

24 健康づくりの推進

【関連文書：「ねりまの保健衛生」練馬区健康部・保健所・地域医療担当部】

(1) 健康づくりを支援する

●健康都市練馬区宣言

区は、健康づくりに取り組む基本姿勢や決意を述べた「健康都市練馬区宣言」を宣言し、その理念のもと、区民とともに健康づくりを進めている。(宣言文は裏表紙参照。)

●健康づくり総合計画

区民一人ひとりが、心身ともに健やかに生活でき、健康づくりを後押しする地域の活動が広がっている姿を目指し、27年9月に「練馬区健康づくり総合計画」を策定した。計画には、31年度までの5年間に取り組む具体的な事業を示している。

●乳幼児と親の健康づくり

1 母子健康手帳の交付・妊婦全員面接・妊婦健康診査

妊娠届出をした妊婦に対し、妊娠・子育て相談員が母子健康手帳、妊婦健康診査受診票等の交付および面接を行い、妊娠中の健康管理の支援を行っている。

2 産後ケア事業

家族等から出産後の支援が得られない等、特に支援を必要とする母子に対し、母子ショートステイや母子デイケア、早期訪問により、安心して育児に取り組める環境を整える事業を行っている。

3 乳幼児健康診査

乳幼児(4か月、6か月、9か月、1歳6か月、3歳)の健康診査を実施し、子どもの健康保持増進、疾病の早期発見だけでなく、保護者の健康面にも対応し、育児不安の軽減に努めている。

4 母親(両親)学級・育児栄養歯科相談

妊娠、出産、育児に関する知識の習得および地域での仲間作りを目的とした講習会(母親学級、パパとママの準備教室、育児栄養歯科相談など)を開催している。

5 こんにちは赤ちゃん訪問

保健師や助産師が生後4か月までの乳児がいる全家庭を訪問し、乳児の発育・子育て相談、産婦の健康相談、情報提供を行い、育児不安の軽減を図っている。

また、必要に応じ妊婦や乳幼児の訪問指導も行っている。

6 歯科保健

むし歯予防と健全な口腔育成の支援として、乳幼児を対象とした歯みがき相談や、1歳6か月から3歳までを対象とした半年ごとの歯科健康診査と口腔衛生指導を実施している。

また、歯と口の健康週間行事として、歯の衛生に関する普及啓発事業を実施している。

【むし歯のない子の割合】

28年度

区 分	むし歯のない子の割合
1歳6か月児健康診査	98.6%
3歳児健康診査	89.6%

【区民の保健・衛生の主要指標】

指 標	練 馬 区				東京都	全 国	
	28年 (実数)	28年 (率)	27年 (率)	26年 (率)	27年 (率)	27年 (率)	
出生	6,073	8.6	8.7	8.7	8.6	8.0	
死亡	5,829	8.2	8.1	7.8	8.5	10.3	
主要死因*	悪性新生物	1,751	247.6	245.0	239.8	255.3	295.5
	心疾患	833	117.8	121.1	115.5	129.0	156.5
	脳血管疾患	453	64.1	61.3	65.2	69.2	89.4
	肺炎	527	74.5	77.8	67.9	76.2	96.5
乳児死亡**	16	2.6	1.6	1.3	1.7	1.9	
新生児死亡**	9	1.5	0.3	0.2	0.8	0.9	
周産期死亡***	27	4.4	3.2	3.2	3.2	3.7	
死産***	123	19.9	20.7	20.3	20.8	22.0	
低体重児出生**	579	95.3	86.0	85.8	91.1	—	
感染症り患結核	119	16.4	14.0	19.9	17.1	14.4	

注：*印の率は人口10万当たり、**印の率は出生千当たり、***印の率は出産千当たり、他は人口千当たり
28年の数は厚生労働省および東京都で公表の概数

7 給付・助成等

未熟児養育医療給付、妊娠高血圧症候群等医療給付、育成医療給付、療育給付、特定不妊治療費助成などの給付・助成事業を行っている。

また、東京都が小児慢性特定疾病の医療費助成を行っており、区では申請を受け付けている。

●保健の充実

成長期にある児童・生徒の身体測定や体力調査、定期健康診断等を行い、健康の保持増進や疾病の早期発見に努めている。

1 定期健康診断

診断結果によると、アレルギー性の疾患が多くみられる。

また、むし歯の未処置率は、小学生が14.5%、中学生が12.9%である。むし歯は偏食などの原因にもなるため、歯垢染色テストや良い歯のバッジの配布等を通じて、予防と治療の啓発に努めている。

