

認定特定非営利活動法人アレルギー支援ネットワーク
2021年度（令和3年度） 事業報告書

I. 事業実施の方針

- ① 組織・財政の基盤強化をする。
- ② 「アレルギー大学事業」および「医療機関における患者家族への食事指導事業」を基盤事業として発展させる。
- ③ 新型コロナウイルス感染拡大の状況下、インターネットを活用した事業を実施する。

II. 事業の実施に関する事項

1. 特定非営利活動に係る事業

(1) 情報の普及・啓発・交流事業

各地で行われる「アレルギーの会」の交流会、講演会、ホームページなどを通してアレルギーに関する科学的知識の普及啓発及び交流を行う。

1) アレルギーの会支援事業

事業内容	<ol style="list-style-type: none"> 1. 既存の会の活動を支援するため、インターネットを活用した(ZOOM)交流会を定期的開催する。要望の強い地域があれば会の新規設立支援をする。 2. 「東海アレルギー連絡会」の事務局として、東海アレルギー連絡会の目的である「アレルギーなどの問題解決に関する活動」を行う。給食問題などアレルギー施策の向上をめざし、各地のアレルギーの会と協働して、自治体や諸団体への普及啓発活動や、平常時の災害対策活動と災害時の相互支援活動を行う。 3. ZOOMウェビナーを活用した、研修会や勉強会の機会を設ける。 4. アレルギーの会を支えるリーダーのスキルアップを図るため、アレルギー大学基礎～上級に参加する会のリーダーおよびリーダー候補（各会3人以内/年）の資料代・材料費を免除する。 5. 事務局スタッフのスキルアップをはかるため、学会や研究会等に参加をする。 																																																																		
結果	<ol style="list-style-type: none"> 1. 既存の会の活動支援と新規の会の設立支援 <p>【Web患者交流会 毎月15日に開催】</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">日付</th> <th rowspan="2">テーマ</th> <th rowspan="2">ゲスト・講師</th> <th colspan="4">参加者数</th> </tr> <tr> <th>合計</th> <th>会員団体</th> <th>非会員団体</th> <th>個人</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4/15(木)</td> <td>薬剤師さんに聞こう! 日焼け対策・汗対策</td> <td>藤堂恭正先生 スギヤマ調剤薬局 局長</td> <td>14名</td> <td>9</td> <td>1</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>5/15(土)</td> <td>小学生以降のアレルギーとのお付き合い</td> <td>矢上晶子先生 (ばんだね病院)</td> <td>43名</td> <td>17</td> <td>1</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>6/15(火)</td> <td>ダニの生態から学ぶ家庭でのダニ対策</td> <td>日革研究所 研究開発室 中田訓浩先生</td> <td>23名</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>17</td> </tr> <tr> <td>7/15(木)</td> <td>アレルゲンを除去しても栄養バランスを保つためには?</td> <td>上田由美 管理栄養士 (PAE)</td> <td>11名</td> <td>3</td> <td>1</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>8/8(日) こども企画</td> <td>災害に備える～お家にある備蓄品教えて～</td> <td>近藤康人先生 (ばんだね病院) 高廣理事</td> <td>14家族 こども 27名</td> <td>7</td> <td>3</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>9/15(水)</td> <td>アレルギーっ子の災害対策～備蓄についてメーカーさんに聞こう～</td> <td>石井食品 永谷園 SN食品研究所</td> <td>14名</td> <td>2</td> <td>4</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>10/15(金)</td> <td>アレルギーっ子の自立を考える</td> <td>舟木由乙世看護師 (PAE)</td> <td>25名</td> <td>9</td> <td>2</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table>							日付	テーマ	ゲスト・講師	参加者数				合計	会員団体	非会員団体	個人	4/15(木)	薬剤師さんに聞こう! 日焼け対策・汗対策	藤堂恭正先生 スギヤマ調剤薬局 局長	14名	9	1	3	5/15(土)	小学生以降のアレルギーとのお付き合い	矢上晶子先生 (ばんだね病院)	43名	17	1	13	6/15(火)	ダニの生態から学ぶ家庭でのダニ対策	日革研究所 研究開発室 中田訓浩先生	23名	3	3	17	7/15(木)	アレルゲンを除去しても栄養バランスを保つためには?	上田由美 管理栄養士 (PAE)	11名	3	1	7	8/8(日) こども企画	災害に備える～お家にある備蓄品教えて～	近藤康人先生 (ばんだね病院) 高廣理事	14家族 こども 27名	7	3	2	9/15(水)	アレルギーっ子の災害対策～備蓄についてメーカーさんに聞こう～	石井食品 永谷園 SN食品研究所	14名	2	4	8	10/15(金)	アレルギーっ子の自立を考える	舟木由乙世看護師 (PAE)	25名	9	2	10
日付	テーマ	ゲスト・講師	参加者数																																																																
			合計	会員団体	非会員団体	個人																																																													
4/15(木)	薬剤師さんに聞こう! 日焼け対策・汗対策	藤堂恭正先生 スギヤマ調剤薬局 局長	14名	9	1	3																																																													
5/15(土)	小学生以降のアレルギーとのお付き合い	矢上晶子先生 (ばんだね病院)	43名	17	1	13																																																													
6/15(火)	ダニの生態から学ぶ家庭でのダニ対策	日革研究所 研究開発室 中田訓浩先生	23名	3	3	17																																																													
7/15(木)	アレルゲンを除去しても栄養バランスを保つためには?	上田由美 管理栄養士 (PAE)	11名	3	1	7																																																													
8/8(日) こども企画	災害に備える～お家にある備蓄品教えて～	近藤康人先生 (ばんだね病院) 高廣理事	14家族 こども 27名	7	3	2																																																													
9/15(水)	アレルギーっ子の災害対策～備蓄についてメーカーさんに聞こう～	石井食品 永谷園 SN食品研究所	14名	2	4	8																																																													
10/15(金)	アレルギーっ子の自立を考える	舟木由乙世看護師 (PAE)	25名	9	2	10																																																													

