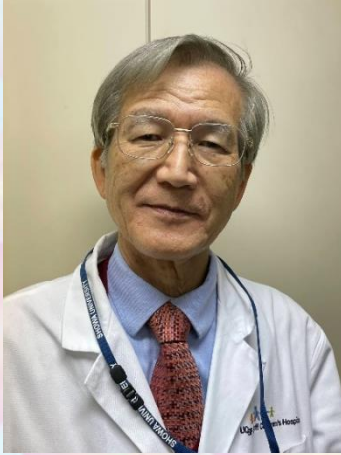


ご挨拶

小児循環器・成人先天性センター 特任教授 佐野 俊二 さの しゅんじ



この度、昭和大学小児循環器・成人先天性心疾患センター、特任教授として赴任しました佐野俊二です。1993年より24年間、岡山大学心臓血管外科教授を務めていましたが、定年を前にしてカリフォルニア大学サンフランシスコ校（UCSF）からの強い要望を受け小児胸部心臓外科教授として赴任しました。アメリカには年齢による定年はありません。要は医者、研究者、教育者として実力があるかどうかであり、無ければ教授であっても何時でも首になります。給与も実力次第です。70歳を機に最後は日本の小児心臓外科医の育成と、アメリカの医療、教育の長所・短所を少しでも皆様に伝えることが出来ればと、かねてから繋がりが深く、また岡山大学の仲間がお世話になっている昭和大学に帰ってきました。今後ともどうぞよろしくお願ひします。

### 【プロフィール】

- 1977年 岡山大学医学部卒
- 1982年 岡山大学大学院卒
- 1985 - 1987年 ニュージーランド、オークランド大学附属 Green Lane Hospital 研修医
- 1987 - 1988年 メルボルン大学附属 Royal Children's Hospital (RCH) (シニアフェロー)
- 1988 - 1990年 メルボルン大学附属 RCH 小児心臓外科准教授
- 1993 - 2016年 岡山大学心臓血管外科教授
- 2016 - 2021年 カリフォルニア州立大学サンフランシスコ校 (UCSF) 小児胸部心臓外科教授
- 2022年 - 現職

### 【受賞歴】 ※は全て日本人初

- ドイツ(2010)、タイ(2011)、インド(2014) 胸部心臓血管外科学会名誉会員※
- 2010年 外務大臣特別表彰—医療における国際貢献
- 2011年 第7回ヘルシー・ソサエティ賞受賞
- 2013年 ハーバード大学 Gross 教授記念特別表彰※
- 2014年 ロシアアカデミア賞
- 2015年 GUSI 平和賞 (フィリピン)
- ベトナム保健省大臣特別表彰※

### 【今後の展望】

21世紀の先天性心疾患に対する治療は胎児期から始まります。胎児期診断は産科・新生児科が担い、先天性心疾患患者さんが成人に達してからは循環器内科・心臓血管外科・婦人科・消化器内科など多くの診療科の知識と協力が必要となります。勿論循環器小児科・小児心臓外科・麻酔科・ICUがしっかりしていなければ話になりません。より高度な治療を提供するには、更にICU・手術場・病棟看護師、人工心肺技師などに高度な技術と知識が必要となります。それ故に日本では大学病院をはじめとする多くの施設は先天性心疾患治療から撤退しています。

前任の岡山大学では年間400例近い小児心臓外科手術を日本1の成績で行っていました。その後昨年まで教授として働いていたUCSFは全米トップ5の大学、病院であり年間600-700例の先天性心疾患外科治療を行っていました。今回昭和大学に赴任して岡山大学やUCSFにも負けない熱気と情熱を若い医師、看護師を始めとするチームから感じています。目標は世界トップレベルの治療を昭和大学からです。皆様の温かいご支援をお願いします。



# 小児循環器・成人先天性心疾患センター といえば 昭和大学病院

～日米通算 9,000 人以上の子を救った  
 医療技術と知識を持つ小児心臓外科医が  
 チーム医療の一員に～

## ■佐野 俊二 (さの しゅんじ)

日本の若き小児心臓外科医へ知識や  
 技術を指導すべく、  
 小児循環器・成人先天性心疾患センター  
 特任教授に就任しました。(2022年～)

### 経歴

- 2016年 一名門カリフォルニア大学  
サンフランシスコ校 (UCSF) 教授
- 岡山大学 名誉教授

### テレビ出演

- NHK プロフェッショナル
- 情熱大陸 etc.