2 脊柱側弯症の精密検査

定期健康診断で異常が認められた小学5・6年、中学1・3年および学校医が必要と認めた児童・生徒を対象に実施している。

3 生活習慣病対策

肥満度の高い児童・生徒に対して精密検査を実施し、さらに個別指導や集団指導も行っている。

4 貧血検査

中学1年の希望者を対象に実施している。

定期健康診断における疾病等の状況

(単位：人) 28年度

区 分	小学校			中学校		
	男	女	計	男	女	計
在籍者数 (5月1日現在)	16,857	15,658	32,515	7,348	6,566	13,914
受診者数 (注)	16,793	15,589	32,382	7,207	6,472	13,679
栄養状態						
栄養不良*	6	9	15	0	1	1
肥満傾向*	250	144	394	111	50	161
脊柱側弯症・脊柱異常*	22	55	77	19	70	89
胸郭異常*	10	12	22	20	4	24
四肢の異常* 注 28年度より統計に加入	12	15	27	24	3	27
裸眼視力						
1.0以上	10,995	9,089	20,084	2,856	1,880	4,736
1.0未満 0.7以上	2,000	2,233	4,233	785	699	1,484
0.7未満 0.3以上	1,888	2,046	3,934	1,206	1,079	2,285
0.3未満	1,412	1,582	2,994	1,513	1,635	3,148
眼鏡・コンタクト着用者	1,136	1,339	2,475	1,085	1,326	2,411
感染性眼疾患	12	52	64	0	6	6
アレルギー性眼疾患	1,414	1,225	2,639	1,135	856	1,991
その他の眼疾患	302	343	645	87	74	161
難聴 (小学校1・2・3・5年および中学校1・3年のみ)	35	54	89	8	11	19
耳疾患	1,110	954	2,064	534	321	855
アレルギー性鼻疾患	3,433	2,238	5,671	2,008	1,401	3,409
その他の鼻・副鼻腔疾患	715	371	1,086	122	70	192
口腔咽喉頭疾患	23	25	48	0	4	4
感染性皮膚疾患*	8	6	14	0	0	0
アレルギー性皮膚疾患*	1,038	925	1,963	433	351	784
結核						
結核患者	0	0	0	0	0	0
精密検査対象者	30	35	65	4	13	17
心臓						
心臓疾患	104	92	196	56	46	102
心電図異常 (小・中ともに1学年のみ)	80	26	106	86	57	143
尿蛋白検出	16	62	78	46	30	76
尿糖検出	16	9	25	5	4	9
寄生虫卵保有者 注 28年度より統計よりはずれる						
その他						
気管支喘息*	1,063	701	1,764	390	244	634
腎臓疾患*	51	74	125	34	36	70
その他の疾病・異常*	222	171	393	59	65	124
歯および口腔の検査						
歯科受診者数	16,769	15,572	32,341	7,154	6,436	13,590
う歯：処置完了者	4,087	3,540	7,627	1,498	1,567	3,065
う歯：未処置歯のある者	2,599	2,080	4,679	910	848	1,758
歯周疾患	88	86	174	196	99	295
歯列・咬合の異常	234	325	559	302	289	591
顎関節の異常	6	10	16	8	11	19
その他の歯・口腔の疾病および異常	59	61	120	97	88	185
永久歯のう歯の内容：未処置歯数	269	303	572	447	489	936
う歯による喪失歯数 (小学6年生および)	8	2	10	23	20	43
処置歯数 (中学校1年生のみ)	718	737	1,455	1,213	1,235	2,448

受診者数 (注)：*印の検査を全て受診した者 (内科検診を受診した者) 集計：平成28年4月から6月まで (定期健康診断実施時期)

〔身体発育状況〕

28年度

学年	男子		女子	
	身長 (cm)	体重 (kg)	身長 (cm)	体重 (kg)
小学1年	116.8	21.2	114.4	20.9
2年	122.7	23.8	121.7	23.2
3年	128.4	27.2	127.3	26.0
4年	133.8	30.1	131.3	29.3
5年	139.0	33.5	140.3	33.6
6年	145.6	38.4	147.0	38.6
中学1年	152.9	43.5	152.3	43.5
2年	160.6	48.8	155.5	47.2
3年	165.6	53.6	157.1	49.9

