

厚生委員会情報連絡

令和5年1月18日

情報連絡事項	頁
1 糖尿病月間の実施結果について・・・・・・・・・・・・・・・・	2
2 区独自の特定不妊治療費（先進医療）助成について・・・・・・・・	7

(衛 生 部)

厚生委員会情報連絡一覧表

令和5年1月18日

件名	内容	日時及び場所	PRの方法
<p>1 糖尿病月間の実施結果について</p> <p>所管課 【こころとからだの健康づくり課】</p>	<p>11月14日の「世界糖尿病デー」に合わせて実施した11月の糖尿病月間の結果について、以下の通り報告する。</p> <p>今年度は、主な対象を30～40歳代の男性とし、自ずと野菜を食べられるような環境の提供と、自身の身体や健康リスクに関する「気づき」から「行動」に繋げることを目的に、糖尿病の予防啓発を行った。</p> <p>1 テーマ 見つけよう あなたのベジ^{かける}×〇〇</p> <p>2 内容 (1) 自分の身体の状態や健康リスクをもとに、行動を起こすきっかけづくり</p> <p>【応募企画】 <u>「自分で選択！ベジ^{かける}×〇〇チャレンジ！」</u></p> <p>ア 概要 啓発の次のステップとして、これまでの「ベジタベ」に加え、何か糖尿病予防となることに取り組んでもらうきっかけを作ることを目的とする。 下記2ステップを実施し、区ホームページやはがきで応募。抽選で健康グッズ等のプレゼントを贈呈。</p> <p>＜ステップ1＞ 糖尿病に関するクイズ</p> <p>＜ステップ2＞ 下記から1つ選んで取り組む。</p> <p>① 食事コース（3日間） ② 運動コース（3日間）※ ③ 測定コース</p> <p>※ スポーツ振興課主催の「あだちウォーキングチャレンジ」と連携。相互に紹介し、各々の企画へ応募可とした。</p> <p>イ プレゼント内容 Apple Watch SE … 1名</p>	<p>令和4年 11月1日 (火) ～ 令和4年 11月30日 (水)</p>	<p>区広報紙等</p>