11/15(月)	あなたはいざというときにエピペンうてますか？ ～学校給食における誤食事故の教訓から学ぶ～	松井照明先生 (あいち小児保健医療総合センター)	23名	9	5	6
12/15(水)	アレルギーっ子の外食を考える	寺倉里架 管理栄養士 (PAE)	28名	9	6	10
2022年 1/15(土)	食物アレルギーの治療には喘息コントロールが重要	坂本龍雄先生	13名	7	0	6
2022年 2/15(火)	花粉・食物アレルギー症候群(PFAS)	近藤康人先生 (ばんたね病院)	23名	9	3	9
2022年 3/15(火)	お薬なんでも相談会	上荷裕広薬剤師 (PAE) (すずらん調剤薬局)	24名	9	5	9

【Web岐阜県内患者交流会 2カ月に1回開催】

日付	テーマ	ゲスト	参加者数			
			合計	会員団体	非会員団体	個人
5/28(金)	修学旅行などの宿泊行事	ぶうわの会 保護者	11名	5	0	2
7/14(水)	給食の原材料チェック		8名	5	0	0
9/10(金)	松波先生とお話ししよう	松波邦洋先生 (岐阜県総合医療センター)	11名	9	1	1
12/17(金)	給食の話し合いのコツ	なし	10名	5	0	2
2/16(水)	外食・スーパーなど情報交換	なし	8名	6	0	0

【地域の患者会の活動支援】

Web開催 9団体 39回
現地開催 10団体 13回

【新規の会の設立支援】安城の会

定例会 7/18
セミナー開催支援 9/26(日) テーマ「非常食とアレルギー」

2. 東海アレルギー連絡会の事務局として、交流会をWebで開催した。

6/13(日) 総会・第一回交流会 13団体 17名 参加 (37団体中)
10/17(日) 第二回交流会 15団体 17名 参加 (37団体中)
2/27(日) 第三回交流会 15団体 23名 参加 (37団体中)

3. 各会の運営資金 団体会費の減免を実施 (29 団体/ 39団体中)

