナウイルス感染症への対応状況 (表 1-2)

年	月		国・都の対応							
		15日【日] 国内初の感染者を神奈川県内で確認							
	1	24日【者	3】国内2例目で都内初の感染者を確認							
		1日 【日	国】新型コロナウイルス感染症を指定感染症に指定							
		7日 【者	『】都・特別区・八王子市・町田市合同「東京都帰国者・接触者電話相談センター」開設							
	2	13日【日	1】国内で初めて感染者が死亡							
		25日【日]】「新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針」公表							
	3	6日 【日	引】鼻咽腔拭い液によるPCR検査の保険適用開始							
	3	24日【者	『】東京2020オリンピック・パラリンピックの1年延期を発表							
			緊急事態宣言① 4月7日~5月25日							
			~第1波(2020年4月に東京都における新規陽性者数が7日間平均のピークを迎えた波)~							
		10日【日]】医科診療におけるオンライン診療の初診からの実施を解禁							
	4	11日【日]】国内での新規陽性者過去最多の644名							
		23日【[]】「薬局における薬剤交付支援事業」の開始							
2 0		24日【日	1】歯科診療におけるオンライン診療の初診からの実施を解禁							
2 0		2日 【日	国】 唾液によるPCR検査の保険適用開始							
	5	7日 【日]】レムデシビル(ベルクリー点滴静注用)を特例承認							
		29日【日	引】新型コロナウイルス感染者等情報把握・管理支援システム(HER-SYS)の運用開始							
	6	19日【日	引】新型コロナウイルス接触確認アプリ(COCOA)をリリース							
	7		~第2波(2020年8月に東京都における新規陽性者数が7日間平均のピークを迎えた波)~							
		19日【日]】カシリビマブ及びイムデビマブ(ロナプリーブ注射液)を特例承認							
	8	7日 【日	国】国内での新規陽性者過去最多の1,597名							
	9	27日【日	3】ソトロビマブ(ゼビュディ点滴静注液)を特例承認							
	10									
	11									
	10	16日【者	B】都立病院初の新型コロナウイルス感染症専用医療施設を府中に開設							
	12	27日【日	】 モルヌピラビル(ラゲブリオカプセル)を特例承認							

2020年 町田市保健所における新型コロナウイルス感染症への対応状況 (表 1-3)

年	月	町田市保健所の対応
		24日 「町田市保健所内健康危機管理対策会議」開催
	1	町田市医師会へ新型コロナウイルス感染症の対応について協力依頼
		28日 「町田市新型インフルエンザ等対策会議」開催
	2	7日 「町田市帰国者・接触者電話相談センター」開設
		18日 「町田市危機事態対策本部」設置
		10日 市内初の感染者を確認
	3	16日 「町田市危機事態対策本部」を「町田市新型インフルエンザ等対策本部」に名称変更
		緊急事態宣言① 4月7日~5月25日
		日 市内における感染者数の公表開始
		新規感染者過去最多の4名
	4	9日 「新型インフルエンザ等対策本部」を「新型コロナウイルス感染症対策本部」に名称変更
2		27日 サン町田旭体育館地下駐車場に「地域外来・検査センター」開設
0 2		日 新型コロナウイルス感染症と戦う医療機関を支援するため、「ふるさと納税」に
0	5	よる寄附を募集開始
	6	12日 町田市民病院に医療機関特別給付金を支給
		東京都指定二次救急医療機関である市内4病院に、医療機関特別給付金を支給
	7	
		B日 新型コロナウイルス感染者等情報把握・管理支援システム(HER-SYS)の利用開始
	8	8日 新規感染者過去最多の9名
	9	
		l日 「地域外来・検査センター」を町田市医師会第2駐車場に移転
	10	5日 保健所中町庁舎にてPCR検査の検体回収を開始(1回目)
		9日 ふるさと納税で集まった寄附金を、町田市医師会、町田市歯科医師会に贈呈
	11	
	12	1日 「帰国者・接触者電話相談センター」を「発熱相談センター」に名称変更
ш		

2021年 国・東京都における新型コロナウイルス感染症への対応状況 (表 1-4)

年	月		国・都の対応								
	緊急事態宣言② 1月8日~3月21日										
	1	8日 I		〜第3波(2021年1月に東京都における新規陽性者数が7日間平均のピークを迎えた波)〜 国内での新規陽性者過去最多の8,045名							
	2	2		ニルマトレルビル、リトナビル (パキロビッドパック) を特例承認 ファイザー社製新型コロナウイルスワクチンを薬事承認							
				まん延防止重点措置① 4月12日~4月24日、緊急事態宣言③ 4月25日~6月20日 まん延防止重点措置② 6月21日~7月11日、緊急事態宣言④ 7月12日~9月30日							
	4		【国】	高齢者への新型コロナウイルスワクチン接種開始							
	Ę	21日	【国】	〜第4波(2021年5月に東京都における新規陽性者数が7日間平均のピークを迎えた波)〜 国内での新規陽性者7,244名に更新 武田/モデルナ社製新型コロナウイルスワクチンを薬事承認 自衛隊による大規模接種会場の開設							
2 0 2 1	(8日 3日 23日		東京都による大規模接種会場の開設 東京2020オリンピック開会							
		7									
				~第5波(2021年8月に東京都における新規陽性者数が7日間平均のピークを迎えた波)~							
		8日		東京2020オリンピック閉会 国内での新規陽性者過去最多の25,975名							
	8	3		在原病院に酸素ステーションの設置							
				都民の城に酸素ステーションの設置							
				東京2020パラリンピック開会							
	Ş	5日	【都】	東京2020パラリンピック閉会							
	1	0									
	1	1									
	1			診療検査・医療機関による健康観察等支援事業の開始 PCR等検査無料化事業の開始							

2021年 町田市保健所における新型コロナウイルス感染症への対応状況 (表 1-5)

年	月		町田市保健所の対応				
			緊急事態宣言② 1月8日~3月21日				
	1	15日	保健所中町庁舎にてPCR検査の検体回収を開始(2回目) 保健所中町庁舎にてPCR検査の検体回収を終了 新規感染者過去最多の87名				
	2	15日	保健予防課に「臨時接種推進室」設置 「新型コロナワクチン接種相談コールセンター」開設				
	4	18日19日	まん延防止重点措置① 4月12日~4月24日、緊急事態宣言③ 4月25日~6月20日 まん延防止重点措置② 6月21日~7月11日、緊急事態宣言④ 7月12日~9月30日 初回配送分の高齢者向け新型コロナウイルスワクチン到着 高齢者施設の入所者及び従事者への新型コロナウイルスワクチン接種開始 医療従事者の新型コロナウイルスワクチン接種開始				
2 0	5	20日	第4波で最多の新規感染者28名 新型コロナウイルスワクチン接種券(1・2回目接種)発送開始 町田GIONスタジアムでの集団接種開始 入退院の後方支援等を行う8病院に対して、医療機関特別給付金を支給				
2 1	7	6日 26日	パラリンピック選手の宿泊施設及び練習会場に対して、感染対策の訪問指導を実施 ふるさと納税で集まった寄附金を、町田市医師会、町田市歯科医師会に贈呈 新型コロナウイルス感染症予防接種証明書の受付開始 保健所中町庁舎にてPCR検査の検体回収を開始(3回目)				
	8	4日 25日	新規感染者過去最多の167名 町田市医師会による自宅療養者への診療体制開始				
	9	3日 30日 11日	積極的疫学調査の重点化 「町田市新型コロナー時療養ステーション」の開設 「町田市新型コロナー時療養ステーション」の閉鎖 保健所中町庁舎にて実施していたPCR検査の検体回収を終了				
	10		積極的疫学調査通常対応の再開				
	11	19日	新型コロナウイルスワクチン接種券(3回目接種)発送開始				
	12	4日 新型コロナウイルスワクチン接種開始 (3回目) 12 20日 新型コロナウイルス感染症予防接種証明書のデジタル化の開始					

2022 年 国・東京都における新型コロナウイルス感染症への対応状況 (表 1-6)

