

# 5年後の自分に出会う

新たな飛躍をめざして



## ガイドブック



## 第30回日本外来小児科学会年次集会

日時 2021年 8月21日(土)～22日(日)

会場 同志社大学今出川キャンパス良心館 (京都市)

会頭 幸道 直樹 (こうどう小児科/京都府宇治市)

実行委員長 中村 豊 (ゆたかこどもクリニック/神戸市西区)

事務局長 古川 裕 (ふるかわ医院/京都府木津川市)



## 1. 会頭挨拶

# 第30回日本外来小児科学会年次集会 の開催にあたり

第30回日本外来小児科学会年次集会  
会頭 幸道 直樹  
(こうどう小児科)



第30回日本外来小児科学会年次集会を京都市で開催します。

2020年1月16日に日本で初めて新型コロナウイルス感染症（COVID-19）が確認されたときに、その後の本疾患の蔓延をここまで予想した人はいなかったのではないかと思います。人人感染症であるCOVID-19に対して、治療薬もワクチンもない私たちにとって、唯一の対抗策は人同士の接触を避けるという事でした。感染様式も明確でなく全てが手探りであったと思います。80%接触を抑えれば感染は収束するとの説もあり、学校なども休校になり仕事はテレワーク。3密、不要不急、ニューノーマルなどの言葉が躍りました。

医学界におきましても学会・研究会の中止が相次ぎました。会議はウェブになり、その後ウェブ配信による講演会が工夫されてきました。

“人との出会い”が年次集会の最大のメリットである、と信じて2020年8月に準備してきた私たちの年次集会も当然のことながら中止せざるを得ませんでした。ここに改めまして会員の皆様におわび申し上げます。

この1年間に私たちは多くのことを学びました。そしてピンチをチャンスにという言葉に胸に準備を重ねてきました。

今回のテーマは“5年後の自分に出会う ～新たな飛躍をめざして～”としました。“5年後の自分に出会う”という私の気持ちは変わりません。外来小児科研究会に入会以来、先輩・後輩の活躍ぶりを見ることで、刺激を受け、反省させられ、自分自身が何を目指したらいいのか多くの指針を示唆されてきました。その気持ちは入会した当時と今も変わりません。進歩が無いと言われたらそうかもしれませんが、私自身は“感受性がある”と自負しています。

年次集会に参加する事は実際には明日からの仕事に多くの刺激を与えてくれます。同時に1年後、2年後・・・の自分自身の進むべき姿を垣間見せてくれると信じています。コロナ禍の中でどこまで実りある交流が保証できるか、それでも不安はあります。現在医療従事者への先行予防接種が始まっています。8月までにはおそらく全ての医療従事者はワクチンが完了していると期待されます。また会員の皆様も地域での予防接種に従事されると思います。夏季の年次集会時に国民の何処まで進むかは不確定ですが、私は個人的には十分抑制された状況で開催されると信じています。

一方外来診療は大きな影響を受けました。特に小児科と耳鼻科の外来診療が大幅な受診抑制がありました。これはある意味これまでの小児科外来における“ビジネスモデル”が崩壊したと言っても過言では無いと思います。そしてこの変化はたとえCOVID-19が収束されたとしても元に戻らない、と感じています。この小児科外来で見られた変化をどう捉え、どのように生かしていくのがこれからの課題です。年次集会では“小児科外来の未来を語ろう”というシンポジウムを設けましたが、それ以外でもそれぞれの講演や発表の中で、私たちの気付きが得られることを期待します。どうぞこのコロナ禍の中で皆様方が工夫したり新しく始めたことなどを持ち寄って大いに発表し議論しましょう。

5年後の自分は何をしているだろうか、何を目標しているだろうか。年次集会に参加されることで、そういう疑問への何らかのヒントが得られたら幸いです。

自分の未来に乾杯！

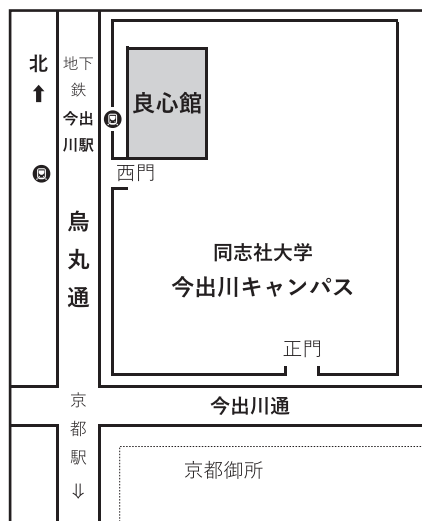
## 2. 年次集会概要

テーマ	5年後の自分に会う～新たな飛躍をめざして～
会期	2021年8月21日(土)・22日(日)
会場	同志社大学 今出川キャンパス 良心館
会頭	幸道 直樹 (こうどう小児科)
実行委員長	中村 豊 (ゆたかこどもクリニック)
事務局長	古川 裕 (ふるかわ医院)
ウェブサイト	<a href="http://sagpj30.umin.jp">http://sagpj30.umin.jp</a>