4. アレルギーの会のリーダーのスキルアップをはかる

アレルギー大学インターネット講座

【リーダー養成講座】開講(東海地域以外に拡大・試験実施) 3団体 5名受講

【リーダーブラッシュアップ講座】開講 1団体 1名

	<p>6. 事務局スタッフのスキルアップをはかる</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 5/31～6/23 日本小児臨床アレルギー学会(Web開催) ・ 10/8～10/10 日本アレルギー学会学術大会(ハイブリッド開催) ・ 11/13(土)～11/14(日) 日本小児アレルギー学会学術大会(ハイブリッド開催) ・ 12/11(土)～12日(日) 第23回日本子ども健康学会学術大会(ハイブリッド開催)
--	---

2) 地域におけるアレルギー対策推進事業

事業内容	<p>① 自治体などからの受託事業として、アレルギー患者家族の支援を行う。</p> <ul style="list-style-type: none"> i) 愛知県教育委員会「学校給食における食物アレルギー対応に関する検討委員会」の委員を務める。 ii) 蒲郡市教育委員会「食物アレルギー対応給食検討委員会」の委員を務める。 iii) 西尾市教育委員会「アレルギー対応委員会」の委員を務める。 iv) 愛知県アレルギー疾患医療連絡協議会の委員を務める。 v) 名古屋市公害保健課「名古屋市乳幼児アレルギー実態把握等に係る検討会議」の委員を務める。 vi) 名古屋市公害保健課が主催する「ぜん息児の保護者のつどい」において保護者交流会の運営を担当する。(新規・委託費116,600円) <p>②アレルギー大学修了生に対して地域や職場などへのアレルギー対策の普及啓発活動ができるように支援をする。</p> <ul style="list-style-type: none"> i) 人材のスキルアップと組織化を図る。 ii) 食物アレルギーマイスターおよびサポーターに対して、年に2回程度の会議を開催し、地域や職場などにおける患者支援に関する取り組みの報告と検討をする。
結果	<p>1. 自治体などからの受託事業として、アレルギー患者家族の支援を行う。</p> <ul style="list-style-type: none"> i) 愛知県教育委員会「学校給食における食物アレルギー対応に関する検討委員会」 <ul style="list-style-type: none"> ⇒ 第一回委員会(6/15)は書面開催。 第二回 12/17(金) 開催 ii) 蒲郡市教育委員会「食物アレルギー対応給食検討委員会」「卵アレルギー対応給食審査会」 <ul style="list-style-type: none"> ⇒ 委員会 3/22(月) zoom開催 iii) 西尾市教育委員会「アレルギー対応委員会」 <ul style="list-style-type: none"> ⇒ 7/28(水) 10/19(火) 2/17(木) 書面開催 iv) 愛知県アレルギー疾患医療連絡協議会 7月・3月 書面開催 <ul style="list-style-type: none"> アレルギー講演会(一般対象・一宮市) 9/12(日) (伊藤) 「生活環境でおこるアレルギーについて知ろう、語り合おう 後日Web配信 アレルギー研修会(医療従事者対象・名古屋市) 10/23(土) 「アレルギー疾患の治療最前線2021」後日Web配信(二村) アレルギー研修会(教育関係者対象・名古屋市) 11/21(日) 「教育現場で役に立つアレルギーの基礎知識」後日Web配信(中西) アレルギー講演会(一般対象・豊川市) 12/11(土) 「日常生活で知っておきたいアレルギーの基礎知識」 v) 名古屋市公害保健課「名古屋市乳幼児アレルギー実態把握等に係る検討会議」 <ul style="list-style-type: none"> 名古屋市における乳幼児アレルギー健診調査 ⇒2/7(月) Web開催 vi) 名古屋市が主催する「ぜん息児の保護者のつどい」における保護者交流会の運営を担当する <ul style="list-style-type: none"> ⇒オンライン開催 小学生のぜん息児の保護者対象 12/12(日) 未就園のぜん息児の保護者対象 12/18(土)