区内小中学校の体力・運動能力調査の結果〕

28年度

項目	単位	小学校						中学校		
		第1学年	第2学年	第3学年	第4学年	第5学年	第6学年	第1学年	第2学年	第3学年
握力	(kg)	9.0	10.9	12.5	14.5	16.6	19.5	23.3	28.6	33.5
上体起こし	(回)	11.1	14.3	16.2	18.5	20.1	21.9	24.2	27.3	29.6
長座体前屈	(cm)	25.1	27.3	28.7	31.2	33.2	35.6	37.3	40.2	44.0
反復横とび	(点)	26.9	31.1	33.9	38.0	41.9	45.5	48.4	51.3	54.3
20mシャトルラン	(回)	17.2	27.8	35.3	44.4	53.2	60.1	69.6	82.9	91.8
50m走	(秒)	11.6	10.7	10.2	9.6	9.3	8.9	8.6	8.1	7.7
立ち幅とび	(cm)	110.7	121.7	130.7	140.2	149.8	159.3	176.8	191.8	205.2
ソフト(ハンド)ボール投げ	(m)	7.9	11.7	15.0	18.6	22.1	25.7	17.2	19.8	22.1
体力合計点	(点)	29.2	37.2	42.5	48.8	54.3	59.6	32.9	40.1	47.2

項目	単位	小学校						中学校		
		第1学年	第2学年	第3学年	第4学年	第5学年	第6学年	第1学年	第2学年	第3学年
握力	(kg)	8.6	10.3	11.9	13.8	16.5	19.3	21.7	23.6	25.0
上体起こし	(回)	10.8	13.5	15.7	17.9	19.3	20.7	22.0	23.7	25.0
長座体前屈	(cm)	28.0	30.4	32.5	35.3	37.9	41.0	42.0	43.1	45.8
反復横とび	(点)	25.8	29.4	32.1	36.2	39.9	43.3	45.8	46.5	47.4
20mシャトルラン	(回)	14.6	20.8	26.6	33.1	40.5	46.1	51.2	57.6	58.2
50m走	(秒)	12.0	11.0	10.4	9.9	9.5	9.2	9.1	8.9	8.8
立ち幅とび	(cm)	103.3	114.7	124.5	133.1	143.3	152.3	162.9	166.9	169.9
ソフト(ハンド)ボール投げ	(m)	5.4	7.2	9.2	11.3	13.5	15.5	11.4	12.5	13.2
体力合計点	(点)	29.3	37.1	43.4	49.7	55.9	61.3	44.6	48.6	51.3