## 3. 会場アクセス

同志社大学 今出川キャンパス 良心館

〒602-8580 京都市上京区今出川通烏丸東入 (地下鉄烏丸線 今出川駅 1番出口直結)



JR 京都駅から地下鉄烏丸線  
国際会館行 9分 今出川駅下車

阪急京都線・烏丸駅下車  
地下鉄烏丸線・四条駅乗換  
国際会館行 6分 今出川駅下車

JR 京都駅からタクシー  
同志社大学 今出川キャンパス  
烏丸通沿い北側



## 4. タイムスケジュール

コロナウイルス感染症2019 (COVID-19) の流行のため、現地参加とウェブ参加の二通りを用意いたしました。参加登録は年次集会ウェブサイトからお願いします。ワークショップについては、現地開催を基本としつつ、ウェブでの参加も可能な形で開催していただくことになっています。講演の一部は事前録画を使用します。この場合、会場では動画の視聴となりますのでご了承ください。抄録号はありません。抄録・プログラムはウェブで公開します。

### 8月21日(土)

9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00
開会式	シンポジウム			LS	全体集会 会頭講演		シンポジウム		
	教育講演						教育講演		
	特別企画						特別講演		
	熱血リレー発表会						セミナー		
							一般演題		

### 8月22日(日)

9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00
	シンポジウム			LS	シンポジウム		閉会式		
	教育講演				教育講演				
					セミナー				
	ワークショップ								

#### ■オンデマンド配信について

- ・参加登録をしていただいた方は、一般演題・熱血リレー発表会への提出動画を9月30日(木)までご覧いただけます。
- ・特別講演・特別企画・教育講演・シンポジウム・セミナーは、一部現地発表のものがあり、動画編集作業が必要となります。編集作業終了後、順次公開しますのでご了承ください。
- ・企業展示・パネル展示も9月30日(木)まで公開を続けます。
- ・小児科学会専門医単位については、現地参加者には当日現地で受講証をお渡しいたします。ウェブ参加の場合は、視聴サイトからの講演視聴後、表示される問題に対し8割以上正解することにより、マイページから受講証がダウンロード可能となります。

詳細は年次集会ウェブサイト (<http://sagpj30.umin.jp>) でお知らせいたします。

## 5. 各種申し込み・募集要項

開始日		締切日	
5月12日(水) 正午開始	事前参加登録 一般演題募集 (演題登録開始) 熱血リレー発表会募集 (要旨登録開始) パネル展示募集 患者家族の会・支援者の会紹介・展示募集 こどもどこセミナー申し込み ワークショップ参加申し込み	6月7日(月)	一般演題募集 (演題登録終了) 熱血リレー発表会募集 (要旨登録終了) パネル展示募集 患者家族の会・支援者の会紹介・展示募集 ワークショップ参加申し込み
5月19日(水) 正午開始	ワークショップ参加申し込み	6月30日(水)	事前参加登録 熱血リレー発表会募集 (発表動画事前提出終了)
6月8日(火) 正午開始	熱血リレー発表会募集 (発表動画事前提出開始)	7月20日(火)	一般演題募集 (発表動画事前提出終了)
7月1日(木) 正午開始	一般参加登録 一般演題募集 (発表動画事前提出開始)	8月14日(土) 9月30日(木)	こどもどこセミナー申し込み 一般参加登録

### 参加登録

2021年5月12日(水) 正午～6月30日(水) (事前登録)

2021年7月1日(木) 正午～9月30日(木) (一般登録)

#### ■参加登録費

参加区分	事前登録 (5月12日(水) 正午 ～6月30日(水))	一般登録 (7月1日(木) 正午～ 9月30日(木))
医師・歯科医師・一般 (会員)	14,000円	16,000円
会員医師が登録した施設の メディカルスタッフ (ウェブ参加のみ)	3,000円	3,000円
医師・歯科医師・一般 (非会員)	16,000円	18,000円
メディカルスタッフ (会員)	6,000円	8,000円
メディカルスタッフ (非会員)	7,000円	9,000円
初期研修医	2,000円	2,000円
学生 (大学生・専門学校生)	無料	無料