	<p>vii) アレルギー週間事業in岐阜 の事務局を担う 日本アレルギー協会・東海支部より依頼を受け、2022年2月23日開催の「アレルギー週間事業」の事務局を担った。(チラシの制作、参加申込受付、当日のZoomウェビナーの運営) 参加者 36名</p> <p>2. アレルギー大学修了生に対して地域や職場などへのアレルギー対策の普及啓発活動ができるように支援をする。</p> <p>i) 人材のスキルアップと組織化を図る。 ブラッシュアップ講座(アレルギー大学インターネット講座) の開講 マイスター2名、サポーター1名 受講</p> <p>ii) 食物アレルギーマイスターおよびサポーターに対して、年に2回程度の会議を開催し、地域や職場などにおける患者支援に関する取り組みの報告と検討をする。 第一回 マイスター・サポーター会議 5/23(日) 総会終了後 第二回 マイスター・サポーター会議 2022年 1/23日)</p>
--	--

3) 災害に備える事業

事業内容	<p>1. 各地のアレルギーの会が、平常時から自助・共助・公助の仕組みを作っておくためのサポートをする。</p> <p>2. 緊急時のおねがいカードの普及をする。</p> <p>3. 学会や災害ボランティアなどの団体と協同する。</p> <p>4. 他地域で発生する大規模災害に備える。</p>
結果	<p>1. 各地のアレルギーの会が、平常時から自助・共助・公助の仕組みを作っておくためのサポート 安城市市民活動交流センター主催・患者会協力 Webセミナー 9/26(日) 10家族参加 「防災食をアレルギー視点で見よう」(講師:中西)</p> <p>2. 緊急時のおねがいカードの普及 <u>58</u> 件</p> <p>3. 月に1回(第一木曜日) 名古屋災害ボラ連絡会に参加</p> <p>4. 他地域で発生する大規模災害に備える。</p>

4) Webによる情報の提供

事業内容	<p>1. HPの情報の追加と更新をタイムリーに行う。</p> <p>2. facebookに定期的に活動報告をする。</p> <p>3. メールマガジンを2カ月に1回配信するとともに、その内容の見直しを行う。</p>																				
結果	<p>【HP閲覧状況】(2021年4月~2022年3月 の合計数) 閲覧総数(訪問数) : 928,673 セッション平均 : 77,389 ユーザー平均 : 70,613</p> <p>【メルマガ登録者数】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>全体</th> <th>携帯</th> <th>パソコン</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2018年度</td> <td>2,437件</td> <td>847件</td> <td>1,590件</td> </tr> <tr> <td>2019年度</td> <td>2,484件</td> <td>836件</td> <td>1,648件</td> </tr> <tr> <td>2020年度</td> <td>2,782件</td> <td>830件</td> <td>1,952件</td> </tr> <tr> <td>2021年度</td> <td>2,900件</td> <td>827件</td> <td>2,073件</td> </tr> </tbody> </table>		全体	携帯	パソコン	2018年度	2,437件	847件	1,590件	2019年度	2,484件	836件	1,648件	2020年度	2,782件	830件	1,952件	2021年度	2,900件	827件	2,073件
	全体	携帯	パソコン																		
2018年度	2,437件	847件	1,590件																		
2019年度	2,484件	836件	1,648件																		
2020年度	2,782件	830件	1,952件																		
2021年度	2,900件	827件	2,073件																		

5) アレルギー相談事業

事業内容	E-mailや電話による相談 ホームページなどの閲覧者や園や学校などから、Eメールや電話によるアレルギーなどの相談に対して各分野の専門家などによるアドバイス活動を行う。
結果	【電話による相談件数】 個人：10件（給食3件、治療・医療機関2件、危機管理1件、寝具1件、災害対策1件、保育園・幼稚園1件、講師派遣1件） 企業・マスコミ：0件 【E-mailによる相談】 58件