年	月	国・都の対応							
		まん延防止重点措置③ 1月21日~3月21日							
				~第6波(2022年2月に東京都における新規陽性者数が7日間平均のピークを迎えた波)~					
		14日	【国】	濃厚接触者の待機期間が14日間から10日間に短縮					
		21日	【国】	ファイザー社製新型コロナウイルスワクチン(5歳から11歳用)を薬事承認					
		28日	【都】	特例疑似症の取扱いを開始					
	1		【国】	濃厚接触者の待機期間が10日間から7日間、無症状者の療養期間が10日間から7日間に					
				それぞれ短縮					
		31日	【都】	自宅療養サポートセンター (うちさば東京) 開設					
	2	1日	[国]	国内での新規陽性者過去最多の104,349名					
	3								
	l s	18日	【都】	特例疑似症の取扱いを原則廃止					
	4			武田社製新型コロナウイルスワクチン(ノババックス)を薬事承認					
	1	27日	【国】	My HER-SYSで療養証明書の表示開始					
	5								
-									
	6								
-		29日	【国】	新型コロナウイルスワクチン治験参加者における海外渡航用の接種証明書の交付開始					
$_{2}$									
0	7								
2 2	1								
		30日	【国】	新型コロナウイルスワクチン接種証明書のコンビニ交付サービスの開始					
ŀ				~第7波(2022年8月に東京都における新規陽性者数が7日間平均のピークを迎えた波)~					
		3日	【都】	陽性者登録センターの開設					
	8	19日	[国]	国内での新規陽性者過去最多の261,004名					
		24日	【国】	新型コロナウイルス感染症の一般用抗原検査キット (OTC) の承認					
		30日	【国】	ファイザー社製ワクチン(5歳から11歳用)の用法・用量追加承認					
		12日	【国】	オミクロン株対応新型コロナウイルスワクチン(コミナティRTU筋注及び					
				スパイクバックス筋注)の効能・効果、用法・用量の一部変更承認					
	9	26日	【国】	発生届の全数届出の見直し					
		30日	【国】	アストラゼネカ社製新型コロナウイルスワクチンの供用終了					
-			, ·	2.1 = . Mr. 2. (a) [1] 2.2 (dll [1]) = 44 Mr. 7 77					
	10	5日		コミナティ筋注(6か月から4歳用)の特例承認					
-	11			乳幼児(生後6か月~4歳)の新型コロナウイルスワクチン接種開始					
	11			スパイクバックス筋注の承認事項の一部変更の特例承認 新刊フロナウイルス治療薬(ゾコーバ錠125mg)の緊急承認					
L		22 H	【本】	新型コロナウイルス治療薬(ゾコーバ錠125mg)の緊急承認					

2022年 町田市保健所における新型コロナウイルス感染症への対応状況 (表 1-7)

年	町田市保健所の対応						
		I	まん延防止重点措置③ 1月21日~3月21日				
	1		自宅療養者支援事業の運営等を町田市訪問看護ステーション連絡会に委託 積極的疫学調査の重点化 新規感染者へショートメッセージサービス(SMS)を活用した情報提供開始				
	2	2日	新規感染者過去最多の525名				
		4日	新型コロナウイルスワクチン小児接種券発送開始				
	3	21日	新型コロナウイルスワクチン小児接種開始				
•	4						
-	5		「新型コロナウイルス感染症専用相談窓口」設置 新型コロナウイルスワクチン接種券 (4回目接種) 発送開始				
•	6	15日	神奈川中央交通バス (50台) にてデジタルサイネージによる新型コロナウイルスワクチン 接種の動画放映を開始 (7月15日終了)				
•		1日	ふるさと納税で集まった寄付金を、町田市薬剤師会に贈呈				
2		10日	生涯学習センターで武田社製新型コロナウイルスワクチン (ノババックス)				
0 2	7		を使用した集団接種を開始				
2		22日	医療従事者及び高齢者施設等の従事者への新型コロナウイルスワクチン接種開始(4回目)				
		27日	新規感染者過去最多の1191名				
	8	19日	町田パリオにて町田市と東京都共催の新型コロナウイルスワクチン接種キャンペーン を実施(19-20日で終了)				
-		22日	新型コロナウイルスワクチン小児追加接種(3回目)開始 高齢者施設におけるオミクロン株対応新型コロナウイルスワクチン接種開始				
	9	26日	発生届の全数届出の見直し				
			オミクロン株対応新型コロナウイルスワクチン接種開始 (一般)				
		30日	LINEを活用した新型コロナウイルスワクチン接種券発行申請の開始				
=	10		地域外来・検査センターの閉鎖				
	11	4日	新型コロナウイルスワクチン乳幼児接種券発送の開始				
		20日	新型コロナウイルスワクチン乳幼児接種の開始				
	12						

2023年 国・東京都における新型コロナウイルス感染症への対応状況 (表 1-8)

年	月	国・都の対応							
	1								
2		0日【国】武田薬品工業株式会社からの新型コロナウイルスワクチンの供給のキャンセル							
0 2	2	【国】モデルナ・ジャパン株式会社の新型コロナウイルスワクチン(従来株ワクチン)							
3		の供用終了							
	3	3日【国】マスク着用の考え方の見直しが適応開始							

2023年 町田市保健所における新型コロナウイルス感染症への対応状況 (表 1-9)

年	月	町田市保健所の対応						
	1							
2 0 2 3	2							
	3	19日 生涯学習センターでオミクロン株対応新型コロナウイルスワクチン小児接種開始						

(4) 新型コロナウイルス感染症対策本部会議等

新型コロナウイルス感染症は、国が2020年2月1日に感染症法の「指定感染症」に指定した。町田市において危機管理指針(第2章第4節)で想定される感染症として対応するため、町田市危機事態対策本部を設置した。また、2020年3月13日に「特措法」 改正法が可決・成立されたことにより、新型コロナウイルス感染症が「感染症法」第6条9項に規定される「新感染症」に指定された。このことを受け、効果的に新型コロナウイルス感染症に対応するために町田市新型コロナウイルス感染症対策本部(旧:町田市新型インフルエンザ等対策本部)を設置し、必要に応じて適宜、対策会議を開催している。

感染症関係会議等 実施状況 2023年3月31日現在(表 1-10)

会議名	開催数	開催期間	参加者	
町田市危機事態対策本部	6 回	2020年2月18日	市長、副市長、教育長、	
会議	υЩ	~3月10日	各部局長	
町田市新型インフルエン	c 🗔	2020年3月16日	市長、副市長、教育長、	
ザ等対策本部会議	6 回	~4月7日	各部局長、消防団長	
町田市新型コロナウイル	64 回	2020年4月19日	市長、副市長、教育長、	
ス感染症対策本部会議	04 凹	~2023年3月31日	各部局長、消防団長	

(5) 新型コロナウイルス感染者数

2020 年 3 月 10 日に市内初の感染者を確認した。また、2022 年 8 月の最大ピーク時で 19,546 人の感染者が確認されており、2023 年 3 月 31 日現在の累計感染者数 99,482 人となっている。

新型コロナウイルス感染者数の推移 2023年3月31日現在(表 1-11)



(6) 町田市発熱相談センター

2020年2月7日から町田市発熱相談センター(旧:町田市帰国者・接触者電話相談センター)を開設し、かかりつけ医がいない等、相談する医療機関を探したい場合にサポートを行っている。

町田市発熱相談センターの相談件数 2023年3月31日現在(表 1-12)

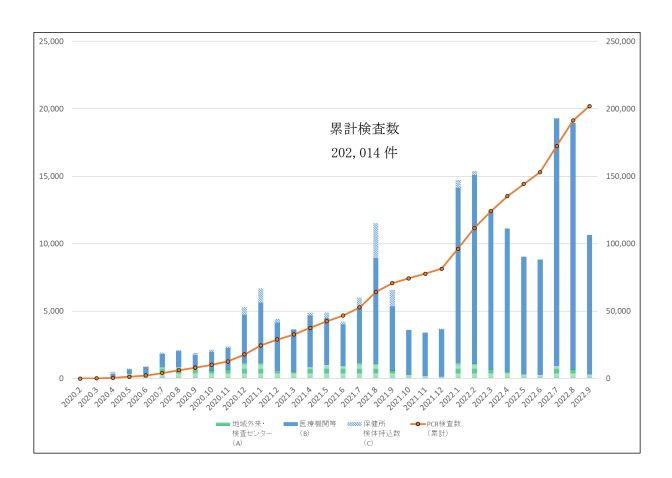


(7) PCR 検査

新型コロナウイルス感染症対策として、2020 年 4 月 27 日に町田市医師会と協力連携により地域外来・検査センターを開設し、2022 年 9 月 30 日まで PCR 検査を実施した。

PCR 検査件数 2022 年 9 月 30 日現在 (表 1-13)