◎年次集会ウェブサイト (<http://sagpj30.umin.jp>) よりお申し込みください。

◎「学生」の方は、学生証のデータをアップロードしてください。提出のない場合は「一般」の区分になります。看護学生であっても、医療機関で勤務しているスタッフは「メディカルスタッフ」の区分になります。

◎今回の年次集会では「小児科に関わる職種のうち、医師以外のスタッフ」をメディカルスタッフと表現しています。

◎「会員医師が登録した施設のメディカルスタッフ」の区分でご登録いただいた場合は、ウェブ参加のみとなり、ワークショップの参加および認定単位の付与の対象外とさせていただきます。あらかじめご了承ください。

#### 【認定単位について】

年次集会ウェブサイト (<http://sagpj30.umin.jp>) でお知らせいたします。

ウェブ参加の場合、認定の基準がございますのでご注意ください。

## ワークショップ参加申し込み

**2021年5月19日(水) 正午～6月7日(月)**

ワークショップはこの学会年次集会の特徴の一つであるテーマ別ミーティングです。参加者は年次集会の前から事前の打ち合わせをしていただき、本番の集会有意義なものとなるよう準備をしていただきます。開催されるワークショップの演題については、5ページおよび年次集会ウェブサイト (<http://sagpj30.umin.jp>) に掲載をいたしております。参加申し込みもウェブサイトから行います。今年度は会場の感染対策の関係から現地参加の方の人数の制限がありますのでご注意ください。

## 一般演題募集

**2021年5月12日(水) 正午～6月7日(月) (演題登録期間)**

**2021年7月1日(木) 正午～7月20日(火) (発表動画事前提出期間)**

一般演題は外来小児科学会年次集会の華です。今回は、例年のようなポスター展示は行いません。“音声入り動画”を事前に作っていただき、大会期間中、それ以降も一定期間公開する予定です。京都に来ていただけたら口演していただきます。その場合も動画の作成は必要です。コロナに負けない年次集会にするためにも、ふるってご応募ください。詳細は年次集会ウェブサイト (<http://sagpj30.umin.jp>) をご覧ください。

## 熱血リレー発表会募集

**2021年5月12日(水) 正午～6月7日(月) (要旨登録期間)**

**2021年6月8日(火) 正午～6月30日(水) (発表動画事前提出期間)**

当学会は、ただ人の話を聞くだけでなく、自分からも発信することを大切にしています。一般演題にするほどではない小ネタの発信場所として、「熱血リレー発表会」を開催します。リモートで動画を見るばかりになっていたみなさん、数分程度の動画を作って自分たちの取り組みを発信しましょう！詳しくは年次集会ウェブサイト (<http://sagpj30.umin.jp>) をご覧ください。参加資格は当年次集会に参加される方全てです。各職種の方、患者会の方も、どうぞご応募ください。

## こどもどこセミナー参加申し込み

**2021年5月12日(水) 正午～8月14日(土)**

将来小児科診療に携わりたいという、医学生・初期研修医向けの企画です。コーディネーターは医学部学生です。参加希望者は9ページおよび年次集会ウェブサイト (<http://sagpj30.umin.jp>) をご覧になって専用サイトより申し込みください。

## パネル展示募集

**2021年5月12日(水) 正午～6月7日(月)**

本年は、ウェブ上での展示とさせていただきます。現地参加希望の方は現地でも(ハイブリッド)展示できます。詳細については、年次集会ウェブサイト (<http://sagpj30.umin.jp>) をご覧ください。

1. 院内報(誌)の展示：各医療機関で発行している院内報をそのまま展示してください。
2. 医療機関ネットワーク等の展示：外来診療の場での、保育士他の皆様のご活躍をご紹介します。動画などでの発表をご希望の際は、熱血リレー発表会をご検討ください。

## 患者家族の会・支援者の会紹介・展示募集

**2021年5月12日(水) 正午～6月7日(月)**

今回の年次集会は、COVID-19パンデミックの状況を踏まえ、現地でのブース展示は中止とします。その代わりに

1. 集会のウェブ上で、患者会をご紹介します。
  2. ご希望団体には、現地にパネル展示スペースをご用意します。
  3. 熱血リレー発表会(8月21日午後)で、会をご紹介します。
- ご予約のご紹介方法を、申し込み時にご選択ください(複数選択可)。  
詳細は年次集会ウェブサイト (<http://sagpj30.umin.jp>) をご覧ください。



## 6. ワークショップ (WS)

### WS 事前参加申込の受付期間

2021年5月19日(水) 正午～6月7日(月)