6) 講演会・講習会の開催および講師派遣事業

事業内容	<p>① アレルギーなどに関わる科学的知識や実生活に役立つ情報を広げる講演会や講習会などを行う。</p> <p>i) 食物アレルギー児の誤食事故の対策として園や学校の教職員などから要望の多い講習会（「アナフィラキシー対応とアドレナリン自己注射器の講習会」など）をインターネットで開催することを検討する。</p> <p>ii) アレルギーっ子のフェア開催方法を検討する。</p> <p>② 自治体や企業等からの依頼に応じ講師（アレルギー専門医・管理栄養士など）を派遣する、又はインターネット講座を行う。</p> <p>③ 各地のアレルギーの会が主催する講演会に協力する。</p>																												
結果	<p>1. アレルギーなどに関わる科学的知識や実生活に役立つ情報を広げる講演会や講習会などを行う。</p> <p>i) 学童保育指導員対象「学童保育におけるアレルギー対応研修会」の開催 10/1(金)「アレルギーっ子の安全な保育を考える～上手に受け入れるコツ～」 10/6(水)「学童保育で必須の食物アレルギーエッセンス」 10/14(木)「自信を持って提供するするためのアレルゲンの確認のし方とポイント」</p> <p>ii) アレルギーっ子のフェア開催 ⇒ 未実施</p> <p>2. 講演会講師の派遣【依頼先について 28件】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>講師</th> <th>自治体</th> <th>園や学校</th> <th>学童</th> <th>企業</th> <th>その他 NPO など</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>医師・研究者</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>事務局スタッフ(栄養士他)</td> <td>8</td> <td>2</td> <td>5</td> <td>4</td> <td>7</td> <td>26</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>9</td> <td>2</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>7</td> <td>28</td> </tr> </tbody> </table> <p>3. 各地のアレルギーの会が主催する講演会に協力する。 (前述)安城市 市民活動交流センター主催・患者会協力 Webセミナー 9/26(日) 10家族参加 「防災食をアレルギー視点で見よう」</p>	講師	自治体	園や学校	学童	企業	その他 NPO など	合計	医師・研究者	1			1		2	事務局スタッフ(栄養士他)	8	2	5	4	7	26	合計	9	2	5	5	7	28
講師	自治体	園や学校	学童	企業	その他 NPO など	合計																							
医師・研究者	1			1		2																							
事務局スタッフ(栄養士他)	8	2	5	4	7	26																							
合計	9	2	5	5	7	28																							