### インターネット

- DtoD コンシェルジュ
- フリー百科事典『ウィキペディア』



### 佐野教授宛のご紹介について

小児循環器・成人先天性心疾患センター  
 佐野教授宛にご紹介をお願いします。  
 初診医師が診察・検査後、佐野教授の予約  
 となりますのでご了承ください。

### ❖医療連携室

医療機関回線：TEL03-3784-8400

患者専用回線：TEL03-3874-8419

### 特徴1

佐野 俊二教授は、左心低形成症候群や新生児、複雑心奇形に  
 対する外科治療のプロフェッショナルとされ、「Sano 手術」  
 など数々の新しい手術法を世界に発表した。

### 特徴2

【胎児エコーの普及、進歩】  
 正確な診断により 95%以上の子で胎児期に治療方針は  
 決定される。

### 特徴3

95%以上の先天性心疾患の子供が成人し、原則的にこども病  
 院は成人患者を受け入れないことから、成人先天性患者を受  
 入れるチーム医療の規模としては国内有数と思われる。

## トピック

### メデタイヤ旗の台店(旗の台駅前たい焼き店)より たい焼き引換チケットをいただきました

この度、旗の台駅前たい焼き店「メデタイヤ旗の台店」より、たい焼き引き換えチケット 500 枚をいただきました。昨年に引き続き 2 回目のご支援となり、今回は城南信用金庫奥沢支店様との共同企画にてご寄付いただきました。

皆様の温かいお心遣いが現場で働く職員たちにとって何よりの励みとなります。この場をお借りして、職員一同厚く御礼申し上げます。今後も引き続き安全・安心な医療を提供できるよう努めてまいりますので、よろしくお願い致します。



## トピック

### 当院通院歴のある患者さんより激励のメッセージをいただきました

この度、当院宛に激励のメッセージをいただきました。

職員一同心より感謝し、お心遣いに対し、この場をお借りして御礼申し上げます。

今後も日々新型コロナウイルス感染症の治療に取り組み、引き続き安全・安心な医療の提供に努めてまいります。



# 心より感謝いたします！

今月は「1年目 薬剤師」の花澤 聖（はなざわ さとし）さんをご紹介します。



薬剤師  
【花澤 聖さん】

Q. 臨床薬剤師を志した理由を教えてください。

A.

私は高校生の時に「医療職に就き人の役に立ちたい」と思っており、当時化学や生物といった科目に興味があったため、薬剤師を志しました。大学での勉強や実習では治療に対して多職種で協力して取り組む重要性を学び、昭和大学病院ならチーム医療を実現でき、さらには自分の知識や技術を高めることができると思い、昭和大学病院への入職を希望しました。

Q. 現在、どのような業務をしていますか。

A.

現在は薬剤部で内服薬や注射薬の調製を中心に日々業務を行っています。病院内に入院されている患者さんのもとへどのように薬が届けられているのか、また、患者さんの治療が適切に行われるために薬剤師がどのように関わっているのかについて、日々の業務を通して学んでいます。

Q. 今後、どのような臨床薬剤師を目指しますか。

A.

まだまだ知識や技術において未熟なことばかりの私ですが、将来は常に探求心を持ち、発信力のある薬剤師になりたいと思っています。日々進歩していく医療技術に対して自らアンテナを張り、新しい知識を身につけるだけでなく、患者さんの薬物治療に関与する際に多職種との情報共有や議論などを活発に行い、より良い薬物治療を提案できるような薬剤師になりたいと思っています。

## お知らせ

### 中央棟1階 正面玄関に季節の飾り付けを行いました

中央棟1階 正面玄関にて季節の飾り付けを行いました。

今回のテーマは **梅雨** です。

今後も季節に合わせて、飾り付けを変更予定です。  
ご来院の際は、是非ご覧ください。



お知らせ

## 七夕飾りの設置を予定しております

昨年度に引き続き、今年も七夕（7月7日）頃に病院正面玄関付近に七夕飾りの設置を予定しております。ご来院の際には、ぜひ短冊に願い事を綴り、皆様で飾り付けをしてください。※お写真は昨年度の様子です。

