

# あさがお



花言葉：「愛情の絆」「堅い結束」

## 特集

| 海老名総合病院 呼吸器内科 |

### 常勤医3名の新体制でスタート

| 座間総合病院 整形外科 |

### 膝・肩・脊椎の専門3名が入職

#### AREA TOPIC

| 今里クリニック 外来リニューアルOPEN

エーパス

| カラダテラス海老名 乳房用超音波画像診断装置「Invenia ABUS」を導入



## 脊椎脊髄疾患の手術治療で 地域から信頼される病院をめざす

埼玉脊椎脊髄病センターでは地域のクリニックの先生方と連携をとりながら、手術治療が必要な患者さんを受け入れ、専門性の高い医療を提供しています。患者さんにとつてベストな治療とは何か、一人ひとりと向き合う姿勢を大切にしています。

患者さんにとつてベストな治療とは何か、一人ひとりと向き合う姿勢を大切にしています。

### 脊椎脊髄疾患の手術治療に特化

埼玉脊椎脊髄病センターでは、手術治療を中心とした脊椎脊髄疾患の診療を手がけています。地域のクリニックの先生方と連携を取り、手術治療が必要な患者さんに対応していくのが私たちの役割です。そのための病診連携に力を入れています。当センターですべての患者さんを抱え込むではなく、手術治療を終えた患者さんをクリニックの先生のところにお戻しして、薬での治療を続けていただきます。

当院で多く扱っているのは腰部脊柱管狭窄症です。間欠性跛行といって、歩いていると足が痛くなり、歩けなくなってしまう症状があります。



### 骨粗しそう症の予防に注力

手術治療に力を入れる一方で、骨粗しそう症の予防にも取り組んでいます。骨粗しそう症に

関しては、脊椎の圧迫骨折や大腿骨の頸部骨折の予防が最終的な目的です。手術になるような疾患をなるべく減らし、骨折しないようにしていくことが大切です。日本の骨粗しそう症の治療薬の内服率は20%台で、他の先進国に比べても低い数字。いまだに骨粗しそう症が増えている背景には、そうした問題があります。

当院では副病院長の浅野先生を中心に、骨粗しそう症を社会に認知してもらうためのサポートの育成や、クリニックの先生方に向けた研修会開催に積極的に取り組んでいます。ご紹介いただいた患者さんは当院で診断をつけて、どのような薬が適切かをアドバイスし、かかりつけの先生にお戻しするなど、地域全体のレベルアップに尽力しています。

### 質の高い医療を提供し続ける

当センターでは、手術が必要な小児の脊椎脊髄疾患に関しては、連携する獨協医科大学埼玉医療センターなどにご紹介していますが、それ以外の手術はほぼすべてに対応しています。手術を希望される患者さんがいらっしゃいましたら、ぜひ当センターにご紹介ください。

**中村 豊**  
Yutaka Nakamura  
1996年に獨協医科大学を卒業。獨協医科大学越谷病院(現・獨協医科大学埼玉医療センター)の整形外科、幸手総合病院で勤務。2010年からスイスのシュルテクリニック、米国のワシントン大学セントルイス脊椎外科センターへ留学。帰国後、流山中央病院整形外科部長、東埼玉総合病院埼玉脊椎脊髄病センターの副センター長を経て、2015年にセンター長に就任。



います。必ずしも手術が必要なのではなく、患者さんが希望されるかどうかが大切なことです。

**脊柱変形の低侵襲手術を実施**

私が得意としているのは脊柱の変形矯正の手術です。脊柱変形は加齢によつて背骨が曲がつくるもので、難しい手術なので時間も長くかかります。朝9時から始めて、終わるのは夕方5時ということもあります。脊柱変形の治療は、低侵襲な手術としてX-LINEという機器を使い、出血量が抑えられるようになります。以前は手術で3,000cc以上の出血がありました。X-LINEを使うと1,000cc程度です。患者さんの体への負担を考えると大きなメリットがあります。

**術前の丁寧な説明を大切に**

当センターにいらっしゃるのは手術を希望する患者さんがほとんどなので、外来の時間をしっかり設けてお話をします。少しでも安心していただくために、これまでの症例を提示し、合併症についても詳しく説明をします。

手術をするには、「買い物に行きたい」「ゴルフをしたい」といった患者さんの目的が大切です。そうした目的があれば手術を乗り越えられます。外来に来たときには車いすだった患者さんが、手術を終えて3ヶ月もすると普通に歩いて来られる。良くなつて帰られる姿を見ると、医師としてやりがいを感じます。