	PCR 検査の検体採取場所等		 場所等			ΔΛ ΓΛ - ΛΝ) − Ι.
	地域外来・ 検査センタ ー (A)	医療機関等 (B)	保健所 検体持込数 (C)	PCR 検査数 (月別) (A+B+C)	PCR 検査数 (累計)	総検査数に占 める地域外 来・検査セン ターの割合
2020年2月	0	0	19	19	19	0.0%
2020年3月	0	0	84	84	103	0.0%
2020年4月	85	248	149	482	585	17.6%
2020年5月	329	345	48	722	1, 307	45.6%
2020年6月	331	525	25	881	2, 188	37.6%
2020年7月	851	963	119	1, 933	4, 121	44.0%
2020年8月	816	1, 209	80	2, 105	6, 226	38.8%
2020年9月	735	996	155	1,886	8, 112	39. 0%
2020年10月	591	1, 376	160	2, 127	10, 239	27.8%
2020年11月	674	1, 598	111	2, 383	12,622	28.3%
2020年12月	1, 121	3,600	556	5, 277	17, 899	21.2%
2021年1月	1, 159	4, 470	1,059	6, 688	24, 587	17. 3%
2021年2月	561	3, 572	288	4, 421	29, 008	12.7%
2021年3月	501	3, 121	58	3, 680	32, 688	13.6%
2021年4月	807	3,864	219	4, 890	37, 578	16. 5%
2021年5月	962	3, 522	411	4, 895	42, 473	19. 7%
2021年6月	908	3, 114	189	4, 211	46, 684	21.6%
2021年7月	1, 136	4, 194	672	6,002	52, 686	18.9%
2021年8月	1,068	7,860	2, 591	11, 519	64, 205	9.3%
2021年9月	596	4,770	1, 199	6, 565	70, 770	9. 1%
2021年10月	265	3, 326	8	3, 599	74, 369	7.4%
2021年11月	148	3, 258	0	3, 406	77, 775	4.3%
2021年12月	129	3, 506	54	3, 689	81, 464	3. 5%
2022年1月	1, 127	13, 023	580	14, 730	96, 194	7. 7%
2022年2月	1, 100	14, 005	287	15, 392	111,586	7. 1%
2022年3月	647	11,834	32	12, 513	124, 099	5. 2%
2022年4月	487	10,635	0	11, 122	135, 221	4.4%
2022年5月	287	8, 751	0	9, 038	144, 259	3. 2%
2022年6月	233	8,601	0	8, 834	153, 093	2.6%
2022年7月	881	18, 426	0	19, 307	172, 400	4.6%
2022年8月	685	18, 276	0	18, 961	191, 361	3.6%
2022年9月	275	10, 378	0	10, 653	202, 014	2.6%
合 計	19, 495	173, 366	9, 153			9. 7%



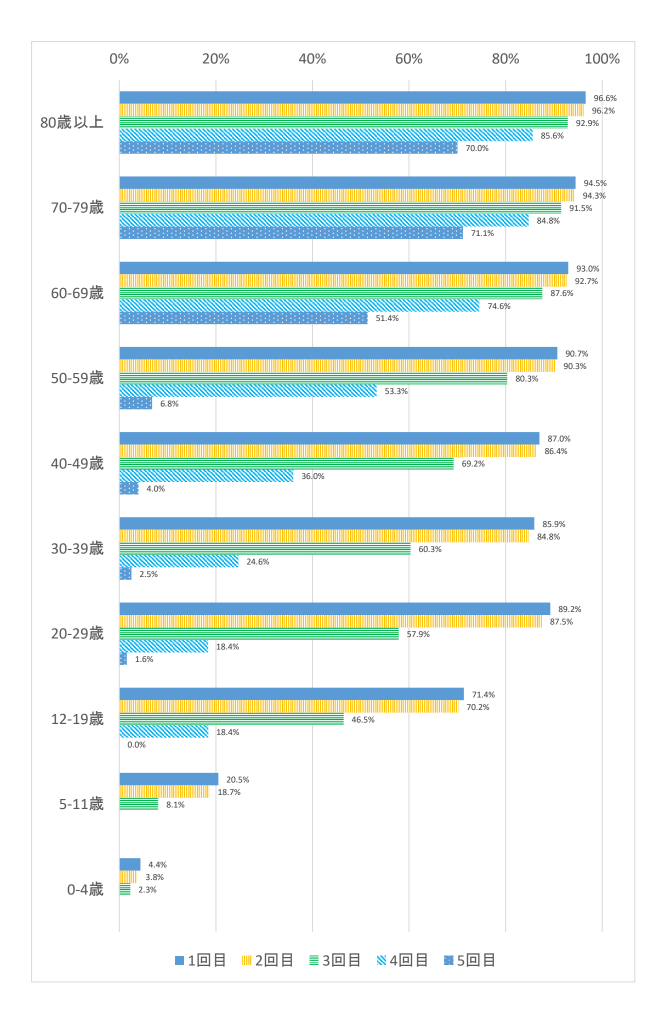
(8) 新型コロナウイルスワクチン接種

新型コロナウイルス感染症対策として、2021 年 4 月 19 日から新型コロナウイルスワクチン接種を開始している。

新型コロナウイルスワクチン接種状況 2023年3月31日現在(表 1-14)

年齢	人口		1回目	2 回目	3回目	4 回目	5回目
00 塩 N L	49,000	接種者数	40, 649	40, 496	39, 097	36, 037	29, 482
80 歳以上	42, 092	接種率	96.6%	96. 2%	92. 9%	85. 6%	70.0%
70-79 歳	E9 001	接種者数	49, 973	49, 867	48, 385	44, 840	37, 624
70-79 成	52, 881	接種率	94. 5%	94. 3%	91.5%	84. 8%	71.1%
60-69 歳	46, 584	接種者数	43, 313	43, 180	40, 811	34, 745	23, 957
00 09 /成	40, 504	接種率	93.0%	92. 7%	87.6%	74. 6%	51.4%
50-59 歳	68, 266	接種者数	61, 916	61, 643	54, 849	36, 385	4, 640
30-39 成	00, 200	接種率	90. 7%	90.3%	80.3%	53. 3%	6.8%
40-49 歳	61, 843	接種者数	53, 813	53, 423	42, 825	22, 286	2, 458
40 49 成		接種率	87.0%	86.4%	69. 2%	36.0%	4.0%
30-39 歳	43, 288	接種者数	37, 203	36, 721	26, 110	10, 668	1, 085
30 39 成	45, 200	接種率	85.9%	84.8%	60.3%	24.6%	2.5%
20-29 歳	44, 232	接種者数	39, 475	38, 701	25, 591	8, 135	692
20 29 成	44, 232	接種率	89. 2%	87. 5%	57. 9%	18.4%	1.6%
12-19 歳	33, 272	接種者数	23, 743	23, 364	15, 455	6, 131	8
12 19 成	33, 212	接種率	71.4%	70. 2%	46. 5%	18.4%	0%
5-11 歳	24, 607	接種者数	5, 044	4, 598	1, 984	_	-
5 11 成	24,007	接種率	20.5%	18.7%	8.1%	_	-
0-4 歳	13, 766	接種者数	603	517	313	-	_
0 4 原义	15, 700	接種率	4.4%	3.8%	2.3%	-	_
合 計	430, 831	接種者数	355, 732	352, 510	295, 420	199, 227	99, 946
	400,001	接種率	82.6%	81.8%	68.6%	50.8%	25.5%

※ワクチン接種記録システム(VRS)のデータ(2023年3月31日0時時点)に基づき作成。市の集団接種や病院・診療所での個別接種のほか、国・都道府県が設置する大規模接種会場や職域接種会場で接種を受けた方を含みます。

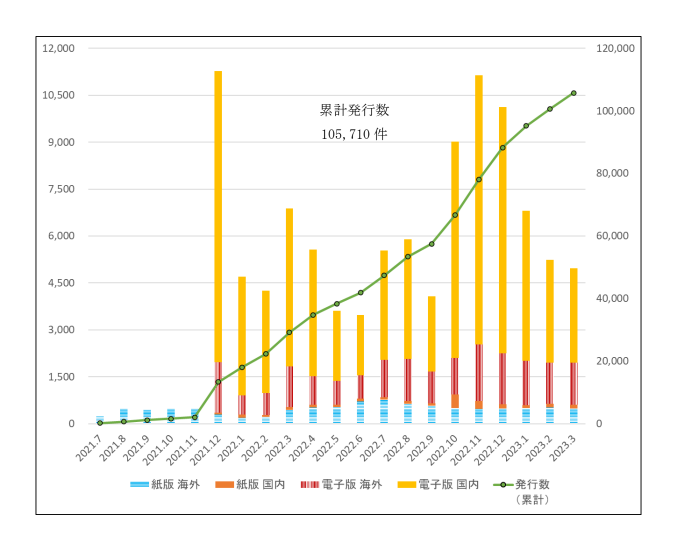


(9) 新型コロナウイルス感染症予防接種証明書

予防接種法に基づく新型コロナウイルスワクチンを接種の方が渡航先への入国時や様々な場面で活用できるように、2021 年 7 月 26 日から新型コロナウイルス感染症予防接種証明書の受付を開始している。

