



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 中村 清吾
〒142-8666 東京都品川区旗の台 1-5-8
TEL: 03-3784-8000 (代表)

ご挨拶

昭和大学病院 小児外科 診療科長 わたうい ゆう 渡井 有

みなさんこんにちは。小児外科を担当させていただいている渡井です。昭和大学小児外科では多くの小児外科疾患で腹腔鏡・胸腔鏡手術が標準術式となっていますが、新生児の手術では組織の固定が緩いという特性を活かし、^{へそ}臍の外縁のみを切開する手術が可能になっています。臍からの手術では切開部位は臍のみであるためその他の部位に創はつきません。内視鏡下手術でも当院の一般外科が開発した蛍光抗体法が小児外科にも導入され、感覚や経験に頼っていた手技を可視化・具体化することが可能になりました。当院で小児外科が設立され半世紀が経過し、他科との協力により多くの手術をさせていただいています。



～出身～

北海道 札幌市出身。

～経歴～

1989年（平成元年） 昭和大学卒業
神奈川県立こども医療センター、鉄蕉会亀田総合病院や昭和大学横浜市北部病院を経て、
2018年（平成30年）

昭和大学外科学講座小児外科部門教授に就任。

～好きな言葉～

「6歳のこどもに説明できなければ
理解したとは言えない。」

「人は死ぬまで同じ事をするものではない。
理想にしたがって生きるのが素晴らしいのだ。」

が我々の仕事に通ずるものがあり気に入っています。

～今後の展望～

昭和大学小児外科は附属病院である横浜市北部病院や江東豊洲病院のみならず、日本小児外科学会下で昭和大学の関連施設となっている病院とも連携しており手術協力や医師間の交流・カンファレンスも行なっていますので患者様の転勤やご希望にもお応えし、転居・転勤・転校などにも対応して治療継続することができています。教育関連施設を含めると全体では現在年間800件以上の小児外科手術を行っています。今後はさらに病病連携・病診連携を進めていき昭和大学創設100年に向け年間1000件の手術をひとつの目標としています。さらに質の高い手術ができるよう精進して参りますので皆様のご協力のほどよろしくお願いいたします。



ハートチームで最適な治療をご提案します

昭和大学病院 にご紹介ください。

専門外来

虚血

優れた時間分解能の低侵襲（低被ばく撮影と低造影剤）を両立したCT装置を使用して、虚血性心疾患の診断に役立っています。

不整脈

心房細動、PSVT、VT、PVCあらゆる不整脈をアブレーションします。徐脈、失神、突然死にデバイス治療、リード抜去も行っています。

弁膜症

心雑音ならびに弁膜症の診断と治療にご協力します。近年では、超高齢患者様治療のため、様々な低侵襲治療が開発されています。

心不全

さまざまな基礎疾患を持つ心不全患者様を診療しています。近年、新たな心不全治療薬が複数開発され、良好な成績を収めています。

★特殊専門外来

★肺高血圧症

慢性血栓性肺高血圧症（CTEPH）の患者様に、経カテーテル的にバルーン肺動脈拡張術を行っています

★先天性心疾患・弁膜症

先天性心疾患（卵円孔開存症、心房中隔欠損症、肺動脈管開存症）の患者様に、経カテーテル的にシャント閉鎖術を行っています

★TAVI（経カテーテル的大動脈弁留置術）

開胸心臓手術が難しい大動脈弁狭窄症（AS）の高齢患者様を、重症度によらず診療しています

紹介状をお持ちの患者さんの受付時間

月曜日から土曜日 08:30~14:00

～循環器内科～

教授・診療科長 新家 俊郎（しんけ としろう）



日本内科学会内科専門医 16名
日本循環器学会認定専門医 22名が在籍
昭和大学循環器内科では、虚血性心疾患や不整脈診療のみならず、先天性心疾患を含むすべての循環器病の最先端診療を行っています。

不整脈リーダー 准教授・浅野 拓（あさの たく）



日本不整脈心電学会専門医 評議員
日本不整脈心電学会 ICD/CRT/WCD 植込み認定医
SICD 指導医、リードレスPM 指導医
年間アブレーション治療 300件、心臓植え込みデバイス治療 180件と都内有数のハイポリウムセンターです。2020年秋にチーム体制を刷新し、ご紹介をお待ちしています。

虚血リーダー 講師・辻田 裕昭（つじた ひろあき）



日本心血管インターベンション治療学会専門
2019年度は、心臓カテーテル検査/治療 820/521（緊急 135）件です。
専門医が24時間365日迅速に対応し、すべての患者様に、安全かつ最良の治療をご提供します。