スイスとアメリカに留学した経験が、私の医師としての大きな財産になっています。スイスでは脊椎外科医として世界的に知られるエッセンスキー先生のもとで学び、それまで自分が身につけたものが「世界にも通用する」と自信を持つようになりました。アメリカではレンケ先生のもとで脊椎変形の難しい手術をたくさん見られたことが、今の診療につながっています。長時間の手術をするには体力がなければなりませんが、アメリカの先生たちの影響で

### 臨床の気づきを研究につなげる

当センターにいらっしゃるのは手術を希望する患者さんがほとんどなので、外来の時間をしっかり設けてお話をします。少しでも安心していただくために、これまでの症例を提示し、合併症についても詳しく説明をします。

手術をするには、「買い物に行きたい」「ゴルフをしたい」といった患者さんの目的が大切です。そうした目的があれば手術を乗り越えられます。外来に来たときには車いすだった患者さんが、手術を終えて3ヶ月もすると普通に歩いて来られる。良くなつて帰られる姿を見ると、医師としてやりがいを感じます。

患者様のご紹介につきましては、地域連携課までご連絡ください。

東埼玉総合病院 地域連携課 TEL 0480-40-1318(直通) 埼玉県幸手市吉野517-5

ります。基本は薬などを使った保存治療ですが、それだけでは症状が緩和しない場合は手術治療の選択肢もあります。

腰部脊柱管狭窄症があると歩けなくなり、筋力が落ちて口コモティブシンドローム(運動器症候群)の状態に陥ってしまいます。それを防ぐためにもロームとは運動器の衰えが原因で歩行困難になり、手術によって歩けるようになることが重要だと考

えています。

当院では高齢の患者さんへも積極的に手術を行っています。たとえ80代、90代の方であっても、手術によって症状は改善します。健康寿命を考えると、元気に活動する時間を長くするための手術は有効でしょう。

ただ、その一方で手術を受けたくなれば受けないという選択もあると思います。私の祖母は、腰部脊柱管狭窄症でも手術を受けませんでしたが、97歳になった今も足の痛みはあるものの元気にしていました。

当院では高齢の患者さんへも積極的に手術を行っています。たとえ80代、90代の方であっても、手術によって歩けるようになることが重要だと考

## 座間総合病院 整形外科～膝・肩・脊椎の専門3名が着任



部長  
**中脇 充章** *Mitsufumi Nakawaki*  
北里大学(2009年卒)  
[資格] 医学博士、日本整形外科学会 整形外科専門医、  
日本スポーツ協会 公認スポーツドクター  
[専門分野] 肩疾患・整形外科全般

大学病院で一般整形外科研修の後に、膝関節専門病院で11年間治療に携わった経験から、膝関節・スポーツ専門として2020年4月より座間総合病院に着任いたしました。膝関節痛をもつ患者さんは小児～ご高齢の方まで幅広く存在し、痛みの原因も千差万別そのため、その方にあった治療が望まれると考えています。

幸いにも、変形性膝関節症に対する人工関節置換手術は座間総合病院人工関節・リウマチセンターがあり、相談できる心強いチームの先生方がいらっしゃいます。

他、スポーツ障害に対する手術(半月板修復・靭帯再建術等)・リハビリ・装具療法や高位脛骨骨切り術による関節温存手術などで地域医療に貢献できればと思います。

私自身大学生時代、アメリカンフットボール中に膝関節前十字靭帯を損傷して手術を行い復帰した経緯があり、治療・リハビリに関して経験則でもアドバイスできると考えています。よろしくお願ひいたします。



部長  
**鈴木 航** *Kou Suzuki*  
獨協医科大学(1999年卒)  
[資格] 日本整形外科学会 整形外科専門医  
[専門分野] 膝疾患・整形外科全般