新型コロナウイルス感染症予防接種証明書の発行数 2023年3月31日現在(表 1-15)

	紙片	反	電	子版	コント	ご二等	発行数	発行数
	海外	国内	海外	国内	海外	国内	(月別)	(累計)
2021年7月	230			/	/		230	230
2021年8月	476						476	706
2021年9月	459						459	1, 165
2021年10月	470						470	1, 635
2021年11月	489						489	2, 124
2021年12月	288	70	1,617	9, 290			11, 265	13, 389
2022年1月	190	109	611	3, 794			4, 704	18, 093
2022年2月	219	54	707	3, 274			4, 254	22, 347
2022年3月	450	80	1, 298	5, 057			6, 885	29, 232
2022年4月	520	83	922	4, 037			5, 562	34, 794
2022年5月	539	64	770	2, 234			3, 607	38, 401
2022年6月	715	92	749	1, 917			3, 473	41, 874
2022年7月	768	79	1, 193	3, 503			5, 543	47, 417
2022年8月	643	91	1, 339	3, 820	28	30	5, 951	53, 368
2022年9月	583	71	1,011	2, 411	46	31	4, 153	57, 521
2022年10月	501	434	1, 171	6, 912	33	180	9, 231	66, 752
2022年11月	477	253	1,810	8, 595	35	115	11, 285	78, 037
2022年12月	488	130	1,641	7, 858	49	86	10, 252	88, 289
2023年1月	498	100	1, 421	4, 781	39	57	6, 896	95, 185
2023年2月	520	120	1, 312	3, 290	64	90	5, 396	100, 581
2023年3月	485	120	1, 341	3, 025	57	101	5, 129	105, 710
合計	10,008	1, 950	18, 913	73, 798	351	690	105, 710	



(10) 自宅療養証明書

新型コロナウイルス感染症の陽性診断後、医療機関から町田市保健所に届出があり、自宅療養を行った方に対して自宅療養証明書の受付・発行を行っている。

自宅療養証明書の受付数・発行数 2023年3月31日現在(表 1-16)

	受付数 (月別)	受付数 (累計)	発行数 (月別)	発行数 (累計)
2022年1月	151	151	26	26
2022年2月	1, 334	1, 485	17	43
2022年3月	3, 560	5, 045	2, 481	2, 524
2022年4月	2, 442	7, 487	1,909	4, 433
2022年5月	1, 241	8, 728	4, 109	8, 542
2022年6月	602	9, 330	658	9, 200
2022年7月	657	9, 987	611	9, 811
2022年8月	2, 590	12, 577	2, 115	11, 926
2022年9月	2, 041	14, 618	2, 196	14, 122
2022年10月	596	15, 214	826	14, 948
2022年11月	303	15, 517	327	15, 275
2022年12月	234	15, 751	241	15, 516
2023年1月	277	16, 028	267	15, 783
2023年2月	154	16, 182	162	15, 945
2023年3月	81	16, 263	84	16, 029

※2021年12月以前の受付数・発行数は未掲載

(11) 町田市新型コロナウイルス一時療養ステーション

市内の自宅療養者の急増を受け、食事が取れていない、呼吸器症状がある、不安が強い方のうち、町田市保健所で治療が必要と判断した方を対象として受け入れを実施した。

町田市新型コロナウイルス一時療養ステーションの開設状況 (表 1-17)

期	間	2021年9月3日~9月30日
定	員	11 名
/ /-	制	日中(看護師3名、事務3名)、夜間(看護師1名、事務1名)
144	巾儿	医師は常駐せず、オンライン診療もしくは往診により対応
設	備	酸素濃縮器、携帯用酸素ボンベ、体温・血圧・心拍・酸素飽和度測定器、点滴等
実	績	利用者:19名(延利用者:27名 一泊二日11名、二泊三日8名)

2 統計調査

保健衛生行政の的確な推進及び各種行政効果を把握するために、その基礎資料となる各種統計 調査を実施している。

(1) 基幹統計

統計法に基づく基幹統計として各種調査を実施している。

ア 人口動態調査

人口動態調査は、出生、死亡、死産、婚姻及び離婚の届出をもとに、人口の動態事象を数理 的に把握し、行政施策の基礎資料を得ることを目的としている。

この調査は、毎年、各届出をもとに市区町村が調査票を作成し、保健所が審査のうえ、東京都を経由して厚生労働省へ提出している。

イ 医療施設(動態・静態)調査

医療施設調査は、医療施設の分布及び整備の実態を明らかにするとともに、医療施設の診療機能を把握し、行政施策の基礎資料を得ることを目的としている。

この調査は、毎年実施している医療法による届出や処分に基づく動態調査、3年周期で行い、 一部を除くすべての病院・診療所を対象とした静態調査がある。

静態調査の前回調査は 2020 年度に行い、2022 年度は、動態調査のみを行った。

ウ 患者調査

患者調査は、病院及び診療所を利用する患者について、その傷病状況等の実態を明らかにし、 行政施策の基礎資料を得ることを目的としている。

この調査は、3年周期で行い、層化無作為で抽出された医療施設を利用する患者を客体として 実施している。

前回調査は2020年度に行った。

工 国民生活基礎調査

国民生活基礎調査は、国民の保健、医療、福祉、年金等、国民生活の基礎事項について、世帯 面から総合的に把握し、行政施策の基礎資料を得るとともに、各種調査の調査客体を抽出する ための親標本を設定することを目的としている。

この調査は、国勢調査地区から層化無作為にて抽出された調査地区内すべての世帯及び世帯員を客体として実施している。

2022 年度は、町田市としては2調査区を対象として調査を行った。

(2) 一般統計

統計法に基づく一般統計として各種調査を実施した。

ア 社会保障・人口問題基本調査 (第7回全国家庭動向調査)

前回調査(2018年)以降における家庭機能の変化を明らかにするとともに、時系列での精緻なデータを蓄積することによって、社会全般の変化を明らかにし、広く各種の行政施策立案の基礎資料を得ること。

2022年度は、町田市としては2調査区を対象として調査を行った。

イ 受療行動調査

医療施設を利用する患者について、受療の状況や受けた医療に対する満足度等を調査することにより、患者の医療に対する認識や行動を明らかにし、今後の医療行政の基礎資料を得ることを目的としている。

この調査は3年周期で行い、前回調査は2020年度に行った。

ウ 地域保健・健康増進事業報告

地域住民の健康の保持及び増進を目的とした地域の特性に応じた保健施策の展開等を実施主体である保健所及び市区町村ごとに把握し、国及び地方公共団体の地域保健施策の効率的・効果的な推進のための基礎資料を得ることを目的としている。

エ 国民健康・栄養調査

国民の身体の状況、栄養摂取量及び生活習慣の状況を明らかにし、国民の健康の増進の総合的な推進を図るための基礎資料を得ることを目的として栄養摂取状況調査、身体状況調査、生活習慣病調査を行っている。

2022年度は、町田市としては2調査区を対象として調査を行った。

才 歯科疾患実態調査

歯科保健状況を把握し、8020 運動(歯科保健推進事業等)の種々の対策の効果についての検 討や、健康日本21において設定した目標の達成度の判定を行い、今後の歯科保健医療対策の推 進に必要な基礎資料を得ることを目的としている。

2022年度は、町田市としては2調査区を対象として調査を行った。

カ 乳幼児栄養調査

全国の乳幼児の栄養方法及び食事の状況等の実態を調査し、授乳・離乳の支援、乳幼児の食 生活の改善のための基礎資料を得ることを目的としている。

この調査は10年周期で行い、前回調査は2015年度に行った。

3 医 務

(1) 施設関係

診療所、歯科診療所、助産所、施術所、歯科技工所、衛生検査所などの施設について許可及 び諸届出の受理を行っている。これらの施設に対しては、新規開設時や変更時を中心に必要に 応じて実地調査を行っている。また、入院施設を有する有床診療所、衛生検査所については、 計画に基づいた定期的な監視指導を行っている。