今年の年次集会のWSは、8月22日(日) 9:00～11:45に開催いたします。各WSのご案内は年次集会ウェブサイト (<http://sagpj30.umin.jp>) に掲載しております。参加条件などにご注意いただき、事前参加申し込みをお願いします。1人で複数のWSの申し込みはなさらないようお願いいたします。原則として途中退室はできませんのでお気をつけください。WS主催者(リーダー)が参加の諾否を決定しますのであらかじめご了承ください。定員に満たなかったWSは追加募集や当日参加が可能となる場合があります。年次集会ウェブサイトですぐご案内する予定です。今年の年次集会のWSは現地のみ、現地とウェブの併用、ウェブのみの3種類が予定されていますが、今後の感染流行状況により変更される可能性があります。ウェブでのWSの開催は年次集会としては、はじめての試みです。受け身ではなく、リーダーと一緒にWSを作り上げていってください。一部のWSではガイドブック作成の時点では未確定な部分がありますので、申し込み前に必ずウェブサイトをご確認いただきお申込みください。

### 8月22日(日) 9:00～11:45

WS番号	テーマ	リーダー名	開催形式	現地会場参加定員
1	親と子への服薬支援 その5 ～ステロイド軟膏を嫌がる保護者への対応～	上荷 裕広	会場参加、ウェブ併用	20名
2	保護者への問診のスキルアップ ～Hidden concernを引き出す～	利根川 尚也	未定	20名
3	身近なところから看護倫理を考えてみませんか	古屋 千晶	ウェブのみ	—
4	やってみようプレママ育児講座	三田 智子	会場参加のみ	20名
5	プライマリケアに役立つ漢方薬の使い方 ～小児の睡眠の問題について～	森 蘭子	会場参加のみ	20名
6	コロナ時代の地域医療を考える	松浦 伸郎	会場参加、ウェブ併用	20名
7	小児科外来における家族対応を考えよう	涌水 理恵	会場参加、ウェブ併用	20名
8	絵カードを用いた発達障害の児への服薬支援	松本 康弘	会場参加のみ	20名
9	小児救急電話相談から学ぶクリニックの電話の対応	福井 聖子	ウェブのみ	主催者のみ
10	赤ちゃんにやさしい小児科外来 (Baby Friendly Pediatric Clinic) を考える	増田 淳司	未定	20名
11	子どもの貧困に気づき支援するために part5	和田 浩	未定	20名
12	クリニックでの途中採用看護師への教育をどうしていますか?	岡崎 綾子	会場参加、ウェブ併用	10名
13	これがキーポイント!小児科外来における母乳育児支援の基本: ポジショニングとラッチオンの支援を学ぼう	瀬川 雅史	ウェブのみ	主催者のみ
14	調査研究方法検討会 in 年次集会 日常のちょっとした疑問を調べてみませんか?	牟田 広実	会場参加、ウェブ併用	10名
15	医療情報を正しく理解する:論文の批判的吟味	伊藤 純子	会場参加、ウェブ併用	10名

## 7. 各種講演

### 【会頭講演】

8月21日(土) 14:15～14:45

#### 大人になるということ

幸道 直樹 (こうどう小児科)

.....

### 【特別講演 1】

8月21日(土) 15:00～16:00

#### 京都のイケズについて

井上 章一 (国際日本文化研究センター)

.....

### 【特別講演 2】

8月22日(日) 9:00～10:00

#### 子どもの未来、教育の未来

寺脇 研 (京都芸術大学)

.....

### 【特別企画】

8月21日(土) 9:15～11:45

#### 日常診療に関する臨床研究のすすめ

##### リサーチマインドは面白いマインド

窪田 満 (国立成育医療研究センター 総合診療部)

##### リサーチクエスチョンRQから臨床研究へ

富本 和彦 (とみもと小児科クリニック)

##### 開業医でもここまでできる臨床研究

牟田 広実 (いいづかこども診療所)

##### 連携の上に成り立った睡眠研究

尾崎 貴視 (おざきこどもクリニック)

.....

### 【教育講演 1】

8月21日(土) 9:15～10:15

#### 新型コロナウイルスはいつ「新型」でなくなるか

森内 浩幸 (長崎大学病院 小児科)

.....

### 【教育講演 2】

8月21日(土) 10:30～11:30

#### わが国の予防接種制度の問題点と解決に向けた提言

藤岡 雅司 (ふじおか小児科)

.....