膝・肩・脊椎と専門分野が異なっております。  
骨折等の一般外傷を含めて、  
整形外科全般を幅広く診察いたします。  
ご紹介をお待ちしております。



**池田 信介** *Shinsuke Ikeda*  
北里大学(2013年卒)  
[資格] 医学博士、日本医師会 認定産業医、  
義肢装具等適合判定医  
[専門分野] 脊椎・整形外科全般

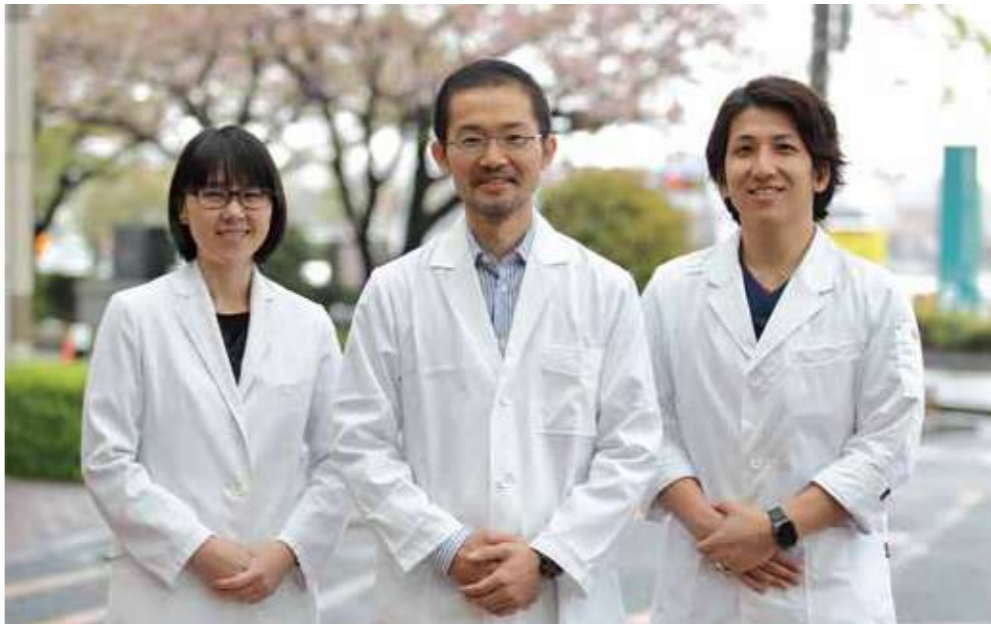
### ■外来担当医表

	月	火	水	木	金	土
午前	中脇 鈴木	池田 楠原	中脇 鈴木	中村 池田	池田 安部	北里 派遣医
午後	鈴木	中村	田中	太田	安部	

患者様のご紹介につきましては、患者サポートセンターまでご連絡ください。

座間総合病院 患者サポートセンター TEL 046-251-3700(直通) 神奈川県座間市相武台1-50-1

## 海老名総合病院 呼吸器内科～常勤医3名の新体制でスタート



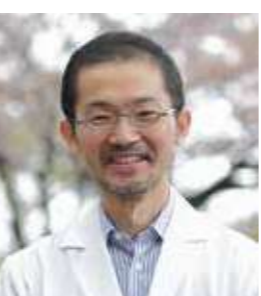
2020年4月より呼吸器内科が常勤医3名の新体制でスタートいたしました。3名とも前任地は東海大学医学部付属病院であり、偶然にも同じ診療チームで患者さんの診察にあたっていたメンバーになります。もともとチームワークの良い3名ですが、これまで以上に力をあわせて県央医療圏の呼吸器診療に従事していきたいと考えております。

呼吸器は肺という一つの臓器を扱いながらも、診療の対象となる疾患は、急性から慢性、悪性から良性と多岐にわたります。診療チームとしては、間質性肺炎を専門としていますが、「肺は全身の鏡である」という言葉があり、これまでの経験から肺を通して総合的な内科の診療にもあたっていくことが可能です。

また、私達は患者さんの体のケアのみならず、心のケアも大切にしています。肺の病気で悩まれている患者さんに寄り添

いながら、満足のいただける医療をご提供できるよう、他科の先生方、地域の先生方、多職種のスタッフの方々とも密に連携し、文字通りのチーム医療を進めていきたいと思います。まだスタートしたばかりの診療科チームであり、みなさまと一緒に科としても成長していきたいと考えておりますので、今後ともご指導、ご鞭撻の程、何卒宜しくお願い申し上げます。

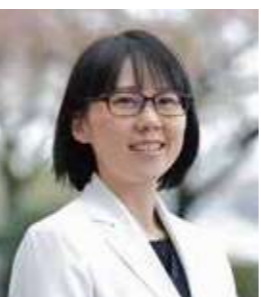
海老名総合病院 呼吸器内科 医長 滝原 崇久



医長  
**滝原 崇久** *Takahisa Takihara*  
慶應義塾大学(2001年卒)  
[資格] 日本国際学会 総合内科専門医・指導医、  
日本呼吸器学会 呼吸器専門医  
[専門分野] 呼吸器疾患・間質性肺炎



**榎田 啓十** *Keito Enokida*  
東海大学(2012年卒)  
[資格] 日本国際学会 認定内科医  
[専門分野] 呼吸器疾患・呼吸器疾患全般



**高橋 茉里** *Mari Takahashi*  
東海大学(2016年卒)  
[専門分野] 呼吸器疾患・呼吸器疾患全般

	月	火	水	木	金	土
午前	-	-	気管支鏡検査	-	-	-
午後	○ 高橋	● 滝原	○ 滝原	○ 榎田	● 榎田	

※緊急の場合は地域連携課までご連絡ください。

患者様のご紹介につきましては、患者サポートセンターまでご連絡ください。

海老名総合病院 患者サポートセンター TEL 046-234-6719(直通) 神奈川県海老名市河原口1320

# 下田メディカルセンター 外科

下田の豊かな自然に囲まれた病院で、地域に必要な医療を提供します



外科  
津久井 元 Hajime Tsukui

1983年に東京大学医学部を卒業。同大学医学部附属病院での研修を経て、焼津市立総合病院、キッコーマン総合病院の外科に勤務。1992年にはフランス政府給費留学生制度を利用して、キュリー研究所へ臨床分野で留学。帰国後は東京大学医学部附属病院に勤務し、東京通信病院外来化学療法センター長を務めた後、2019年4月から現職。