弁膜症リーダー 講師・望月 泰秀（もちづき やすひで）



日本心エコー図学会 代議員
日本心エコー図学会 心エコー図専門医
弁膜症、心不全に対する診断技術と治療は近年大きく進歩しています。高齢の患者であっても低侵襲治療によりの人生が大きく好転します。脳梗塞の二次予防も我々の仕事です。

肺高血圧症 講師・正司 真（しょうじ まこと）



肺高血圧症は、診断と治療が難しいとされます。当院は豊富な薬物治療の実績を誇るとともに慢性血栓性肺塞栓症に対するバルーン拡張術の認定施設です。患者様に原因不明の息切れなどがありましたら精査し、最適な治療をご提案します。

TAVIリーダー 講師・近藤 誠太（こんどう せいた）



経カテーテル的大動脈弁留置術実施医
高齢化社会に伴い、大動脈弁狭窄症（AS）が増加しています。これまで 開胸手術しか根治治療はありませんでしたが、多くの患者様において TAVI（経カテーテル的大動脈弁留置術）によって症状が劇的に改善します。



循環器内科：開業医ネットワーク 03-3784-8180

医療連携室 医療機関専用回線 03-3784-8400

（月曜～金曜 8:30～18:00、土曜 8:30～17:00）

紹介患者専用回線 03-3784-8419

（月曜～金曜 8:30～17:00）

お知らせ

2020年度手洗いキャンペーンを実施しました

「世界手洗いの日」である10月15日に併せ、今年度も「手洗いキャンペーン」を実施しました。昭和大学病院441名、昭和大学病院附属東病院95名の方に参加していただきました。昨今、世界中で新型コロナウイルスが流行しておりますが、手指衛生は最も重要な予防法の一つでもあります。この機会に改めて手指衛生の大切さを再認識し、5つのタイミング※に沿って適切に手指衛生が実践できるよう、**お互いに声をかけ合いながら**、感染対策に取り組みましょう。



リハビリテーションセンター



入院棟 11階病棟



血液浄化センター



事務部



※5つのタイミング

- ①患者さんに触れる前、
- ②清潔・無菌操作の前、
- ③体液に曝露後、
- ④患者さんに触れた後、
- ⑤患者さんの周囲環境に触れた後

お知らせ

ボイラー祭を執り行いました

寒さが時々刻々と厳しさを増していくこれからの季節に向けて、昭和大学病院・昭和大学病院附属東病院では建物内の空調設備を冷房から暖房運転に切り替えます。その暖房運転の要となるのが高温の蒸気を発生させるボイラー設備です。そのため、冬場の主力熱源として日々稼働し続けるボイラー設備に携わる職員の健康と安全を祈願して毎年、この時期には“ボイラー祭”が執り行われます。ボイラーの本格的な稼働にあたって、機器の安全運転と職員の健康を祈願する儀式を今年度も無事終了しました。



中央棟での祭りの様子



入院棟での祭りの様子

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。

ソーシャルワーカーから看護師へのありがとう！



入院棟8階病棟師長 川上さんへ
ソーシャルワーカーが誰にどのように相談するべきか悩んでいる時、一緒に問題を整理し迅速にご対応頂きました。

【患者さんに与えた良い影響】

患者さんの不利益になる前に、問題が解決に向かいました。

東病院2階病棟師長 田岡さんへ
患者さんご家族が患者さんの今後の方針で悩んでいたところ、遠くから患者さんに会えるよう配慮してくださり、リハビリの様子をみてもらうことができました。

【患者さんに与えた良い影響】

ご家族はリハビリ後の生活を想像でき、患者さんはリハビリに意欲的になって回復期へ転院することができました。



東病院2階 田岡さん

事務職員(管理課)から診療放射線技師へのありがとう！



診療放射線技師 藤井さん

診療放射線技師 藤井さんへ
臨床研修医へ放射線ルミネスバッジの配布を行う際、事務的な手続きだけでなく、ルミネスバッジの必要性についても教えてくださいました。

【患者さんに与えた良い影響】

放射線治療を受けられる患者さんが安心して治療を受けることができました。

診療放射線技師 安田さんへ
放射線装置等が故障した場合、早急に管理課へご連絡、または情報共有して頂き、ありがとうございます。

【患者さんに与えた良い影響】

事務処理と修理対応が早く済み、結果的に患者さんが安心・安全に治療できています。



診療放射線技師 安田さん

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、よろしく願いいたします。

今月は「1年目 診療放射線技師」の内藤 光汰（ないとう こうた）さんをご紹介します。



診療放射線技師を志した理由はなんですか？

高校時代、サッカーの部活中に足首の怪我をして通院することがあり、MRI検査を受けることが何度かありました。目には見えない身体の中の様子が見えることにとっても驚愕しました。この経験がきっかけで、診療放射線技師という職業を知り、自身でもそのような検査ができるようになりたいと思い志すようになりました。