ア 施設数及び立入件数 (表 3-1)

		施設数	新規件数	廃止件数	諸届	立入件数
20	20	1, 277	81	68	507	86
20	21	1, 297	75	55	419	80
20	22	1, 313	64	48	438	57
病	院	20	-	_	58	1
診療	寮 所	344	16	14	145	20
(内訳)	有床	12	_	_	14	5
(P) and	無床	332	16	14	131	15
歯科診	冷療所	238	8	10	102	11
(ぱ∃)	有床	-	-	-	1	_
(内訳)	無床	238	8	10	102	11
助產	 至所	7	_	_	_	_
(内訳)	入所あり	1	-	-	1	_
(P) and	入所なし	6	_		-	_
施術所	あ・は・き	236	12	10	76	12
旭柳月	柔	130	6	7	51	6
出張施術	出張施術業務者		17	4	-	_
歯科技	支工所	56	5	2	2	5
衛生核	食 查所	3	_	1	4	2

- (注) 1 施術所について「あ:あん摩マッサージ指圧、は:はり、き:きゅう、柔:柔道整復」
 - 2 病院からの申請、諸届については、東京都への経由事務である。

イ 診療所病床数及び助産所入所数 (表 3-2)

年度	総数	診療所	歯科診療所	助産所
2020	148	146 (-	-	2
2021	160	158 (-	-	2
2022	160	158 (-	-	2

(注)一般診療所:()内は療養病床再掲

(2) 救急医療機関

救急医療機関は、病院又は診療所からの申し出に基づき、救急病院等を定める省令で定める 基準に該当する施設を都知事が認定し告示しており、3年毎の更新制となっている。

保健所が医療機関からの申出書を受け付けたときは、実地調査を行い、調査書を作成した上で、申出書に添付して管轄の消防署へ書類を送付している。

救急医療機関 (表 3-3)

名称	所在地	電話番号
あけぼの病院	中町 1-23-3	042-728-1111
町田市民病院	旭町 2-15-41	042-722-2230
多摩丘陵病院	下小山田町 1401	042-797-1511
町田慶泉病院	南町田 2-1-47	042-795-1668
町田病院	木曽東 4-21-43	042-789-0502
鶴川記念病院	三輪町 1059-1	044-987-1311
南町田病院	鶴間 4-4-1	042-799-6161
町田脳神経外科	根岸町 1009-4	042-798-7337
ふれあい町田ホスピタル	小山ヶ丘 1-3-8	042-798-1121

(3) 医療従事者免許

医師、歯科医師、薬剤師、看護師等の医療関係職種免許の新規、籍(名簿)訂正、書換交付、 再交付等の申請の受理及び経由事務を行っている。

医療従事者免許受付件数 (表 3-4)

年度	区分	総数	医師	歯科医師	薬剤師	保健師	助産師	看護師	准看護師	診療放射線技師	臨床検査技師	衛生検査技師	視能訓練士	作業療法士	理学療法士	その他免許
2020	総数	496	37	12	97	24	8	195	27	4	22	-	8	16	46	-
2021	総数	523	41	13	88	31	10	227	22	15	24	-	4	19	29	_
	総数	478	29	8	77	18	6	235	23	7	11	-	5	21	38	_
	新規	314	20	4	52	9	4	153	9	3	7	-	5	14	34	_
0000	籍訂正 ・書換	141	7	-	21	7	2	79	8	3	3	-	-	7	4	-
2022	再交付	17	1	1	3	2	-	3	5	1	1	-	-	-	-	-
	除籍(まっ消)	4	1	3	I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他	2	_	=	1	_	-	-	1	_	_	_		_	ı	_

4 薬 事

(1) 医薬品等施設関係

薬局、医薬品販売業、麻薬小売業者、医療機器販売業などの施設について許可及び諸届の受理を行っている。これらの施設に対しては立入検査を実施し、店舗の構造設備、管理状況、医薬品の取扱いなどについて監視指導を行っている。また、医薬品等の適正な流通を確保するために各施設への一斉監視指導や医薬品等の収去検査を行っている。

ア 施設数及び立入件数 (表 4-1)

			施設数	新規	廃止	更新	諸届	立入 件数
		2020 年度	1,834	105	63	135	1, 466	486
		2021 年度	1,886	101	49	71	1, 581	549
		2022 年度	1, 928	128	86	154	1, 764	706
		薬 局	180	11	10	29	859	117
	販売業	卸売販売業	20	1	-	3	6	8
医薬品	業	店舗販売業	79	7	1	10	267	23
采品		薬局製剤製造業		-	-	1	-	-
		薬局製剤製造販売業	5	ı	-	-	I	-
		麻薬小売業者	144	9	7	51	415	104
	高度管	理医療機器等販売業	216	12	9	41	110	110
高度管理医療機器等貸与業			120	8	3	20	62	46
管理医療機器販売業			820	55	39	•	38	150
	管	理医療機器貸与業	339	25	17	•	7	148

イ 医薬品等試験検査(表 4-2)

左连	年度 品 目 検体数 検査項目		松木西口	検査結果(検体数)		
午及			快宜垻日	適	不適	
2020	総数	5		5	_	
2021	総数	5		5	-	
	総数	5		5	_	
	一般用医薬品	1	承認規格	1	_	
2022	生薬・漢方製剤	1	承認規格	1	_	
	化粧品	2	化粧品基準	2	-	
	医療機器	1	品目仕様	1	_	

⁽注) 収去品の検査は東京都健康安全研究センターに依頼した。

ウ 講習会

東京都南多摩保健所、八王子市保健所と合同で、薬局を対象とした南多摩保健医療圏薬事講習会を開催している。

2022 年度は WEB 開催とし、2023 年 2 月 13 日から 3 月 13 日までインターネット(YouTube)上に「薬局ヒヤリハット事例収集・分析事業~現況と事例紹介~」の動画及び資料を掲載した。 市内の薬局 40 施設が聴講した。

(2) 毒物劇物

毒物及び劇物取締法に基づき、毒物劇物販売業、毒物劇物業務上取扱者の登録及び諸届の受理並びに申請に基づく実地調査を行っている。また、農薬、シアン、トルエンなどを取り扱う事業者に対しては、保管管理状況や譲渡手続きなどの確認を行うため一斉監視指導を実施している。

施設数及び立入件数 (表 4-3)

			施設数	新規	廃止	更新	諸届	立入 件数
	20	20 年度	197	3	1	12	17	42
	20	21 年度	191	1	7	7	14	43
	2022 年度		187	3	7	10	16	36
-		一般販売業	61	2	6	10	13	22
毒	販売業	特定品目販売業	_	-	1	1	_	_
物劇		農業用品目販売業	6	_	1	-	3	8
劇物	業務上	届出	2	-	_		-	2
799	取扱者	非届出	118	1	-			4

(3) 家庭用品

有害物質を含有する家庭用品の規制に関する法律に基づき、日常で使用する家庭用品による 健康被害を防止することを目的に、市内の小売店等で販売されている家庭用品(繊維製品、家 庭用化学製品等)を試買し、含有している有害物質の試験検査を民間試験検査機関に委託して 行っている。

家庭用品試買試験検査(表 4-4)

左 庄	年度 品目		延検査	検査結果 (検体数)		
平	位日日	検体数	項目数	適	不適	
2020	総数	15	34	15	_	
2021	総数	16	23	16	_	
	総数	18	25	25	_	
2022	繊維製品	16	19	19	_	
	家庭用化学製品	2	6	6	_	

(4) 不正大麻・けし撲滅

麻薬の原料が採れるけしや、幻覚物質を含む大麻は、法律で栽培等が禁止されている。

しかし、けしや大麻は自生していることがあるため、市内を巡回し、栽培が禁止されている けしや大麻を発見した場合は、抜き取りや関係機関への情報提供を行っている。

また、栽培が禁止されているけしや大麻は所持も禁止されているため、市民が発見した場合は、抜き取らずに保健所に通報するよう普及啓発を行っている。

5 地域医療システム推進事業

(1) 地域医療システム推進事業 (医科)

町田市医師会の協力のもと、市民に対するかかりつけ医制度の推進や健康づくり・医療知識の普及を目的に、インターネットによる最新の医療機関情報や市民向けの医療情報の提供、各種講演会を実施している。

講演会開催状況 (表 5-1)