○  
大学病院  
入院棟



○  
大学病院  
中央棟



○  
附属東  
病院



お知らせ

## 七夕の行事食をご提供いたします

昨年度実施した七夕の行事食を今年度もご提供を予定しております。当院では今後も、行事食を取り入れた温かい食事をご提供していく予定ですので、その際にはお知らせいたします。



～昨年度の様子～



【献立内容】

散し寿司、鶏の照り焼き、冷製冬瓜含め煮、七夕清汁、七夕ゼリー

当取り組みは、昭和大学病院・附属東病院において関係職種間での行動（臨床に関する事項）を相互にプラス評価することにより、関係部署との連携を良好にし、**チーム力を高めること**で患者さんにより良い医療を提供することを目的としております。

### 薬剤部から看護部へのありがとう！



外来腫瘍センター 看護師のみなさん

#### 外来腫瘍センターのみなさんへ

抗がん剤投与オーダーの入力漏れのチェックや、抗がん剤の副作用の確認をしてくださいました。

#### 【患者さんに与えた良い影響】

事前に医師にオーダー入力を促すことができ、漏れが少なくなったことにより、円滑に化学療法薬を投与できるようになりました。また、副作用が発現している患者への支持療法の提案がタイミングよくできるようになりました。

#### 病棟看護師のみなさんへ

疼痛の情報共有をしてくださいました。

#### 【患者さんに与えた良い影響】

以前よりも疼痛コントロールが良好になりました。



### 臨床病理検査室から医師へのありがとう！

#### 超音波センター・循環器内科医師

#### 心エコー班のみなさまへ

緊急性のある心エコー検査所見を認めた際、他業務中にも関わらず、迅速に対応してくださいます。

#### 【患者さんに与えた良い影響】

追加検査や診断をスムーズに行っていたいただき、患者さんに適切な治療が提供できています。



超音波センター 循環器内科・心エコー班のみなさん



#### 手術室・手術検体処理室

#### 手術に関わる医師のみなさんへ

手術材料をいつも手術検体処理室で速やかにホルマリン固定をしてくださいました。

#### 【患者さんに与えた良い影響】

質の高い病理標本の作製ができ、遺伝子検査の質の担保にも繋がっています。

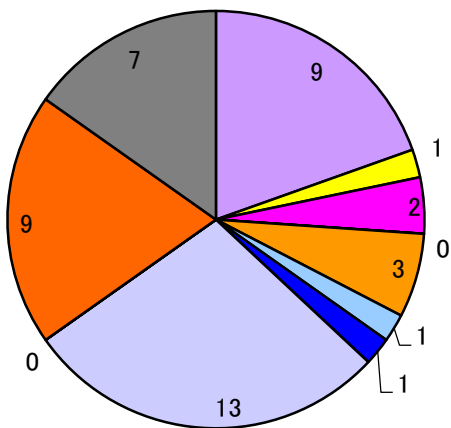
日頃よりチーム医療にご協力頂きありがとうございます。

今後とも、よろしくお願いたします。

# 患者さんのご意見・ご要望

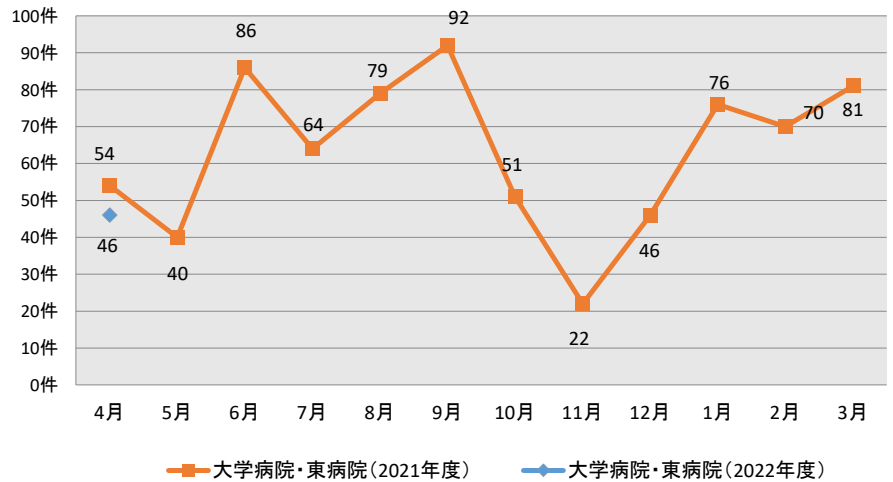
ご意見・ご要望	回答	回答部署
<p>献立表に日付だけでなく曜日も入れてください。</p>	<p>貴重なご意見ありがとうございます。いただいたご意見を参考に、病棟献立表に曜日を入れて掲示させていただきます。</p>	<p>栄養科</p>
<p>4階の化学療法の待ち時間が、以前のように長くなく、改善されていると感じます。 治療を受けることが楽になりました。ありがとうございます。</p>	<p>この度は貴重なご意見ありがとうございます。今後もスムーズに治療にご案内できるようにスタッフ間の連携を強化し、待ち時間の改善に努めて参ります。</p>	<p>腫瘍センター</p>