(2) 専門職の育成支援事業

1) 「アレルギー大学」事業

事業内容	<p>① 「アレルギー大学」 愛知、千葉、沖縄 にてインターネット講座を開講する。</p> <p>② 「アレルギー大学ベーシックプログラム」 栄養士や保育士養成校の学生を対象に、アレルギー大学・インターネット講座を開講し、修了認定証を発行する。</p> <p>千葉は「NPO法人千葉アレルギーネットワーク」、沖縄は「沖縄アレルギーゆいまーるの会」が独立採算で運営する。</p> <p>③ 企業においてアレルギー大学・インターネット講座を開講する。</p>																																																																										
結果	<p>1. 「アレルギー大学」</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="12">申込数(前年度比較)</th> </tr> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="5">講座</th> <th colspan="3">実習</th> <th rowspan="2">研究実践</th> <th rowspan="2">のべ</th> <th rowspan="2">修了生</th> </tr> <tr> <th>基礎</th> <th>初級</th> <th>中級</th> <th>上級</th> <th>特別</th> <th>初級</th> <th>中上級</th> <th>特別</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>愛知</td> <td>165 (-83)</td> <td>146 (-44)</td> <td>99 (-45)</td> <td>67 (-55)</td> <td>56 -</td> <td>214 (+81)</td> <td>132 (+24)</td> <td>8 -</td> <td>36 -</td> <td>921</td> <td>51 (+13)</td> </tr> <tr> <td>千葉</td> <td>16</td> <td>27</td> <td>21</td> <td>16</td> <td></td> <td>56</td> <td>39</td> <td></td> <td></td> <td>175</td> <td>18</td> </tr> <tr> <td>沖縄</td> <td>35</td> <td>30</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>16</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>81</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table> <p>2. 「アレルギー大学ベーシックプログラム」 ※申込数</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>【受講者人数】</th> <th>配信日期间</th> <th>人数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>WEB講座</td> <td>5/12 (水) ~9/30 (木)</td> <td>277</td> </tr> </tbody> </table> <p>※ 千葉会場 7/18(日)ZOOMウェビナーによる開講 91人 受講 ※ 沖縄会場 11月 に、保育専門学校で開講 26人 受講</p> <p>3. 企業におけるアレルギー大学・インターネット講座開講</p> <p>上級レベル修了生 42人 (講座) 中級レベル 24人 オンデマンド受講 上級レベル 43人 10/16(土) オンデマンド受講およびグループディスカッションをzoomで実施 (調理実習) 小麦代替 23人 オンデマンド受講と実習 2/26(土) zoomディスカッション 献立作成演習 43人 オンデマンド受講と献立作成 3/12(土) zoomディスカッション</p>	申込数(前年度比較)													講座					実習			研究実践	のべ	修了生	基礎	初級	中級	上級	特別	初級	中上級	特別	愛知	165 (-83)	146 (-44)	99 (-45)	67 (-55)	56 -	214 (+81)	132 (+24)	8 -	36 -	921	51 (+13)	千葉	16	27	21	16		56	39			175	18	沖縄	35	30				16				81	2	【受講者人数】	配信日期间	人数	WEB講座	5/12 (水) ~9/30 (木)	277
申込数(前年度比較)																																																																											
	講座					実習			研究実践	のべ	修了生																																																																
	基礎	初級	中級	上級	特別	初級	中上級	特別																																																																			
愛知	165 (-83)	146 (-44)	99 (-45)	67 (-55)	56 -	214 (+81)	132 (+24)	8 -	36 -	921	51 (+13)																																																																
千葉	16	27	21	16		56	39			175	18																																																																
沖縄	35	30				16				81	2																																																																
【受講者人数】	配信日期间	人数																																																																									
WEB講座	5/12 (水) ~9/30 (木)	277																																																																									

(3) 調査研究事業

1) 自主研究事業 今年度は実施しない。

2) 共同研究事業

① 外食産業調査研究事業 (名芸大共同調査)

事業内容	名古屋学芸大学 (和泉教授) と協同でおこなった外食産業の実態調査をもとに作ったマニュアルを、ホテル・旅館で汎用できる内容にし、広く活用してもらう。
結果	企業から依頼があったアレルギー研修において、協働で資料の作成をし啓発活動をおこなった。

3) 受託事業

① グループインタビュー

事業内容	企業より委託を受け、アレルギー患者家族に対し、グループインタビューを実施する。
結果	依頼無し

④ アトピー性皮膚炎小児観察研究 (PEDISTAD)

事業内容	「医療用医薬品の外用療法では疾患のコントロールが十分でない、又は外用療法が医学的に推奨されない、中等症から重症のアトピー性皮膚炎を有する小児患者における、前向き、観察的、縦断的研究」をあいち小児保健医療総合センターにおいて実施するにあたり、その事務スタッフを派遣する。
結果	あいち小児保健医療総合センターからの委託で、治験コーディネーター業務 (EDC入力支援業務・被験者対応、電話対応) を行う契約を取り交わし、4人の観察研究を実施中。

⑤ 日本子ども健康学会学術大会事務局

事業内容	第23回日本子ども健康学会学術大会 (学会長: 浅野みどり教授) が名古屋で開催されるにあたり、その事務局を担う。
結果	新型コロナ ((COVID-19)) 感染拡大の状況下で、名古屋大学大幸キャンパス & Webのハイブリット開催。(12月11日(土)・12日(日))。受付業務・講師謝礼の支払業務を担当した。 参加者: 225名 《内訳》本学会会員・日本小児臨床アレルギー学会 会員: 120名、学生・大学院生: 41名 非会員: 64名