日程	内容	参加者数
	第44回 市民健康づくり講演会 会場・オンライン同時開催	
9月17日	「感染症の予防と治療の注意点~健康寿命を延ばすためにやって	会場参加:21
~10月17日	ほしいこと~」	云場
	講師:浜松医科大学小児科学講座・教授	丹生回数:175
2023 年	第 16 回 まちだ市民セミナー 会場・オンライン同時開催	
,	「雨や生理の日の頭痛・・・寝込まないためには市販薬じゃダメ!	会場参加:13
3月25日	最新の片頭痛治療を受けましょう!」	再生回数:500
~4月25日	講師: 東海大学医学部付属八王子病院脳神経外科・教授	

(2) 地域医療システム推進事業(歯科)

町田市歯科医師会の協力のもと、市民に対するかかりつけ歯科医制度の推進や歯科医療知識の普及を目的に、インターネットによる最新の歯科医療機関情報や市民向けの歯科医療情報の提供、口腔ケアに関する講演会等を実施している。

講演会開催状況 (表 5-2)

日程	内容	参加者数
11月6日	第 37 回ぼくとわたしのデンタルケア ・歯科医師によるむし歯、歯並び相談、歯みがき 指導等 ・なってみよう!こども歯医者さん	61
2023 年 3月31日 ~8月31日 (オンデマンド)	市民公開講座 「こどもの歯とお口の健康づくり〜 『よく噛んで食べる』をはぐぐむために〜」 ・講師日本歯科大学生命歯学部小児歯科学講座 講師、歯科医師 ・東京都町田市歯科医師会会員、歯科医師	視聴回数 292 回 (2023 年 5 月 22 日時点)

(3)薬の相談等に関する事業

町田市薬剤師会の協力のもと、家庭における健康の保持・増進を目的に講演会等を実施している。

講演会等の開催状況 (表 5-3)

日程	内容	参加者数
2023 年 3 月 25 日	市民公開講座 会場・オンライン同時開催 患者さんからよくある質問 薬局で聞きたい 10 個の質問 講師:町田市薬剤師会薬剤師	計 22 名

6 救急医療対策事業

(1) 当番病院・当番医

市民が休祝日や夜間でも安心して医療が受けられるように、町田市医師会の協力のもと、休祝日と平日・土曜日の時間外及び夜間の救急患者に対する診療の確保を図っている。

ア 救急病院による休祝日救急診療

開始年度 1969 年度

診療科目・開設数 3か所(内科系1・外科系2)(病院*1)

診療日・時間 日曜・祝休日・年末年始(12/29~1/3) AM9:00~翌日 AM9:00

イ 救急当番病院による平日・土曜日時間外救急診療

開始年度 1979 年度

診療科目・開設数 内科系 1 か所 (病院※2)

診療日・時間 平日 (年末年始除く) PM7:00~翌日 AM8:00

土曜日 (祝休日・年末年始除く) PM1:00~翌日 AM8:00

ウ 当番医による休祝日急病診療(初療)

開始年度 1969 年度

診療科目・開設数 内科系3か所(診療所)

診療日・時間 日曜・祝休日・年末年始 (12/29~1/3) AM9:00~PM5:00

※1救急病院による休祝日救急診療の実施医療機関は、あけぼの病院、町田脳神経外科、多摩丘陵病院、町田慶泉病院、町田市民病院、町田病院、南町田病院及びふれあい町田ホスピタルの8医療機関。

※2 救急当番病院による平日・土曜日時間外救急診療の実施医療機関は、あけぼの病院、多摩丘陵病院、町田慶泉病院、町田市民病院、町田病院、南町田病院及びふれあい町田ホスピタルの7 医療機関。

救急病院による休祝日救急診療状況(年度・月別) (表 6-1)

					Þ	可訳	診療	診療	
月年度		患者数	前年比	内科	小児科	外科	他科	日数	施設数
20	020	4, 668	△ 2,915	1,858	120	2, 615	75	72	216
20	021	4, 669	1	1,867	166	2, 563	73	72	216
20	022	4, 553	△ 116	1,772	196	2, 461	124	72	216
	4	283		87	12	184	0	5	15
	5	529		193	17	311	8	8	24
	6	217		75	10	127	5	4	12
	7	444		188	22	227	7	6	18
	8	356		172	16	148	20	5	15
п	9	371		162	16	189	4	6	18
月	10	306		111	12	170	13	6	18
	11	301		117	5	169	10	6	18
	12	556		252	17	276	11	7	21
	1	558		217	23	305	13	8	24
	2	345		115	25	194	11	6	18
	3	287		83	21	161	22	5	15

救急当番病院による平日・土曜日時間外救急診療状況(年度・月別) (表 6-2)

月	_	中水米	光左山。	-	内訳			診療	診療
年度		患者数	前年比	内科	小児科	外科	他科	日数	施設数
2	020	2, 242	△ 1,055	1, 467	101	607	67	293	293
2	021	2, 294	52	1, 491	142	613	48	293	293
2	022	2, 415	121	1, 566	209	560	80	293	293
	4	209		143	17	45	4	25	25
	5	206		122	19	60	5	23	23
	6	198		131	16	45	6	26	26
	7	281		211	20	46	4	25	25
	8	252		176	29	37	10	26	25
月	9	191		118	24	44	5	24	24
月	10	216		119	22	61	14	25	26
	11	186		119	14	46	7	24	24
	12	230		151	15	56	8	24	24
	1	169		100	14	45	10	23	23
	2	144		82	7	49	6	22	22
	3	133		94	12	26	1	26	26

当番医による休祝日急病診療(初療)状況(年度・月別) (表 6-3)

月					Þ	可訳		診療	診療
年度	F	患者数 前年比		内科	小児科	外科	他科	日数	施設数
2	020	2, 442	△ 3,820	1,889	165	32	356	72	216
2	021	3, 079	637	2, 415	263	24	377	72	211
2	022	4, 359	1, 280	3, 577	431	34	317	72	214
	4	141		119	12	0	10	5	15
	5	340		291	33	3	13	8	24
	6	174		137	30	3	4	4	12
	7	422		361	47	5	9	6	18
	8	342		240	18	2	82	5	15
月	9	311		265	24	4	18	6	17
力	10	204		154	33	3	14	6	18
	11	243		217	17	1	8	6	18
	12	752		650	86	10	6	7	20
	1	762		584	46	2	130	8	24
	2	370		290	64	1	15	6	18
	3	298		269	21	0	8	5	15

(2) 急患センター

休祝日等の歯科の急病患者に対する応急診療と障がい者や有病高齢者のための診療を行うため、東京都町田市歯科医師会の協力のもと、「休日応急歯科・障がい者歯科診療所」を開設し、診療を行っている。

ア 休日歯科応急診療

開始年度 1977 年度

診療科目・開設数 歯科1か所固定(健康福祉会館1階)

診療日・時間 日曜・祝休日・年末年始 (12/29~1/3) AM9:00~PM5:00

イ 障がい者歯科診療所

開始年度 2007 年度

診療科目・開設数 歯科1か所固定(健康福祉会館1階)

診療日・時間 水曜・木曜 (祝休日・年末年始除く) AM9:00~PM5:00

休日歯科応急・障がい者歯科診療状況(年度・月別) (表 6-4)

	休日歯科		急病診療		障がい者	首歯科診療	
月年月	E \	患者数	前年比	診療 日数	患者数	前年比	診療 日数
2	020	325	△ 194	72	2, 197	△ 318	99
2	021	308	△ 17	73	2, 232	35	97
2	022	316	8	72	2, 386	154	97
	4	14		5	204		8
	5	39		8	152		6
	6	9		4	257		10
	7	17		6	188		8
	8	24		5	175		8
月	9	10		6	211		9
力	10	10		6	204		8
	11	17		6	168		7
	12	78		7	201		8
	1	69		8	204		8
	2	17		6	174		7
	3	12		5	248		10

ウ 休日・準夜急患こどもクリニック

休祝日等や準夜帯の小児初期急病患者に対する診療を実施するため、町田市医師会の協力の もと、「休日・準夜急患こどもクリニック」を開設し、診療を行っている。

開始年度 2002 年度

診療科目・開設数 小児科1か所固定(健康福祉会館1階)

診療日・時間 日中帯 (日曜・祝休日・年末年始) AM9:00~PM5:00

準夜帯 (毎日) PM7:00~PM10:00

休日・準夜急患こどもクリニック診療状況(年度・月別) (表 6-5)