### 【教育講演 3】

8月21日(土) 15:00～16:00

#### コロナとインフォデミック：ソーシャル・メディアが豊かにする社会とその危険性

荒牧 英治 (奈良先端科学技術大学院大学)



**【教育講演4】**

8月21日(土) 16:15~17:15

**微生物とヒトの共進化ーヒトの感染症の歴史ー**

西 順一郎 (鹿児島大学大学院医歯学総合研究科 微生物学分野)

**【教育講演5】**

8月21日(土) 16:15~17:15

**児童・青年期における性的指向と性別違和に関わるライフイベント**

日高 庸晴 (宝塚大学看護学部)

**【教育講演6】**

8月22日(日) 10:30~11:30

**科学と疑似科学**

菊池 聡 (信州大学)

**【教育講演7】**

8月22日(日) 13:30~14:30

**子どものための幼児教育**河崎 祥子 (西宮市立子育て総合センター附属あおぞら幼稚園)  
田附 俊一 (同志社大学スポーツ健康科学部)**【教育講演8】**

8月22日(日) 15:00~16:00

**在宅での医療的ケアの実際**

竹本 潔 (大阪発達総合療育センター)

**【倫理講習】**

8月22日(日) 13:30~14:30

**研究倫理の基礎 事例から学ぶ倫理指針の要点**

三品 浩基 (神戸市こども家庭局)

**【統計講習】**

8月22日(日) 15:00~16:00

**事例から学ぶ統計分析の実際**

市原 清志 (山口大学大学院医学系研究科 保健学専攻・生体情報検査学)

**【患者会企画】**

8月22日(日) 9:00~11:00

**生命との出会いを紡ぐ出生前診断**兵頭 麻希 (母と子のまきクリニック・広島大学医学部 客員准教授、  
近畿大学理工学部遺伝カウンセラー養成コース非常勤医師)

## シンポジウム1 『離乳食』から『補完食』へ

8月21日(土) 9:15～11:45

	講 師
知っておきたい補完食のポイント	瀬尾 智子 (緑の森こどもクリニック)
おかゆから始めない補完食	岡田 清春 (おかだ小児科医院)
赤ちゃんは脂肪を消化できる!～Lipid Paradoxの謎を解く～	瀬川 雅史 (のえる小児科)
補完食でアレルギーを防ごう	西村 龍夫 (にしむら小児科)
「自分で食べる」を大切に!子ども主導の補完食支援	江田 明日香 (かるがも藤沢クリニック)

## シンポジウム2 小児科外来の未来を語ろう

8月21日(土) 15:00～17:30

	講 師
小児科医の新しい価値を探そう!	西村 龍夫 (にしむら小児科)
最新のシステムティックレビューとメタ解析からみた小児のかぜ薬のエビデンス	大久保 祐輔 (UCLA公衆衛生大学院・成育医療研究 (Dr. KID) センター 社会医学研究部)
これからの外来小児科 ～切れ目のない健診体制が子ども達と小児科医の未来を開く～	松下 享 (日本小児科医会)
小児科医はBiopsychosocialな真のこどもの総合医に	岡 明 (埼玉県立小児医療センター)

## シンポジウム3 これからの食物アレルギー診療の話しよう

8月22日(日) 9:00～11:45

	講 師
食物アレルギー診療を見つめて40年とその変遷	福岡 圭介 (福岡小児科アレルギー科)
普通の小児科外来診療における「食物アレルギー診療ガイドライン」の限界と食物アレルギー発症予防の試みについて	山本 淳 (星川小児クリニック)
食物アレルギー早期微量投与から見えてきたもの	西村 龍夫 (にしむら小児科)
食物アレルギーの予防はどこまで可能か	大矢 幸弘 (国立研究開発法人国立成育医療研究センター・アレルギーセンター)

## シンポジウム4 病児保育の新たな展開

8月22日(日) 9:00～11:45

	講 師
病児保育の新たな役割 育児支援から育児讃歌へ	大川 洋二 (大川こども&内科クリニック)
被災時の病児保育	杉野 茂人 (みるく病児保育センター)
医療的ケア児と病児保育	吉田 雄司 (よしだ小児科医院)
地域子育て支援センターとしての病児保育の役割	稲見 誠 (いなみ小児科)

## シンポジウム5 スマホ・デジタルメディアとの付き合い方

8月22日(日) 13:30～16:00

	講 師
日本の子ども達にもっとICTを!	西藤 成雄 (西藤小児科こどもの呼吸器・アレルギークリニック)
スマホが豊かにする子育て	森戸 やすみ (どうかん山こどもクリニック)
ICTと共にあるセラピー (臨床・現場) ～なぜ使うのか・どう使うのか～	岩根 章夫 (にしむら小児科 発達支援ルームみらい)
メディア・情報リテラシー教育をどのように取り入れるか	寺嶋 浩介 (大阪教育大学)