現在、どのような業務をしていますか？

現在は、X線撮影部門に所属しており、胸腹部や四肢の撮影、骨の強さを診断する骨塩定量検査を行いつつ、CT検査の研修を行っています。日々成長できていることが実感でき、充実した日々を過ごしています。今は、先輩方の技術を吸収して、より質の高い医療技術を提供したいと思っています。

今後、どのような診療放射線技師を目指しますか？

患者さんに寄り添えるような診療放射線技師を目指しています。そのために、患者さんの検査による苦痛を少なくできるような技術力を持ち合わせることに、また、不安を与えないような接遇を行うことを、日頃から意識して業務を行っています。まだまだ自分の理想とする姿には程遠いですが、それに近づいていけるように努力しています。



お知らせ

医師の配属・異動・退職について

新規配属

【附属施設から】 2020年12月1日付

- 小児科 平岡理沙（江東豊洲病院から）
- 小児科 山口将基（横浜市北部病院から）

異動

【附属施設へ】 2020年12月1日付

- 小児科 大塚康平（横浜市北部病院へ）
- 小児科 出納達也（横浜市北部病院へ）
- 血液内科 阪倉俊介（藤が丘病院へ）
- 感染症内科 嘉数朝亮（江東豊洲病院へ）
- 脳神経内科 森村光幸（江東豊洲病院へ）

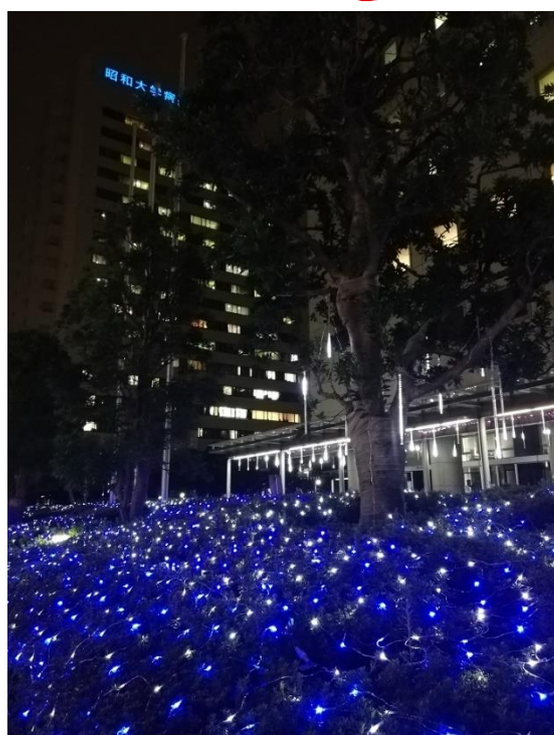
【学外研修へ】 2020年12月1日付

- 耳鼻咽喉科 矢野真衣

【学外研修へ】 2020年12月2日付

- 脳神経外科 飯塚一樹

11月24日（火）より、昭和大学病院中央棟正面玄関がイルミネーションにより、彩られました。ご来院の際には、是非イルミネーションをお楽しみください。皆様、心温まるクリスマスをお過ごしください。



..イルミネーションの点灯時間..
16:30~21:00

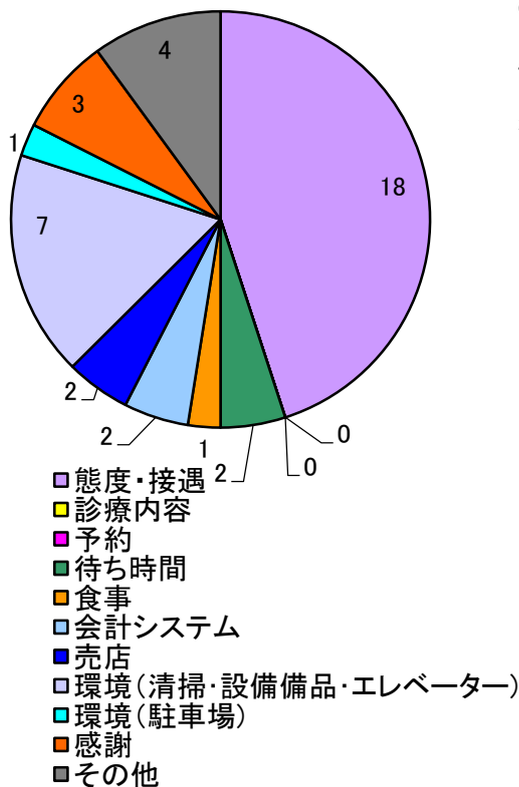
イルミネーション点灯に併せ、昭和大学病院中央棟1階正面玄関にもクリスマスツリーなどの装飾を設置いたしました。