		日	中帯	準	夜帯	日中帯
月年度		患者数	診療 日数	患者数	診療 日数	+準夜帯 患者数
	2020	1, 027	72	1, 450	365	2, 477
	2021	1, 598	72	2, 270	365	3, 868
	2022	1, 848	72	2, 527	365	4, 375
	4	92	5	157	30	249
	5	172	8	216	31	388
	6	98	4	210	30	308
	7	209	6	373	31	582
	8	148	6	231	31	379
月	9	143	6	222	30	365
Л	10	138	5	181	31	319
	11	160	6	193	30	353
	12	201	7	232	31	433
	1	259	8	218	31	477
	2	155	6	155	28	310
	3	73	5	139	31	212
	0歳	177		267		444
年 齢	1~5歳	1, 074		1, 400		2, 474
	6~15歳	597		860		1, 457
住	市内	1, 737		2, 376		4, 113
住所	市外	111		151		262

二次救急医療機関紹介件数 (表 6-6)

	日中帯			準夜帯			日中帯+準夜帯		
年度	市民	市民病院	計	市民	市民病院	計	市民	市民病院	計
病	病院	以外	ĒΙ	病院	以外	ΠĪ	病院	以外	耳
2020	34	3	37	31	5	36	65	8	73
2021	34	3	37	54	8	62	88	11	99
2022	23	1	24	61	8	69	84	9	93

(3) 自動体外式除細動器 (AED=Automated External Defibrillator)

ア 自動体外式除細動器 (AED) の設置

(目的) 市民が多く利用する施設にAEDを設置し、救命態勢の強化を図る。

(概要) 2004 年 7 月 1 日から医療従事者以外にもAEDの使用が認められたことを受け市の施設でAEDの設置を進めている。毎年、庁内AEDの設置情報の集約を行っており、2022 年 10 月 1 日現在、市内 200 施設にAEDが設置されている。

自動体外式除細動器(AED)市内公共施設設置場所 (表 6-7)

町田市庁舎	自由民権資料館
町田市民病院	プラザ町田 (町田市文化交流センター)
町田市民ホール	町田市バイオエネルギーセンター
町田市民フォーラム	クリーンセンター (2 センター)
健康福祉会館	子ども創造キャンパスひなた村
町田市保健所(市庁舎7階 貸出用)	大地沢青少年センター
町田市保健所(中町庁舎)	子どもセンター (5 施設)
国際版画美術館	子どもクラブ (5 施設)
町田市生涯学習センター	障がい者通所施設 (4 施設)
中央・さるびあ・金森図書館	教育センター
町田市民文学館ことばらんど	市立保育園(5園)
市立博物館	公立小学校(42 校)
地域センター(市民センター等 14 施設)	公立中学校(20 校)
スポーツ施設等 (15 施設)	和光大学ポプリホール鶴川
公園等(7 施設)	高齢者福祉センター(6 センター)
デイサービスセンター等(8センター)	町田市子ども発達センター
学童保育クラブ (41 クラブ)	小野路宿里山交流館
町田新産業創造センター	町田シバヒロ
原町田一丁目駐車場	わくわくプラザ町田

イ 自動体外式除細動器 (AED) の一般貸出しの実施

スポーツ競技や行事などを開催する市内の団体を対象に自動体外式除細動器(AED)の貸出 しを行い、行事開催中の救命態勢の強化を図っている。

開始年度 2007年7月

対象 市民が参加するスポーツ競技などの行事

貸出条件 貸出期間中、一定の有資格者※を配置していること。

※AEDの操作を含む普通救命講習会等の修了者・医師・看護師・保健師・救

急救命士のいずれか

申込み 貸出希望期間の2か月前から7日前までに、書類を提出。また電話予約も受

付。受渡しは各市民センターでも可。町田市ホームページ・広報まちだに

掲載。

年度別貸出状況 (表 6-8)

年度	貸出回数
2020	4
2021	3
2022	10

ウ 普通教命講習会の実施

市内公共施設への自動体外式除細動器(AED)の設置に伴い、救命救急知識とAED操作方法の習得を目的に、消防署と共催で一般市民を対象に救命講習会を実施している。

開始年度 2005 年度

対象 市内在住、在勤、在学で18歳以上(高校生は除く)の方

実施会場 健康福祉会館

申込み町田市ホームページ・広報まちだに掲載。イベントダイヤルによる申込。

講習実施状況 (表 6-9)

年度	参加人数	開催日程
2020	33	
2021	86	
2022	178	
	35	4月16日
	38	6月18日
2022 内訳	34	9月17日
	36	12月10日
	35	2023年2月18日

7 災害医療救護活動支援

災害対策基本法及び町田市防災会議条例に基づき、市民の生命、身体及び財産を災害から保護することを目的に「町田市地域防災計画」(以下「防災計画」という。)を策定している。防災計画では、災害発生時に行う職務を対策部ごとに定めており、保健所は、健康対策部に属し、保健医療の調整本部を設置して、医療救護活動及び保健衛生活動の受援・活動を行う。

このうち、医療救護活動については、町田市医師会、町田市歯科医師会、町田市薬剤師会、町田市接骨師会との連携のもと、応急医療救護、医療器材・薬品等の調達等の業務を担うことになる。こうした計画を踏まえ、以下の訓練及び会議を行った。

(1) 医療救護活動訓練一覧(表 7-1)

日程	内容	参加者数
	2022 年度町田市総合水防訓練(図上訓練) 〇台風に備え、態勢を検討 〇台風により発生した事象に対する対応 〇参加機関:健康対策部救護統括班・保健班・衛生班職員	新形コロナウイル ス感染症の影響に より中止
12月22日	2022 年度総合防災訓練 ○多摩地域直下で震度 6 強の地震が発生した想定で、災害時医療救護体制を検証 ・健康対策部図上訓練 ・保健医療調整本部訓練 ○参加機関:町田市災害医療コーディネーター、健康対策部救護統括班・保健班・衛生班職員	30

(2) 防災通信訓練一覧(表 7-2)

日程	内容						
	第1回						
	災害時情報共有ツール(EMIS、BCPortal、東京都防災行政無線、業務用MCA無線)						
11月2日	を活用した訓練						
	市内医療機関・保健総務課職員						
	第2回						
2023年	災害時情報共有ツール(EMIS、BCPortal、東京都防災行政無線、業務用MCA無線)						
2月17日	を活用した訓練						
	市内医療機関・保健総務課職員						

主催:東京都福祉保健局医療政策部救急災害医療課

(3) 南多摩医療圏通信訓練(表 7-3)

日程
2023年2月14日

主催:地域災害拠点中核病院東京医科大学八王子医療センター

(4) 会議一覧 (表 7-4)

日程	内容	参加者数
8月3日	2022 年度第1回災害医療関係者連絡会(災害時医薬品配備計画に関する連絡会) ○災害時の医薬品配備、緊急医療救護所での感染症対応について ○参加機関:町田市災害医療コーディネータ、町田市医師会(理事、 事務局)・町田市薬剤師会・保健総務課職員	11
2023 年 3 月 29 日	2022 年度第 2 回災害医療関係者連絡会(災害時医薬品配備計画に関する連絡会) ○災害時の医薬品配備、緊急医療救護所での感染症対応について ○2022 年度防災訓練報告 ○参加機関:町田市災害医療コーディネーター、町田市医師会(理事)・ 町田市薬剤師会・保健総務課職員	9

8 医療安全支援センター

医療に関する市民(患者・家族)からの苦情や相談への対応、市民への医療安全に関する普及・ 啓発、診療所等の医療提供施設への助言・情報提供を行うことで、市民及び医療提供施設双方へ の支援を行い、市民が安心して医療サービスを利用できる体制をつくることを目的に、医療法第 6条の13に基づき、町田市医療安全支援センターを設置している。

(1) 医療安全相談窓口

ア 相談日時

月曜日、火曜日、木曜日、金曜日

午前9時から正午まで、午後1時から午後4時まで

※相談専用電話を設け、主に電話で相談に対応

(来所、メールフォーム、FAX、手紙での相談も可能)

イ 相談内容

市民又は市内の医療機関を受診された方からの医療に関する相談

ウ 相談対象

市民の方又は市内の医療機関を受診された方、市内の医療機関の方

工 相談員

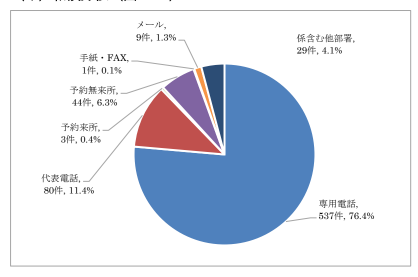
保健所保健総務課保健医療係職員、会計年度任用職員

オ 実績

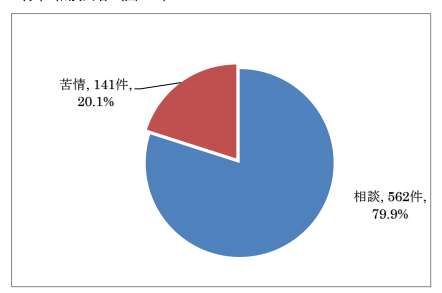
(ア) 相談日数、件数 (表 8-1)