2022年6月号掲載分  
ご意見・ご要望の内訳  
昭和大学病院・東病院総件数  
46件



- 態度・接遇
- 診療内容
- 予約
- 待ち時間
- 食事
- 会計システム
- 売店
- 環境(清掃・設備備品・エレベーター)
- 環境(駐車場)
- 感謝
- その他

2021年度・2022年度ご意見・ご要望の推移



## 新規配属

- 【新規採用】2022年6月1日付
- 腎臓内科 阿部真希
- 【附属施設から】2022年6月1日付
- 小児科 本多加奈（江東豊洲病院から）

## 異動

- 【附属施設へ】2022年6月1日付
- 糖尿病・代謝・内分泌内科 呉将禎（江東豊洲病院へ）
  - 産婦人科 三澤亜純（藤が丘病院へ） ●産婦人科 駒瀬奈央（藤が丘病院へ）

## 退職

- 2022年5月31日付
- 麻酔科 長松紗代

## 編集後記

病院広報委員会 委員長 <sup>やまぎし</sup>山岸 <sup>しゅういち</sup>昌一

今年も早いもので、もう半年が過ぎました。世の中は、依然として新型コロナウイルス感染症に振り回されており、平穏で普通の生活を送れずにいます。多くの人たちが日々ストレスを感じながら、この災禍と闘っておられる姿を見るにつけ、胸が締め付けられる想いがいたします。地域住民の方々の肉体的、そして精神的な健康を可能な限り支えられるよう、医療人として精一杯、仕事に取り組んでいきたいと考えております。この4月より、病院便りの広報委員長を仰せつかったこともありますし、これからも健康に役立ついろんな情報を積極的に発信していくつもりです。

## 昭和大学病院・附属東病院の理念

- ・患者本位の医療
- ・高度医療の推進
- ・医療人の育成

## 昭和大学病院・附属東病院の基本方針

- ・患者さんと共にチーム医療を実践する。
- ・特定機能病院及び地域の基幹病院として高度急性期医療を推進し、質の高い医療を提供する。
- ・教育病院としての機能を充実し、質の高い医療人の育成を行う。
- ・人間の尊厳及び人権を守りつつ、高度な臨床研究を実践する。

## ※記事見出しの色分けについて

病院だよりでは、見出しに色分けをすることで読者の皆さまが読みやすいよう工夫をしております。

黄色見出し：患者さん、患者さんのご家族向け

青色見出し：医療関係者向け

緑色見出し：医師の配属・異動・退職について

病院広報委員会委員： 稲垣 克記、入山 洸希、大江 克憲、岡崎 靖子、鷲見 賢司、富田 英、並木 美加子、安田 光慶、山岸 昌一、山下 剛史、吉田 仁、吉村 久美、渡辺 愛理、渡邊 聡（50音順）



昭和大学病院

検索



昭和大学病院附属東病院

検索

発行 昭和大学病院、昭和大学病院附属東病院

発行責任者 昭和大学病院長 相良 博典

編集責任者 広報委員長 山岸 昌一

〒142-8666 東京都品川区旗の台 1-5-8

TEL：03-3784-8000（代表）