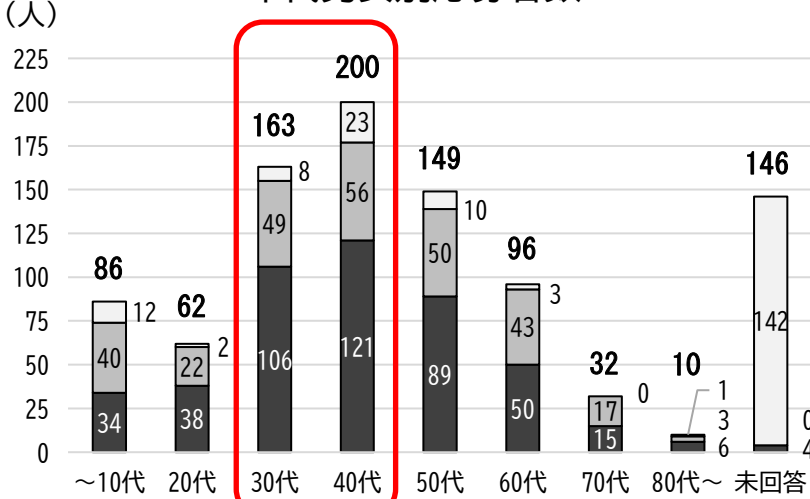
厚生委員会情報連絡一覧表

令和5年1月18日

件名	内容	日時及び場所	PRの方法																																			
	フォームローラー … 3名 腹筋ローラー … 5名 糖質オフ食品セット … 5名 ウ 測定会（③測定コース対象）での測定人数 （ア）特別企画 カラダ測定会 合計測定人数：1,965名																																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>場所</th> <th>日時</th> <th>ベジ チェック</th> <th>体組成計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>フリー マーケット (千代田 商店街)</td> <td>11月5日(土) 10時～14時</td> <td>77名</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>興本図書館</td> <td>11月7日(月) 10時～15時</td> <td>73名</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>伊興図書館</td> <td>11月9日(水) 10時～15時</td> <td>112名</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">おいしい 給食フェア (アリオ西 新井)</td> <td>11月12日(土) 10時～16時</td> <td>397名</td> <td>185名</td> </tr> <tr> <td>11月13日(日) 10時～16時</td> <td>498名</td> <td>227名</td> </tr> <tr> <td>つながる フェスタ (六町公園)</td> <td>11月20日(日) 11時～14時</td> <td>77名</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>ワンデイウ オーキング (総合スポ ーツセンタ ー) ※雨天のため中止</td> <td>11月23日 (祝・水) 10時～15時</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>梅田図書館</td> <td>11月24日(木) 10時～15時</td> <td>72名</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>	場所	日時	ベジ チェック	体組成計	フリー マーケット (千代田 商店街)	11月5日(土) 10時～14時	77名	—	興本図書館	11月7日(月) 10時～15時	73名	—	伊興図書館	11月9日(水) 10時～15時	112名	—	おいしい 給食フェア (アリオ西 新井)	11月12日(土) 10時～16時	397名	185名	11月13日(日) 10時～16時	498名	227名	つながる フェスタ (六町公園)	11月20日(日) 11時～14時	77名	—	ワンデイウ オーキング (総合スポ ーツセンタ ー) ※雨天のため中止	11月23日 (祝・水) 10時～15時			梅田図書館	11月24日(木) 10時～15時	72名	—		
場所	日時	ベジ チェック	体組成計																																			
フリー マーケット (千代田 商店街)	11月5日(土) 10時～14時	77名	—																																			
興本図書館	11月7日(月) 10時～15時	73名	—																																			
伊興図書館	11月9日(水) 10時～15時	112名	—																																			
おいしい 給食フェア (アリオ西 新井)	11月12日(土) 10時～16時	397名	185名																																			
	11月13日(日) 10時～16時	498名	227名																																			
つながる フェスタ (六町公園)	11月20日(日) 11時～14時	77名	—																																			
ワンデイウ オーキング (総合スポ ーツセンタ ー) ※雨天のため中止	11月23日 (祝・水) 10時～15時																																					
梅田図書館	11月24日(木) 10時～15時	72名	—																																			

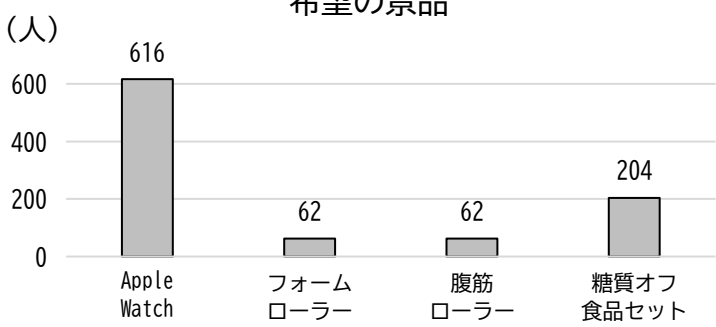
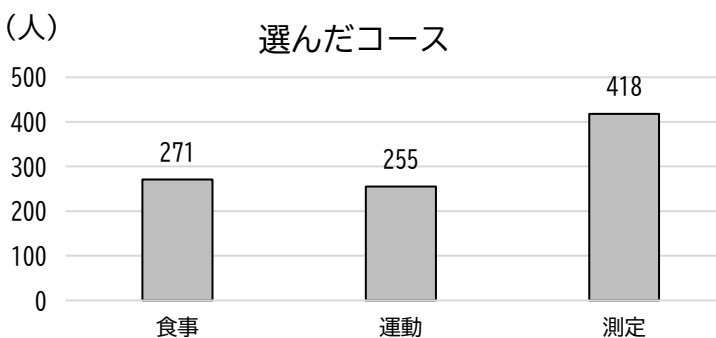
厚生委員会情報連絡一覧表