## セミナー1 小児在宅医療セミナー

8月21日(土) 15:00～17:30

	講師
小児在宅医療 地域の一般小児科開業医にできること 乳児期から学童期まで関わった症例を経験して	藤井 雅世 (藤井こどもクリニック)
小児在宅医療 小児神経専門医が開業して思うこと	松井 史裕 (まついこどもクリニック)
在宅医療下における新型コロナウイルス感染症流行の 影響についてのアンケート	塩見 夏子 (大阪発達総合療育センター)
ちょっとだけがんばればできる小児在宅医療	南條 浩輝 (かがやきクリニック)

## セミナー2 抗菌薬適正使用スキルアップセミナー 小児科外来診療をもっとスマートに!

8月22日(日) 13:30～16:00

	講師
本学会における適正使用啓発活動の始まり、 そして私の行動変容	絹巻 宏 (絹巻小児科クリニック)
まだまだ議論の余地あり!? 子どもの抗菌薬適正使用	有瀧 健太郎 (ありたき小児科)
中耳炎について	土田 晋也 (つちだ小児科)
手引き第2版とガイドラインの不一致をどう解釈するか? 一彼とともに考える	笠井 正志 (兵庫県立こども病院 感染症内科)

## こどもどこセミナー みんなで支える子どもの暮らし ～小児在宅医療の在り方と未来を考える～

8月22日(日) 13:30～16:00

医学生・若手医師支援委員会

目的：近年増加傾向にある在宅医療を必要とする子どもたちについて、そもそも小児在宅医療とはいったいどう  
いうものなのかを学び、レクチャーやグループワークを通して理解を深め、今後に生かす。

講師：戸谷 剛 (医療財団法人はるたか会子ども在宅クリニックあおぞら診療所墨田院長)

コーディネーター：長井 翠 (こどもどこ代表 東京大学)

雪上 晴加 (こどもどこスタッフ 滋賀医科大学)

清水 翔 (こどもどこスタッフ 旭川医科大学)

内 容：1. レクチャー：支援が必要な子供たちが安心して暮らせる社会について  
2. ディスカッション：実際の症例をもとに考える  
3. ご 講 演：意見の共有と総括

対 象：医学生・初期研修医・(メディカルスタッフ)

申し込み：8月14日(土) までに次のGoogleフォームにご回答ください

<https://forms.gle/bo9sETRihzjhosqZ8>

問い合わせ：こどもどこ代表メール [kodomodoko.sagpj@gmail.com](mailto:kodomodoko.sagpj@gmail.com)