相談日数	相談件数	平均対応時間 (分)	
193	703	13. 5	

(イ) 相談方法(図8-1)



(ウ) 相談内容(図8-2)



(エ) 相談・苦情内容と割合(表 8-2)

相談・苦情内容	割合 (%)
医療機関の案内	44. 1
医療行為·医療内容	6.8
コミュニケーション	10.8
健康・病気に関すること	17. 9
医療費	8. 1
その他(薬に関すること等)	12. 2

[※]パーセンテージ(%)は小数点第一位で表記した関係上、合計100%ではない。

(2) 医療安全推進協議会

市民からの相談等に適切に対応するために、医療サービスを利用する方、学識経験を有する方、医療関係団体の代表を構成員とする協議会を開催した。

開催状況 (表 8-3)

開催日	内容
2023 年	開催方法:書面開催。医療安全支援センターの運営方針及び業務内容に関する
2月2日	ことや個別相談事例等のうち重要な事例や専門的な事例に関することの協議

(3) 医療安全施策の普及・啓発

医療安全についての知識を普及するために、市民向けに講演会を開催した。また、「いきいき健康だより」を活用して、医療安全に関する情報提供を行った。

講演会の実施状況 (表 8-4)

日程	内容	参加者数
11月28日	「医療に疑問を持ったとき〜利用できる制度について〜」 講師:東京大学大学院在宅医療講座特任研究員、訪問看護ス テーションビュートゾルフ柏訪問看護師	25

9 歯科保健普及対策・摂食嚥下機能対策

園児、児童及び生徒や、高齢者・障がい者等の口腔の健全を保ち、健康増進に寄与することを 目的に、歯科保健担当職員等に対して、歯科保健に関する研修会を行っている。また、保育園・ 幼稚園等の歯科健康診査の結果を情報収集し、歯科衛生士が分析した結果を各園に情報発信、助 言している。

摂食嚥下機能支援事業は、町田市内の要介護高齢者や障がい児(者)の摂食嚥下障害を未然に防ぐことを目的とし、歯科医師等の専門職による口腔機能評価や患者の機能改善のための診断、指導方法を習得するための人材育成研修会を、町田市歯科医師会に委託し実施した。

(1) 保育園・幼稚園歯科保健情報の収集・分析・発信

ア 歯科健康診査結果 (町田市保育園・幼稚園等合計) 乳歯の状況 (表 9-1)

クラス		0 歳児	1 歳児	2 歳児	3 歳児	4 歳児	5 歳児	合計
在籍数		616	1, 264	1, 596	2,880	2, 965	3, 095	12, 416
受診者数①+②		511	1, 127	1, 452	2, 643	2, 725	2,881	11, 339
①むし歯	ア 未処置あり	1	3	57	142	282	355	840
がある子	イ 処置完了	1	2	6	26	92	175	302
②むし	歯のない子	509	1, 122	1, 389	2, 475	2, 351	2, 351	10, 197
可 4-1	総数 ウ+エ	3	15	162	530	1, 358	1,863	3, 931
乳歯むし歯の本数・	ウ 未処置歯	2	12	149	389	945	1, 039	2, 536
	工 処置歯	1	3	13	141	413	824	1, 395

永久歯の状況 (表 9-2)

クラ	4 歳児	5 歳児	合計	
永久歯が生えている子③+④	87	1,045	1, 132	
のシカ歩のたり歩がたファ	ア 未処置歯がある子	0	3	3
③永久歯のむし歯がある子	イ 処置完了している子	0	0	0
④永久歯のむし歯がない子	87	1,042	1, 129	
	総数 ウ+エ+オ	182	3, 530	3, 712
永久歯の内容	ウ 未処置歯 本数	0	7	7
	工 処置歯 本数	0	2	2
	オ むし歯未経験歯本数	182	3, 521	3, 703

イ 歯科健康診査結果 (町田市保育園合計)

乳歯の状況(表 9-3)

クラス		0 歳児	1 歳児	2 歳児	3 歳児	4 歳児	5 歳児	合計
在籍数		607	1, 213	1, 397	1, 249	1, 217	1, 204	6, 887
受診者数①+②		507	1,084	1, 270	1,095	1,092	1,078	6, 126
①むし歯	ア 未処置あり	1	3	53	87	121	155	420
がある子	イ 処置完了	1	2	5	16	37	63	124
2t1	歯のない子	505	1,079	1, 212	992	934	860	5, 582
20 1F.4 1	総数 ウ+エ	3	15	155	313	571	729	1, 786
乳歯むし 歯の本数・	ウ 未処置歯	2	12	143	232	390	393	1, 172
	工 処置歯	1	3	12	81	181	336	614

永久歯の状況 (表 9-4)

クラス	4 歳児	5 歳児	合計	
永久歯が生えてい	75	597	672	
③永久歯のむし	ア 未処置歯がある子	0	2	2
歯がある子	イ 処置完了している子	0	0	0
④永久歯のむし歯	④永久歯のむし歯がない子		595	670
永久歯の内容	総数 ウ+エ+オ	166	2, 227	2, 393
	ウ 未処置歯 本数	0	6	6
	工 処置歯 本数	0	2	2
	オ むし歯未経験歯本数	166	2, 219	2, 385

ウ 歯科健康診査結果集計表 (町田市幼稚園合計)

乳歯の状況 (表 9-5)

クラス		0 歳児	1歳児	2 歳児	3 歳児	4 歳児	5 歳児	合計
在籍数		9	51	199	1,631	1, 748	1,891	5, 529
受診者数①+②		4	43	182	1, 548	1, 633	1,803	5, 213
①むし歯	ア 未処置あり	0	0	4	55	161	200	420
がある子	イ 処置完了	0	0	1	10	55	112	178
②むし歯のない子		4	43	177	1, 483	1, 417	1, 491	4, 615
乳歯むし歯の本数	総数 ウ+エ	0	0	7	217	787	1, 134	2, 145
	ウ 未処置歯	0	0	6	157	555	646	1, 364
	工 処置歯	0	0	1	60	232	488	781

永久歯の状況 (表 9-6)

クラス		4歳児	5 歳児	合計
永久歯が生えている子③+④		12	448	460
のシカ牛のも、1 牛ぶとファ	ア 未処置歯がある子	0	1	1
③永久歯のむし歯がある子	イ 処置完了している子	0	0	0
④永久歯のむし歯がない子		12	447	459
	総数 ウ+エ+オ	16	1, 303	1, 319
シカ 歩の中穴	ウ 未処置歯 本数	0	1	1
永久歯の内容	工 処置歯 本数	0	0	0
	オ むし歯未経験歯本数	16	1, 302	1, 318

(2) 研修会・講習会

研修会・講習会 (表 9-7)

日程	内容	対象者	参加者数
11月30日	子どもの指しゃぶり、どう対応したらいいの? 講師:昭和大学歯学日小児生育歯科学講座客員 教授、歯科医師	市民	23
11月30日	口腔習癖と子どもの発達〜指しゃぶりを中心に〜 講師:昭和大学歯学日小児生育歯科学講座客員 教授、歯科医師	保育園 • 幼稚園職員	27
12月17日	口腔の外傷とその処置について 講師:日本大学松戸歯学部小児歯科学教室診療 教授、歯科医師	学校歯科 保健担当者	57
2023年 1月19日	口腔ケアを行う際の感染予防対策とその実際 講師:日本歯科大学口腔リハビリテーション 多摩クリニック歯科衛生士	障がい者 施設職員、 高齢者施設 職員等	21

(3) 摂食嚥下機能支援事業

研修会・講習会(表 9-8)

日程	内容
11月4日	摂食嚥下研修会 「食べることを歯科がどう支えるか」 講師:日本歯科大学口腔リハビリテーション多摩クリニック医長、 歯科医師
2023 年 1 月 28 日	摂食嚥下研修会 「高齢者の嚥下と発声について」 講師:はぎの耳鼻咽喉科院長、医師
2023 年 3月1日~12日 (オンデマンド)	摂食嚥下研修会 「高齢者歯科口腔機能健診研修」 講師:町田市歯科医師会、歯科医師