令和5年1月18日

件名	内容	日時及び場所	PRの方法																																																																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>場所</th> <th>日時</th> <th>ベジチェック</th> <th>体組成計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ギャラクシティ</td> <td>11月26日(土) 10時~15時</td> <td>182名</td> <td>65名</td> </tr> <tr> <td colspan="2">合計</td> <td>1,488名</td> <td>477名</td> </tr> </tbody> </table> <p>(イ) 薬局でのヘモグロビンA1c測定</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>実施薬局数</th> <th>測定人数(括弧は昨年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>13か所</td> <td>22名(11名)</td> </tr> </tbody> </table> <p>エ 応募者数</p> <p>944名(昨年度127名)</p> <p>年代男女別応募者数</p>  <table border="1"> <caption>年代男女別応募者数 (人)</caption> <thead> <tr> <th>年代</th> <th>女性</th> <th>男性</th> <th>未回答</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>~10代</td> <td>34</td> <td>40</td> <td>12</td> <td>86</td> </tr> <tr> <td>20代</td> <td>38</td> <td>22</td> <td>2</td> <td>62</td> </tr> <tr> <td>30代</td> <td>106</td> <td>49</td> <td>8</td> <td>163</td> </tr> <tr> <td>40代</td> <td>121</td> <td>56</td> <td>23</td> <td>200</td> </tr> <tr> <td>50代</td> <td>89</td> <td>50</td> <td>10</td> <td>149</td> </tr> <tr> <td>60代</td> <td>50</td> <td>43</td> <td>3</td> <td>96</td> </tr> <tr> <td>70代</td> <td>15</td> <td>17</td> <td>0</td> <td>32</td> </tr> <tr> <td>80代~</td> <td>6</td> <td>3</td> <td>1</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>未回答</td> <td>4</td> <td>142</td> <td>0</td> <td>146</td> </tr> </tbody> </table> <p>■女性 □男性 □未回答</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>主な対象である30代~40代は多かったが、男性よりも女性の方が多かった。</p> </div>	場所	日時	ベジチェック	体組成計	ギャラクシティ	11月26日(土) 10時~15時	182名	65名	合計		1,488名	477名	実施薬局数	測定人数(括弧は昨年度)	13か所	22名(11名)	年代	女性	男性	未回答	合計	~10代	34	40	12	86	20代	38	22	2	62	30代	106	49	8	163	40代	121	56	23	200	50代	89	50	10	149	60代	50	43	3	96	70代	15	17	0	32	80代~	6	3	1	10	未回答	4	142	0	146		
場所	日時	ベジチェック	体組成計																																																																		
ギャラクシティ	11月26日(土) 10時~15時	182名	65名																																																																		
合計		1,488名	477名																																																																		
実施薬局数	測定人数(括弧は昨年度)																																																																				
13か所	22名(11名)																																																																				
年代	女性	男性	未回答	合計																																																																	
~10代	34	40	12	86																																																																	
20代	38	22	2	62																																																																	
30代	106	49	8	163																																																																	
40代	121	56	23	200																																																																	
50代	89	50	10	149																																																																	
60代	50	43	3	96																																																																	
70代	15	17	0	32																																																																	
80代~	6	3	1	10																																																																	
未回答	4	142	0	146																																																																	

厚生委員会情報連絡一覧表

令和5年1月18日

件名	内容	日時及び場所	PRの方法																		
	<p style="text-align: center;">希望の景品</p>  <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <caption>希望の景品</caption> <thead> <tr> <th>景品</th> <th>人数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Apple Watch</td> <td>616</td> </tr> <tr> <td>フォームローラー</td> <td>62</td> </tr> <tr> <td>腹筋ローラー</td> <td>62</td> </tr> <tr> <td>糖質オフ食品セット</td> <td>204</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">選んだコース</p>  <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <caption>選んだコース</caption> <thead> <tr> <th>コース</th> <th>人数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>食事</td> <td>271</td> </tr> <tr> <td>運動</td> <td>255</td> </tr> <tr> <td>測定</td> <td>418</td> </tr> </tbody> </table> <p>応募者の感想（抜粋）</p> <ol style="list-style-type: none"> ① 足立区で取り組んでるベジファーストは知ってますが、<u>改めて意識すると自分で出来てなかった事が多く、見直す良いきっかけになりました。</u> ② 自分の体の組成や摂取野菜量を知ること、<u>何が不足していて何を改善していけばいいのか気づくことができ、よい機会になりました。</u> <p>(2) スーパー、コンビニ等民間企業との連携</p> <p>ア セブーンイレブンによる、こまつナサラダの再販およびPRポップの掲示</p> <p>イ イトーヨーカドー等、スーパーでのポスター等掲示</p> <p>3 広報・周知</p> <p>(1) あだち広報 10/25号</p> <p>(2) リーフレット配布(10,000部)及びポスター掲示(800枚)</p> <p>ア 元気な職場づくり応援事業所</p> <p>イ 保健センター、区民事務所等の区施設</p> <p>ウ ギャラクシティ、生物園、都市農業公園</p>	景品	人数	Apple Watch	616	フォームローラー	62	腹筋ローラー	62	糖質オフ食品セット	204	コース	人数	食事	271	運動	255	測定	418		
景品	人数																				
Apple Watch	616																				
フォームローラー	62																				
腹筋ローラー	62																				
糖質オフ食品セット	204																				
コース	人数																				
食事	271																				
運動	255																				
測定	418																				