●成人の健康推進

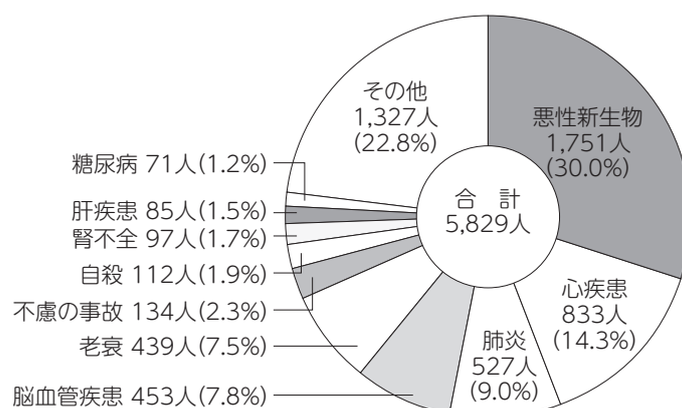
1 健康診査・がん検診等

生活習慣病などを予防し健康を維持するための健康診査、およびがんを早期発見し適切な治療を行うことでがんによる死亡を減少させるための各種がん検診を実施している。

また、肝炎ウイルス検診、眼科（緑内障等）健康診査および成人歯科健康診査も実施している。

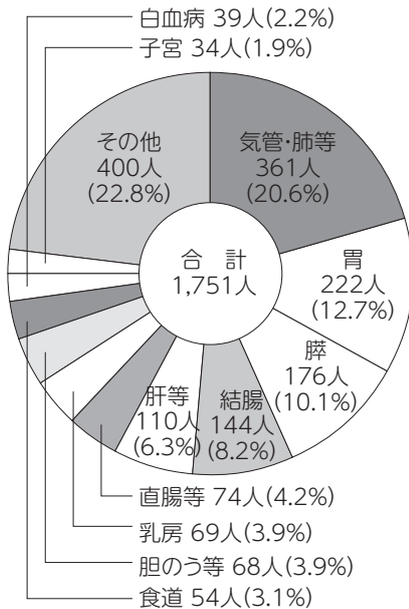
〔区民の主要死因別割合〕

28年 概数



〔悪性新生物（がん）の部位別死亡割合〕

28年 概数



- ※ 1：気管・肺等：気管・気管支および肺
- ※ 2：肝等：肝および肝内胆管
- ※ 3：直腸等：直腸 S 状結腸移行部および直腸
- ※ 4：胆のう等：胆のうおよびその他の胆道

2 成人の健康づくり事業

区民の健康づくりを支援するため、生活習慣病予防を中心に様々な健康づくり事業を実施している。

28年度から、職場の健康づくりを応援するために、区内在勤者を対象とした出張健康づくりセミナーを開始した。



〔28年度発行の健康手帳〕

〔主な健康づくり事業〕

28年度

事業	実績（参加数等）
健康手帳発行	42,000部
健康フェスティバル（練馬まつり協賛事業）	延べ11,900人
練馬区健康いきいき体操普及啓発	401人/20回
健康づくりボランティア育成講座（健康づくりボランティアのステップアップ講座含む）	延べ257人/10回
子育て世代向け受動喫煙防止事業（練馬区薬剤師会との協働）	禁煙チャレンジ 35人/年
子育て・仕事で忙しい方のための個人指導型フィットネスプログラム（※）	395人/年
健康づくりのための講習会	339人/4回
生活習慣病予防教室	901人/42回
歯周病予防講演会	53人/2回
がん予防講演会	159人/1回
乳がん出張講座（患者会と協働）	205人/10回
骨量測定会	1,021人/18回

※フィットネスプログラム：
民間スポーツクラブを活用した個人指導型プログラム

〔健康診査・がん検診等〕

28年度

健診（検診）名	受診者	有所見者	対象者	実施場所
健康診査	人	人		
30歳代健診	9,459	6,224	30～39歳の方	健康診査室・医療健診センター
国保特定健診	101,230	—	練馬区国保の被保険者で40～74歳の方	健康診査室・医療健診センター・協力医療機関
75歳健診	3,736	3,637	75歳の方	協力医療機関
後期高齢者健診	42,222	41,487	後期高齢者医療制度の被保険者の方	協力医療機関
医療保険未加入者健診	3,907	3,789	生活保護受給者等で40歳以上の方	協力医療機関
一般胸部エックス線検査	71,464	23,917	40歳以上で区が実施する健康診査を受診する方	健康診査室・医療健診センター・協力医療機関
肝炎ウイルス検診	11,833	C型 44 B型 65	過去に検診を受けたことのない30歳以上の方	健康診査室・医療健診センター 協力医療機関
がん検診				
胃がん検診	22,108	2,206	30歳以上の方	健康診査室・医療健診センター・保健相談所・石神井庁舎
子宮がん検診	16,903	279	20歳以上の方（前年度受診していない女性）	協力医療機関
乳がん検診	16,673	1,525	40歳以上の方（前年度受診していない女性）	医療健診センター・区内協力医療機関
肺がん検診	27,413	707	40歳以上の方	健康診査室・医療健診センター・区内協力医療機関
大腸がん検診	66,340	5,215	30歳以上の方	健康診査室・医療健診センター・協力医療機関
前立腺がん検診	817	45	60・65歳の方	健康診査室・医療健診センター・協力医療機関
成人歯科健診	2,638	2,127	30・40・45・50・60・70歳の方	協力歯科医療機関
眼科（緑内障等）健診	2,948	561	50・55・60・65歳の方	区内協力眼科専門医療機関

注：①がん検診の場合の有所見者は、精密検査が必要な方の数（精密検査の結果、大半の方はがんではない。）
②国保特定健診および後期高齢者健診の受診者は、29年5月31日現在において確認している方の数