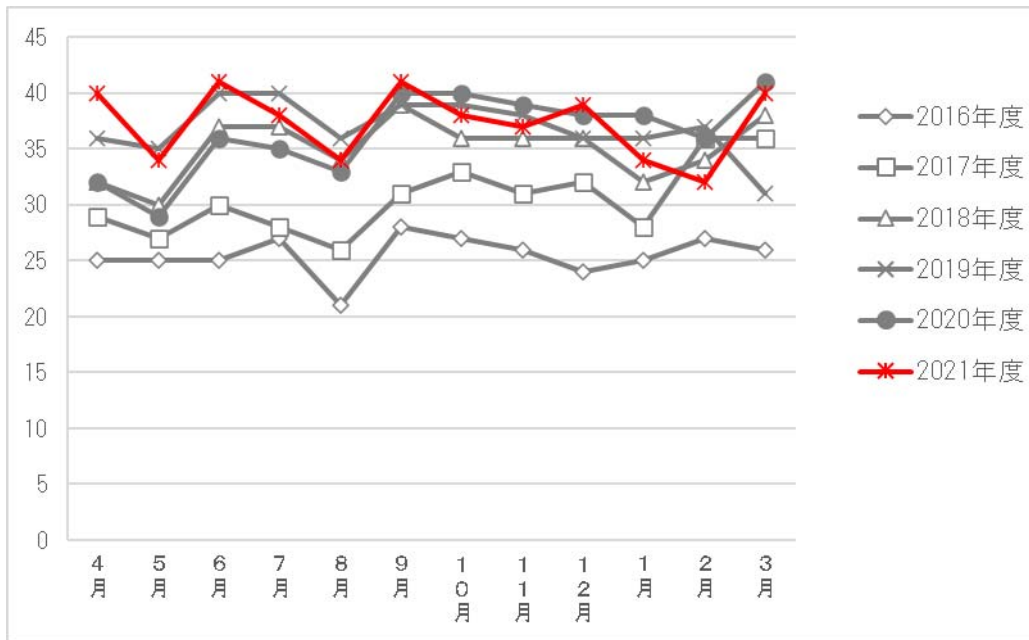
(4) 関連用品の販売普及事業

事業内容	定款第三条「この法人は、日本国民に対して、アレルギー、アトピー、化学物質などの問題解決およびその患者支援に関する事業を行い、もってすべての国民の健康で快適な生活に寄与することを目的とする。」を達成するため、アレルギーなどの方ができるだけ安心して使用できる日常生活用品等の開発、普及、販売等の事業をおこなう。																					
結果	<p>【売上内訳】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>寝具</th> <th>書籍</th> <th>スキンケア</th> <th>食品</th> <th>その他 (送料含む)</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2021年度売上</td> <td>248,644</td> <td>2,381,877</td> <td>139,040</td> <td>149,177</td> <td>63,670</td> <td>2,982,408</td> </tr> <tr> <td>2020年度売上</td> <td>537,931</td> <td>2,711,734</td> <td>149,391</td> <td>318,937</td> <td>72,434</td> <td>3,790,727</td> </tr> </tbody> </table> <p>① 「おいしく治す食物アレルギー攻略法 改訂第2版」 497 冊 ② 「食べるということ」(エッセイ集) 21 冊 ③ 学童てびき 449 冊</p> <p>【出品学会】第120回日本皮膚科学会総会、第70回日本アレルギー学会学術大会、第58回日本小児アレルギー学会学術大会 【実施キャンペーン】寝具</p>		寝具	書籍	スキンケア	食品	その他 (送料含む)	合計	2021年度売上	248,644	2,381,877	139,040	149,177	63,670	2,982,408	2020年度売上	537,931	2,711,734	149,391	318,937	72,434	3,790,727
	寝具	書籍	スキンケア	食品	その他 (送料含む)	合計																
2021年度売上	248,644	2,381,877	139,040	149,177	63,670	2,982,408																
2020年度売上	537,931	2,711,734	149,391	318,937	72,434	3,790,727																