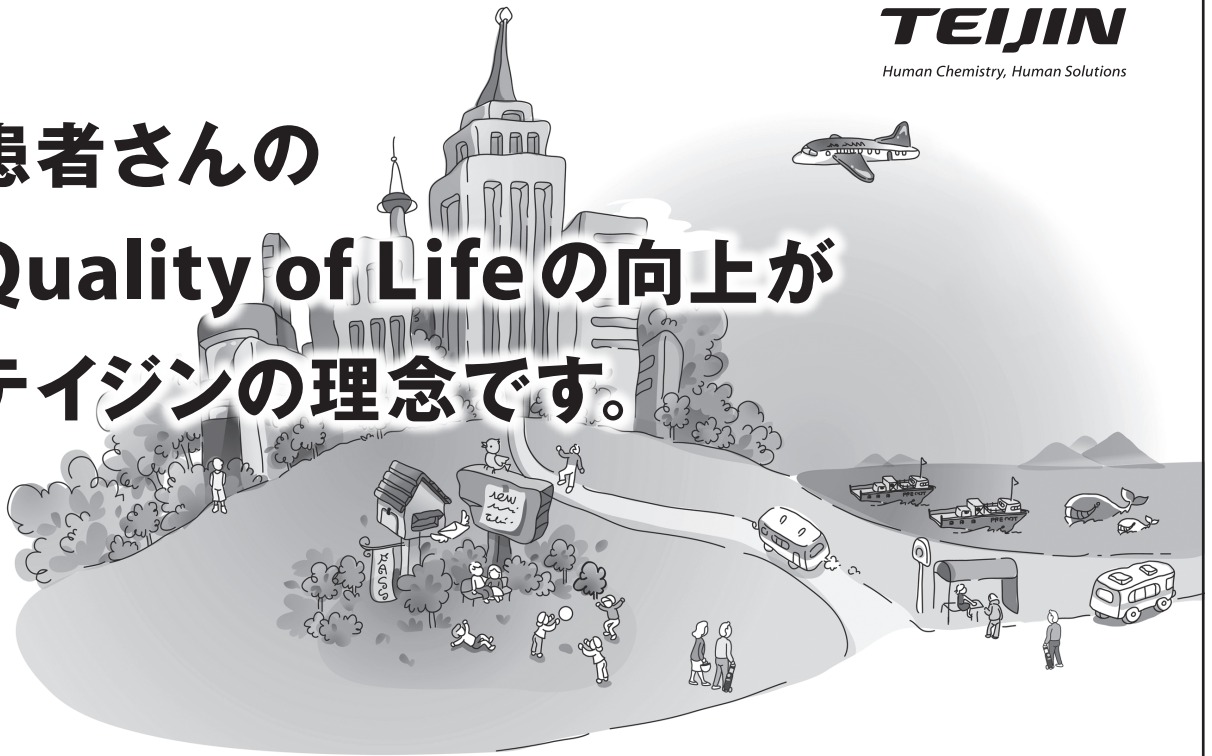
本年は、懇親会・託児サービス・宿泊斡旋はございません。ご了承ください。



**TEIJIN**

Human Chemistry, Human Solutions

# 患者さんの Quality of Lifeの向上が テイジンの理念です。



帝人ファーマ株式会社 帝人ヘルスケア株式会社 〒100-8585 東京都千代田区霞が関3丁目2番1号

PAD003-TB-2002

体外診断用医薬品

*alfresa*

●判定時間**5分**で迅速に結果が得られます。

●Flu、RSV、アデノで試料相互使用が可能です。

製造販売承認番号 22700AMX00678000  
インフルエンザウイルスキット

**アルソニック® Flu**

製造販売承認番号 22700AMX00679000

RSウイルスキット

**アルソニック® RSV**

製造販売承認番号 22700AMX00673000

アデノウイルスキット

**アルソニック® アデノ**



- 貯蔵方法：2～30℃
- 有効期間：24箇月（使用期限は外装等に記載）
- 包装単位：10回

使用上又は取扱い上の注意等は添付文書をご参照下さい。

資料請求先：アルフレッサ ファーマ株式会社

〒540-8575 大阪市中央区石町二丁目2番9号 TEL06-6941-0308

製造販売元 **アルフレッサ ファーマ株式会社**  
大阪市中央区石町二丁目2番9号  
TEL 06-6941-0308

®登録商標  
2016年12月改訂

タウンズの迅速診断キット

# イムノエース<sup>®</sup>Flu/RSV

インフルエンザウイルスキット  
RSウイルスキット

最終判定  
**5分**

## 1回の試料滴下(3滴)で FluとRSVを 同時に検査

検体種  
鼻腔ぬぐい液  
鼻腔吸引液

有効期間  
**27ヶ月**

- 判定ラインはブラックライン
- ナイロン軸で植毛タイプの滅菌済み鼻腔用スワブを採用



製造販売元

株式会社 **タウンズ**

〒410-2325 静岡県伊豆の国市神島761番1

お問い合わせ

お客様専用フリーダイヤル

**0120-048-489**

受付時間/9:00~17:30(月~金・祝日を除く)

# オムロン ネブライザのご案内



軽量・コンパクト。静音設計で、どこでも使える

オムロン メッシュ式ネブライザ  
**NE-U100**

メーカー希望小売価格  
**¥28,000** (税別)

医療機器届出番号: 26B1X10002000040  
2電源対応 お試し用電池(単3形×2本)付属



携帯に便利なサイズ

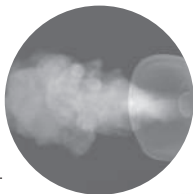
噴霧量 20%アップ\*

\*当社従来品比 (NE-C802)

オムロン コンプレッサー式ネブライザ  
**NE-C803**

オープン価格  
メーカー直販限定商品

医療機器届出番号: 26B1X10002000038  
専用ACアダプタ付き



ゾウとウサギのかわいい  
キッズアクセサリが  
各1個付属しています。



静音・軽量・コンパクト

ご家庭用の  
スタンダードモデル

オムロン コンプレッサー式ネブライザ  
**NE-C28**

メーカー希望小売価格  
**¥20,000** (税別)

医療機器届出番号: 26B1X10002000007



専用キャリングバッグ付き

## ご購入のご案内

◆スマートフォン・パソコンはこちら

ネブライザー ねっと



◆お電話はこちら

オムロン ホームメディカルセンター ネブライザ係

送料無料 **0120-577-066**

(営業時間 月～金9:00～17:00 土・日・祝日は休業)

楽しく吸入いただけるように  
動物のキャラクターが装着できます。

カワイイ



えらべる 3種類のキャラクター

キッズアクセサリ  
(NE-C28 / C803専用)