3 難病患者支援

難病とは、発病の機構が明らかでなく、かつ治療方法が確立していない希少な疾病であって、その疾病にかかることにより、長期にわたり療養を必要とする疾病をいう。

保健相談所では、公費負担医療申請者を対象とする所内面接相談・訪問指導や講演会を実施している。また、難病のうち国の指定難病等と都単独の対象疾病、特殊医療として腎不全と血友病については、東京都が医療費助成を実施しており、区で申請を受け付けている。

このほか、難病患者については、都が都医師会に委託して実施している在宅難病患者訪問診療事業や、都が実施している在宅難病患者医療機器貸与事業（吸入・吸引器）の対象となっている。

(2) 食育を推進する環境づくり

●練馬区食育推進ネットワーク会議

区民、関係団体と連携し「農地が身近にあるねりまならではの食育」の推進に取り組んでいる。28年度は5回開催し、食育推進ボランティアの活動およびねりまの食育応援店事業の開始に向けて検討した。

●食育実践ハンドブックの活用

区の食生活の課題や、「ねりまならではの食育」をテーマに食育実践ハンドブックを作成し、冊子を活用した食育事業を展開している。

1 地域での食育事業

乳幼児から大人までを対象として「旬の野菜たっぷりの健康的な食生活」をテーマに、講習会を実施した。

〔食育実践ハンドブックを活用した講習会〕 28年度

講習会	回数(回)	参加延べ人数(人)
すこやか親子の食事講習会	279	10,522
その他の食育講習会	62	2,077

2 食育キャンペーン

食育実践ハンドブック「野菜とれとれ! 1日5とれとれ!」「ちょっと昔のねりまの食卓」を活用し、農業祭等で食育事業を実施した。

●食育推進ボランティア

1 ねりまの食育推進ボランティア講座

地域で食育活動を行う人材を育成するため、講義4回と調理実習1回の計5回の講座を実施している。

2 活動支援

講座修了生を対象に、区の食育事業やボランティア活動の紹介等について情報交換会を開催し、継続した活動支援を行っている。

3 協働事業

子どもたちを対象として、和食のだしを味わい、ご飯とみそ汁、おかず1品の食事を作って食べる体験事業「ちゃんとごはん」を11回開催した。事業の企画から実施に従事した食育推進ボランティアは延べ44人、子どもの参加は延べ199人だった。

また、28年度は新たな取組として、乳幼児の保護者を対象に、和食や行事食をテーマとした事業を実施した。

(3) 健康に関する危機管理を行う

●予防接種

感染症の予防に関して予防接種の果たしてきた役割は極めて大きい。

特に乳幼児の時期に予防接種を受けることにより、個々人のり患を防ぐ（個人予防）だけでなく、感染症の流行も抑えている（社会予防）。

定期予防接種および任意予防接種は、区が委託する予防接種協力医療機関で通年（高齢者インフルエンザを除く。）個別接種により実施している。

1 定期予防接種

予防接種法に基づく定期予防接種は、BCG（結核）、B型肝炎、ヒブ、小児用肺炎球菌、DPT-IPV（4種混合）、ポリオ、MR（麻しん風しん混合）、水痘（みずぼうそう）、日本脳炎、DT（2種混合）、HPV（子宮頸がん予防）、高齢者用肺炎球菌および高齢者のインフルエンザである。

ただし、現在、HPVは厚生労働省通知に基づき積極的勧奨を差し控えている。

2 任意予防接種の助成

予防接種法に定めのない予防接種について、つぎの表のとおり接種費用を助成している。

〔任意予防接種の接種費用助成〕

	助成開始時期	対象者	助成費用
おたふくかぜ	25年4月	1歳以上3歳未満の方	3,000円
MR未接種者対策	24年4月	2歳以上19歳未満で、接種が終了していない方	全額
風しん抗体検査	26年4月	19歳以上の方	全額
先天性風しん症候群対策	25年3月	①妊娠を希望している女性	
		②①の同居者 ③妊娠中の女性の同居者	
高齢者用肺炎球菌	24年9月	65歳以上の方	自己負担額 4,000円

3 ねりま子育てサポートナビ

近年の度重なる予防接種制度改正に伴い、予防接種を受けるスケジュールの作成が、被接種者やその保護者にとって大きな負担となり、接種間隔の誤りや接種漏れが生じてしまう可能性がある。