厚生委員会情報連絡一覧表

令和5年1月18日

件名	内容	日時及び場所	PRの方法
	エ 医療機関、薬局 オ ワーク・ライフ・バランス認定企業 カ 足立成和信用金庫、明治安田生命保険相互会社等 (3) 区ホームページ、A-メール、Twitter、Facebook、LINE、ビュー坊テレビを活用して啓発		

厚生委員会情報連絡一覧表

令和5年1月18日

件 名	内 容	日時及び場所	PRの方法
<p>2 区独自の特定不妊治療費（先進医療）助成について</p> <p>所管課 【保健予防課】</p>	<p>別紙のとおり「東京都特定不妊治療費（先進医療）助成事業」の承認を受けた方に対し、区が現在行っている「特定不妊治療の保険適用に向けた経過措置」と同様に、保険適用外の医療費の一部を上乗せ助成する。</p> <p>1 対象者 東京都特定不妊治療費（先進医療）助成事業の承認決定を受けた足立区在住の方</p> <p>2 助成開始適用年月日 令和4年4月1日（遡及適用） ※ 申請受付は令和5年1月4日開始</p> <p>3 助成額 都の助成決定額を差し引いた実費に対して、上限額までの金額 上限額：50,000円</p> <p>4 助成上限回数 東京都に準ずる。</p>		<p>あだち広報 1月1日号、 区ホームページ、 ツイッター</p>

東京都特定不妊治療費(先進医療) 助成事業のご案内

1 制度の概要

- 東京都では不妊治療における経済的負担を軽減するため、体外受精及び顕微授精を行う際に、保険適用された治療と併用して自費で実施される「先進医療」に係る費用の一部を助成します。
- 令和5年1月4日から申請受付を開始します。
- **対象は令和4年4月1日以降に開始した治療です。**
- 申請には期限があります。ご注意ください（4ページ参照）。
- 都内区市町村が実施している特定不妊治療に係る助成は、本制度とは異なる各自自治体の独自事業です。お問合せはそれぞれの区市町村をお願いします。



2 対象となる先進医療

- **1回の特定不妊治療（保険診療）と併せて実施した先進医療**
- **保険診療とは別に、単独で先進医療を実施した場合は、対象となりませんので、ご注意ください。**
- 現時点で告示されている先進医療は、以下のとおりです。最新の情報、それぞれの登録医療機関については厚生労働省のホームページで確認できます。