(5) 医療機関における患者家族への食事指導事業

事業内容
 医療機関と委託契約を結び栄養・食事指導及び食物負荷試験の介助を行う。
 従事者育成のため、随時あいち小児保健医療総合センターアレルギー科での研修を行う。
 また、現在の出張先で月の契約件数を増やしていく。
 指導は、アレルギー大学を修了、またはそれに相当する管理栄養士で、常勤2名、非常勤7名が担当する。
 年1回「出張食事指導運営会議」を開催し、指導件数・食事指導後アンケート調査結果の報告等をし、医師からの要望や改善提案など、意見交換をする。

結果
 食事指導出張回数の推移
 (半日を指導1回として回数で表示)



	学会・講座	栄養士会議	参加人数	勉強会内容
4月		4/19	8人	「学校給食におけるアレルギー対応について」
5月	日本小児臨床アレルギー学会 (WEB)	5/17	7人	「NEJM 牛乳と健康のまとめ」
6月		6/21	8人	「給食のアレルギー対応について考えよう！ ～スイスチーズの穴～」
7月		7/26	8人	「外食の際の患者家族の留意点」
8月		8/30	8人	「ダウン症と栄養」
9月		9/12	6人	なし。同日出張栄養士運営委員会実施
10月		10/18	9人	「症例検討」
11月	日本小児アレルギー学会 (WEB)	11/29	10人	「うんち」
12月		12/27	11人	「成分表2020年版 (八訂) について」
2022年1月		1/31	10人	「次亜塩素酸とアレルギー」
2月	食物アレルギー研究会 (WEB)	2/28	10人	「摂食障害2つの症例から教えてもらったこと」
3月		3/28	11人	「牛乳アレルギー児は大豆イソフラボンを摂りすぎ？」

2. その他の事業

販売事業は従来どおりアレルギーの分野のみとし、その他の事業は行わない。

Ⅲ. 会議の開催に関する事項

1. 総会

(通常総会)

ア) 開催日時及び場所 令和3年5月23日(日) 13:30-14:30 インターネットによるオンライン会議

イ) 議題

- (1) 第1号議案 2020年度(R2) 事業報告(案)について
- (2) 第2号議案 2020年度(R2) 収支決算報告(案)について
- (3) 第3号議案 会計監査報告について
- (4) 第4号議案 2021年度(R3) 事業計画(案)について
- (5) 第5号議案 2021年度(R3) 収支予算(案)について
- (6) 第6号議案 役員の選任について
理事長の選任について

2. 理事会

1) 第一回理事会

ア) 開催日時及び場所 令和3年5月23日(日) 14:40-15:10 インターネットによるオンライン会議

イ) 議題

- (1) 第1号議案 理事長及び副理事長の選出と各種委員会の設置について
- (2) 第2号議案 顧問の選任について
- (3) 第3号議案 総務担当理事及び事務局の体制について
- (4) 第4号議案 今年度の理事会 開催日程について

2) 第二回理事会

ア) 開催日時及び場所 令和3年10月24日(日) 9:30-12:30 インターネットによるオンライン会議

イ) 議題

- (1) 第1号議案 2021年度(R3) 上半期事業報告(案)および上半期決算(案)について
- (2) 第2号議案 2021年度(R3) 下半期事業計画(案)・補正予算(案)について
- (3) 第3号議案 審議・検討事項などについて
- (4) その他 理事会日程

3) 第三回理事会

ア) 開催日時及び場所 令和4年2月6日(日) 10:00-12:00 インターネットによるオンライン会議

イ) 議題

- (1) 第1号議案 2021年度(R3) 事業報告(案)および決算予測について
- (2) 第2号議案 2022年度(R4) 事業計画(案)・予算(案)について
- (3) 第3号議案 その他 理事会日程

4) 第四回理事会

ア) 開催日時及び場所 令和4年5月22日(日) 10:00-12:00 インターネットによるオンライン会議

イ) 議題

- (1) 第1号議案 2021年度(R3) 事業報告(案)について
- (2) 第2号議案 2021年度(R3) 決算(案)について
- (3) 第3号議案 2022年度(R4) 事業計画(案)について
- (4) 第4号議案 2022年度(R4) 予算(案)について
- (5) 第5号議案 審議・検討事項などについてその他 理事会 日程
- (6) 第6号議案 その他 今年度の理事会日程