そのため、27年4月より被接種者の生年月日等を入力することによりスケジュールが自動作成される「予防接種サポートシステム」を導入した。28年4月からは、妊娠・子育て応援メールの配信機能を付加し、「ねりま子育てサポートナビ」としてリニューアルした。

●感染症対策

「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」（「感染症法」）に基づき、感染症の日常的な発生状況を把握するとともに、感染症発生時には適切な医療の確保・防疫対応、疫学調査等の対応を行っている。

27年には、中東地域や韓国における「中東呼吸器症候群（MERS）」の流行に伴い、感染者の海外からの入国および二次感染の危惧に対し、防疫体制を構築した。

また、感染症法の一部改正により、27年1月21日、「中東呼吸器症候群」および「鳥インフルエンザ（H7N9）」が二類感染症に、28年2月15日、「ジカウイルス感染症」が四類感染症に追加された。

1 結核

近年の結核り患率は、高齢者では増加傾向にある。

28年新登録患者数は119人で、そのうち、登録時に感染性のある結核患者は53人、うち約70%が高齢者であった。高齢者の結核対策は重要な課題となっている。

次世代に結核を拡げないために、正しい知識の普及、服薬支援、家族や接触者への健診の実施など結核対策を実施している。

2 五類感染症

五類感染症は、発生情報を収集、分析、結果を公開し、発生・拡大を防止すべき感染症である。区では医師会・教育委員会等への情報提供をしている。

なお、20年1月から、麻しんおよび風しんについて医療機関から保健所への届出が義務化された。風しんについては、26年4月から、定期予防接種の機会がなかった世代に抗体検査および予防接種費用の助成を開始した。

麻しんについては、東京都健康安全研究センターでの確定診断を行い、正確な診断による適切な対策によって麻しん排除を目指している。

【保健所への届出患者数】

28年度

種別	疾患名	届出患者数
一類	エボラ出血熱	0
	クリミア・コンゴ出血熱	0
	痘そう（天然痘）	0
	南米出血熱	0
	ペスト	0
	マールブルグ病	0
	ラッサ熱	0
二類	急性灰白髄炎（ポリオ）	0
	結核	156
	ジフテリア	0
	SARS（重症急性呼吸器症候群）	0
	MERS（中東呼吸器症候群）	0
	鳥インフルエンザ（H5N1）	0
	鳥インフルエンザ（H7N9）	0
三類	コレラ	0
	細菌性赤痢	1
	腸管出血性大腸菌感染症	23
	腸チフス	0
四類	パラチフス	1
	A型肝炎	3
五類	レジオネラ症	8
	ウイルス性肝炎（A型・E型肝炎を除く）	3
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	3
	クロイツフェルト・ヤコブ病	1
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	3
	後天性免疫不全症候群	4
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	3
	侵襲性肺炎球菌感染症	15
	梅毒	18
	播種性クリプトコックス症	2
	風しん	1

注：四・五類感染症は届出のあった疾患のみ掲載している

3 エイズ・性感染症

国内のHIV（ヒト免疫不全ウイルス）感染者報告数は、ここ数年横ばい状態で推移しているが、一方でエイズ患者数は増加傾向が継続しており、都内では、全報告数の約20%を占めている。また、近年、若い女性（10代～20代前半）の梅毒の患者報告数が急増している。

これらは、無症候期の間に感染が広がっている可能性がある。そして、若年層における発生の割合が高まっているため、正しい知識の普及や感染予防、早期発見の取組が重要となっている。

そこで、区内の中学校や高校、大学で、エイズや性感染症の正しい知識の普及啓発を行っている。

また、豊玉保健相談所で、HIV抗体検査と同時に、性感染症検査（梅毒・クラミジア・淋菌）を無料・匿名で実施している。

〔エイズ相談・HIV・性感染症抗体検査実施数〕 28年度

区 分	件数 (件)
エイズ相談	259
HIV 抗体検査	246
梅毒検査	64
クラミジア・淋菌検査	65

4 新型インフルエンザ

区では、26年6月に「練馬区新型インフルエンザ等対策行動計画」を策定した。さらに、「新型インフルエンザ等対策行動マニュアル」を整備し、より実効性の高い対策がとれるよう体制整備を図った。今後は、事態のレベルに応じた保健医療体制および庁内外を含めた体制整備の充実を図っていく。