院内へお越しの際にはこちらも是非ご覧ください。

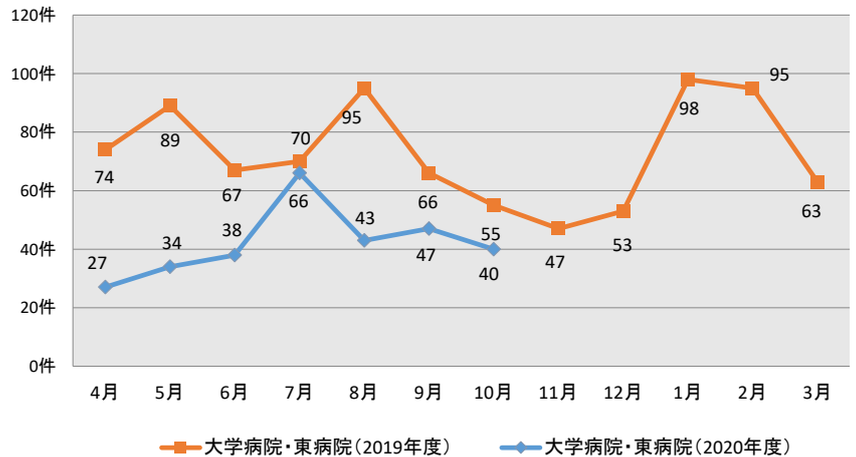


ご意見・ご要望	回答	回答部署
<p>入院前にキャリーケースは持ち込めないと 言われ、重たいリュックを背負ってきたのに、 皆さんキャリーケースを持ってきています。 なぜですか。</p>	<p>この度は説明が不足しており申し訳ございませ ん。入院前の持ち物の説明に不足がありました。 キャリーケースの持ち込みについては、災害時の 避難などで通路を塞ぐ可能性があるため、ロッカ ーに入るサイズを除き、個室以外への持ち込みは ご遠慮頂いております。しかし患者さんの状況に おいてやむを得ず持ち込みを許可する場合もあ りますので、その点入院前説明にてきちんご説明 するよう、職員へ指導して参ります。</p>	<p>看護部</p>
<p>ブレストセンターに治療通っています。 マンモグラフィでの技師さんの対応がとても 良かったです。</p>	<p>マンモグラフィで対応させて頂いた診療放射線 技師についてお褒めの言葉を頂きありがとうござ いました。頂いたご意見は部署内で共有させて頂 きました。 今後も患者さんのお役に立てるよう、安心して 検査を受けて頂けるよう努力して参ります。</p>	<p>放射線技術部</p>

2020年12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
40件



2019年度・2020年度ご意見・ご要望の推移



年末年始の外来診療を下記の期間休診いたします。ご理解とご協力の程、よろしくお願い申し上げます。

【休診期間】

「2020年12月29日（火）～2021年1月3日（日）」

※年末年始の救急受診について

年末年始期間中に救急外来受診をされる方は、来院前に必ず救急センター受付（03-3784-8437）に受診希望の連絡をするようお願いいたします。

なお、症状等により他医療機関へ紹介することもございます。

※午後は特に混雑いたします。

編集後記

麻酔科 おおえ かつのり 大江 克憲 教授

今年も「もう師走」です。この時期のお決まりのフレーズですが、1年が経つのは本当に早く感じます。年末号では、今年はコロナウイルスで大変でしたと過去形で締めくくりたかったところですが、本原稿の執筆時点では第3波とみられる感染者数の増加があり、コロナ禍はまだ現在進行形で予断を許さない状況です。不自由な「新しい生活様式」でなんとか踏ん張りながらも「ピンチはチャンス」、「ただでは起きない」、「災い転じて福となす」といったしなやかな適応力で、逆境を少しでもプラスに変えられるよう前向きに過ごしたいものです。皆様によりよい明日が訪れますことを心より祈念しております。

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様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 光希、大江 克憲、岡崎 靖子、五藤 哲、佐々木 仁美、
嶋村 弘史、鷺見 賢司、富田 英、中村 清吾、山岸 昌一、吉田 仁、
渡辺 愛理、渡邊 聡、渡邊 裕之（50音順）