メーカー希望小売価格  
**¥500** (税別)



ゾウ

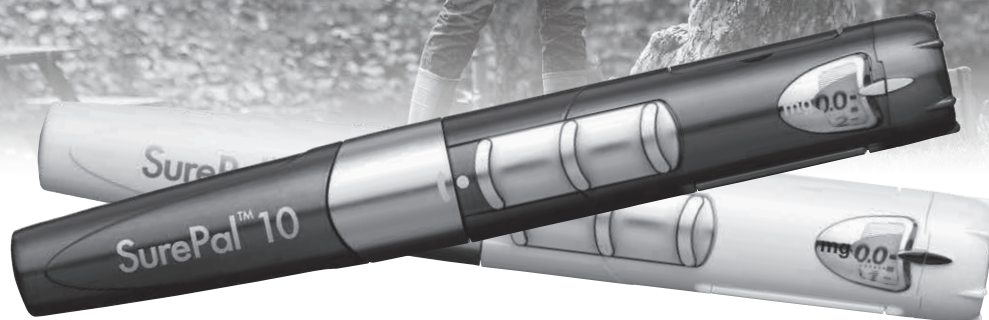
クマ

ウサギ

\*コンプレッサー式ネブライザ NE-C803 には、アクセサリ (ゾウ・ウサギ×各1個) が標準で付属しています。



**SANDOZ** A Novartis  
Division



遺伝子組換え天然型ヒト成長ホルモン製剤 処方箋医薬品\*

薬価基準収載

# ソマトロピンBS皮下注 5mg「サンド」シュアパル ソマトロピンBS皮下注 10mg「サンド」シュアパル Somatropin BS S.C. Injection 5mg・10mg [SANDOZ] SurePal

ソマトロピン(遺伝子組換え)注射液 ※注意—医師等の処方箋により使用すること

■ 効能・効果、用法・用量、禁忌を含む使用上の注意等については添付文書をご参照ください。

ソマトロピンBS皮下注5mg・10mg「サンド」シュアパル専用

## シュアパル® 5 シュアパル® 10 SurePal® 5・10

■ 操作方法又は使用方法、禁忌・禁止を含む使用上の注意等については、取扱説明書・添付文書をご参照ください。  
シュアパル 医療機器認証番号 227ADBZX00080000 管理医療機器 医薬品ペン型注入器

**サンド株式会社**  
本社：東京都港区虎ノ門1-23-1

[資料請求先]

サンド株式会社 オムニ・コールセンター

フリーダイヤル:0120-062-256 受付時間(土・日、祝日及び当社休日を除く):

(薬剤に関するお問い合わせ) 9:00~17:00 (シュアパルに関するお問い合わせ) 8:30~22:30

URL:<http://www.sandoz.jp>

2019年11月作成

ウェルチ・アレン  
OAE スクリーナー

ウェルチ・アレン  
スポット ビジョンスクリーナー



デモ  
受付中

販売名: ウェルチ・アレン OAEヒアリングスクリーナー  
認証番号: 302AFBZX00080000  
管理医療機器 耳音響放射装置  
JMDNコード 36908000

販売名: ウェルチ・アレン ビジョンスクリーナー  
届出番号: 13B2X00086000038  
一般医療機器 レフラクトメータ  
JMDNコード 36387010

## ウェルチ・アレン OAE スクリーナー & スポット ビジョンスクリーナー

### 小児の眼、耳のスクリーニング実施で 早期発見、早期介入を

#### <OAE スクリーナー>

他覚的聴覚スクリーニング技術による検査は、新生児、乳児、幼児、就学前および学齢期の小児にも適した聴覚検査となります。

片耳あたり 8 ~ 16 秒、計 3 つのボタンを押すだけで両耳のスクリーニングが完了します。

#### <スポット ビジョンスクリーナー>

スポットビジョンスクリーナーは乳幼児から大人までの視機能上の問題を迅速かつ的確に検知することを目的に開発された、使いやすい携帯型スクリーナーです



届出番号: 13B2X00086000033  
13B2X00086000030  
一般医療機器 直像検眼鏡/汎用光源  
JMDNコード 12817000/32037000

#### 検眼鏡・耳鏡も リニューアル新発売!

スマートフォン接続で、画像撮影が可能。  
(検眼鏡・耳鏡ともに)  
画像撮影用のアプリはiPhone版、  
Android版、共にご準備しております。



OAE  
特設ページ



SVS  
特設ページ



Welch Allyn

デモのご依頼、WEB説明も承っております。  
特設ページよりお申し込みください。