(4) 安全な衛生環境を確保する

●食品衛生

食中毒防止、食品の安全性確保のため、28年度は営業者の監視指導を12,191件、食品等の検査を2,033検体行った。また、営業者向けの食品衛生講習会を実施した。

こうした監視指導を行うに当たり、区では毎年度食品衛生監視指導計画を策定している。29年度の計画策定に当たっては、区民から意見を求めるとともに、練馬区食品衛生推進委員会議での意見を参考にした。

28年度の区内での食中毒の発生は4件であった。

●食品衛生普及啓発活動

28年度は、消費者向けの食中毒予防講習会を18回実施し、延べ685人が参加した。そのうち食育の一環として、区内の保育園や小学校の生徒を対象に、紙芝居や手洗い練習を通して食中毒予防について学ぶ「食の安全教室」を開催し、251人が参加した。

また、「練馬区食の安全・安心シンポジウム」を10月に開催した。テーマは「健康食品を正しく知ろう」で、92名が参加した。

その他、「ねりま食品衛生だより」（年4回発行）、区ホームページ、ツイッター等を活用して普及啓発活動を行った。

●環境衛生

多数の人が利用するプール、公衆浴場や日常生活に必要な理・美容所、クリーニング所、旅館等では一定の衛生水準が確保されることが必要である。

このため区では、これらの施設に対する監視指導を行うとともに、施設の空気や細菌などの各種検査を実

施している。28年度は、888件の監視指導を行うとともに、207施設について各種検査を行った。このほかにも飲料水についての相談受付・指導を行っている。

●ペット動物の飼養

「狂犬病予防法」、「東京都動物の愛護及び管理に関する条例」により、畜犬登録、狂犬病予防注射、犬の正しい飼い方の啓発などの事業を行っている。28年度末現在、区内の犬の登録件数は30,033頭である。

猫については、飼い猫の去勢・不妊手術費の一部を助成する事業を行うとともに、飼い主のいない猫をめぐる問題を解決するために活動するグループを登録し、去勢・不妊手術費用の助成や猫保護ケージ等の貸出しなどにより活動を支援している。28年度末現在、55団体が登録している。

また、災害時に、適切に飼育動物の保護を行い区民の安全・安心を確保するため、災害時のペット対策事業を行っている。28年度は、1月にペットの飼い主を対象にした講演会「災害が起こったら、うちのペットはどうしよう」を実施した。さらに、災害時に避難拠点等でペットの管理等を行う災害時ペット管理ボランティアを登録しており、28年度末現在25名が活動している。

●ねずみ・害虫対策

衛生的で快適な生活環境を確保するため、ねずみ・害虫等の相談および駆除を行っている。

28年度はねずみに関して215件、害虫等に関して785件の苦情・相談を受け付けた。また、ボウフラ、ユスリカの駆除およびスズメバチの巣の除去を行うと共に、ねずみ駆除講習会を2回行った。

なお、「害虫相談ダイヤル」を5月～11月の期間開設した。

●医療監視・指導

診療所、助産所、施術所、歯科技工所の施設・設備の管理状況について、監視・指導を行っている。

28年度には136か所の監視指導を行った。

●薬事衛生

1 薬事監視

医薬品等の品質と、その有効性および安全性を確保するため、薬局・医薬品販売業（卸売販売業、配置販売業を除く）・麻薬小売業・医療機器販売業等の監視指導、医薬品等の検査を行っている。28年度には801件の監視指導、5品目の医薬品等の検査を行った。

さらに、薬事関連法令の趣旨の徹底を図るため、営業者および薬剤師等を対象に啓発活動を行った。

2 毒物劇物監視

毒物劇物による保健衛生上の危害防止を目的として、毒物劇物販売業および業務上取扱者の監視指導を行っている。

また、盗難や事故等が発生した場合に社会的影響の大きい農薬、トルエン、シアン等を取り扱う販売業および業務上取扱者の一斉監視を行っている。28年度には76件の監視指導を行った。

3 有害物質を含有する家庭用品の検査

「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、日常使用する家庭用品に含まれる有害物質によって健康被害が発生することを防ぐため、規制対象となっている家庭用品の試買検査を行っている。28年度には、46品目（延べ84項目）の試買検査を行った。

●免許申請の取扱

医師、歯科医師、薬剤師、看護師等の免許の交付、書換え、再交付等の申請を取扱っている。

28年度は879件取扱った。