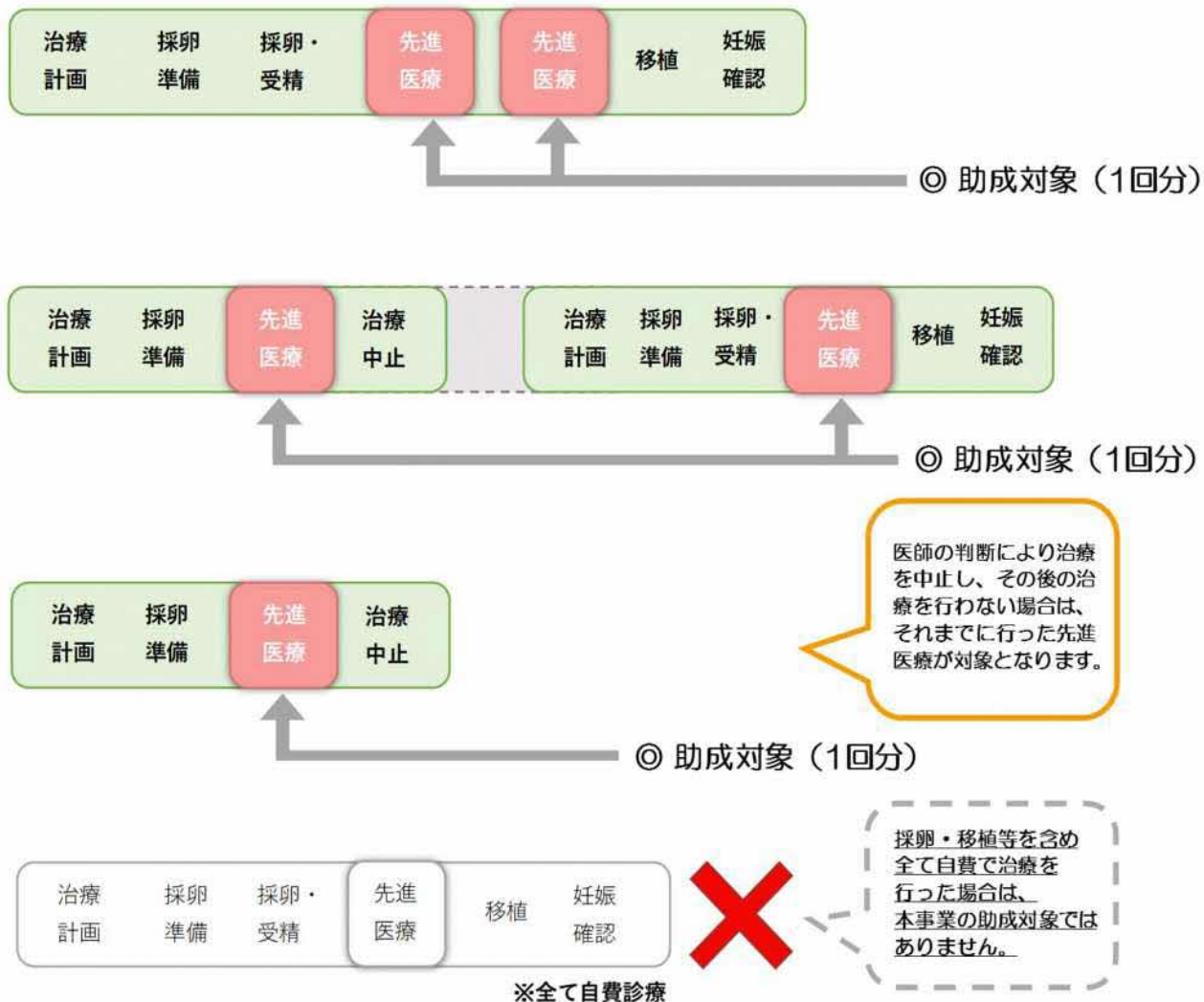
- (1) 子宮内膜刺激胚移植法（SEET法）
- (2) タイムラプス撮像法による受精卵・胚培養
- (3) 子宮内膜擦過術（子宮内膜スクラッチ）
- (4) ヒアルロン酸を用いた生理学的精子選択術（PICSI）
- (5) 子宮内膜受容能検査（ERA・ERPeak）
- (6) 子宮内細菌叢検査（EMMA・ALICE）
- (7) 強拡大顕微鏡による形態良好精子の選別（IMSI）
- (8) 二段階胚移植法
- (9) 子宮内細菌叢検査（子宮内フローラ検査）
- (10) タクロリムス投与療法

※ その他、厚生労働省（中央社会保険医療協議会）にて告示された治療及び技術が、決定され次第、助成対象として追加されます。

【助成対象となる治療の考え方】

R4.4.1

□ : 保険診療 □ : 先進医療（自費）



3 助成回数

- 保険診療の回数に準じます。（1子ごとにリセットが可能です。）

【保険診療における回数の考え方（参考）】

治療開始日の妻の年齢が 39 歳まで：6 回まで申請可能

40 歳から 42 歳まで：3 回まで申請可能

4 助成額上限

- 先進医療にかかった費用の **10 分の 7** について、**15 万円**を上限に助成します。

（例 1）「1 回の治療」の中で先進医療を 3 つ実施し、計 100,000 円かかった場合

$$100,000 \text{ 円} \times 0.7 = 70,000 \text{ 円} \quad \Rightarrow \text{助成額は 7 万円}$$

（例 2）「1 回の治療」の中で先進医療を 5 つ実施し、計 220,000 円かかった場合

$$220,000 \text{ 円} \times 0.7 = 154,000 \text{ 円} \quad \Rightarrow \text{助成額は 15 万円}$$