伊浜の家から見た駿河湾の景色



南伊豆が好きで、「(一)の地域の医療に貢献したい」という思いから、下田メディカルセンターでの外科診療に携わる津久井医師。地域医療の要となる診療についてや、赴任したいときさつ、南伊豆の魅力について紹介いたします。

## 赴任して1年。明るく、楽しい職場

働いている職員が皆とても明るい雰囲気で、私も楽しく働いています。伊豆急下田駅から近く、駐車場がたくさんあるので、患者さんも通いやすいのではないかと。看護師やメディカルクラークの方たちが診療をサポートしてくださいり、医師としての仕事に集中できる環境もうれしいですね。

私の専門は外科ですが、医療設備が充実しているので、一般的な手術は当院で対応できる体制です。開業医院の先生方との連携もスマートで、地域に密着した病院として中心的な役割を果たしています。

私の専門は外科ですが、医療設備が充実しているので、一般的な手術は当院で対応できる体制です。開業医院の先生方との連携もスマートで、地域に密着した病院として中心的な役割を果たしています。

るケースが多い印象です。観光地でもあるため、夏には観光客の受診も増えます。  
手術治療に関しては斎藤先生と伊藤先生がメインで行っており、必要に応じて私もサポートに入ります。緊急手術が必要な場合は、静岡がんセンターや順天堂大学医学部附属静岡病院など、連携先の医療機関へと迅速に搬送します。スマートな協力体制を取っているのが特徴です。

## 回復期リハビリテーションから健診業務まで

私はこれまで消化器外科と乳腺外科を専門にしてきましたが、当院のような地域医療を担う病院では、自分の専門分野以外も幅広く手がける必要があります。回復期リハビリテーション病棟では、当院で整形外科手術や脳疾患治療を受けられた患者さんが、リハビリポートする役割を果たしています。ほとんどが院内で治療を行った患者さんですが、高度急性期病院からリハビリを目的に転院されて来る患者さんも受け入れています。充実したりハビリ体制が強みで、リハビリスタッフや専任の看護師たちに安心して任せることができます。

また、健診業務も私が担当しています。内視鏡検査は今までの経験を活かし、疾患の早期発見につなげていきたいと思います。

## 患者さん一人ひとりとの信頼関係を大切に

患者さんは何でも聞けるような雰囲気づく

くりをしたいと思っています。地域医療の中心となる当院では特に、患者さんが医師と話しやすいということは大事だと思います。医師に対する「何か言うと怒られてしまうのは…」と思う患者さんも多いようですが、気軽に話していただきたいです。

長い付き合いになる患者さんとの「縁」もあります。もう25年になりますが、私が東京で勤務していた時に、3ヶ月ごとに下田から通院されていて、私がこちらに来てからは当院を受診してくださっています。今では楽しく雑談をするような関係です。これからも、そうしたお一人おひとりの患者さんとの信頼関係を大切にしていきたいと思っています。

## 人の役に立つ仕事を目指して

私は、昔から医師をめざしていたのではなく、もともとは数学に興味があり、東京大学の理学部に進学しました。しかしそこで学ぶうちに、やはり人の役に立つ仕事を就きたいと思いまして、医学部に入りました。小さい頃にシユヴァイツァーや野口英世の伝記を読んでいたことも、きっかけの一つになったと思います。

私が所属していた医局の上部消化管グループはフランスへ留学する先輩が多く、私もフランス政府奨学金留学制度というものを利用して、基礎医学を遊びに渡しました。フランスは研究環境が整っていて、日本以上に女性が活躍している姿が印象的でしたね。

今考えると、進路を変えて医師になつて良かったですし、とても自分に向いていると思いました。人と接するのが好きなのでしょうね。私たち

## 伊浜の魅力の虜に

伊浜は、いつ見ても景色が美しいですね。最初は昼間の海がきれいだと思っていましたが、伊浜の家屋からは夕日が沈んでいく様子を正面に見られて、それもとてもきれいであります。

今は病院の近くから通勤しているが一方的に患者さんを治療するだけではなく、患者さんから教わることも嬉しいぶんあります。

伊浜は、いつ見ても景色が美しいですね。最初は昼間の海がきれいだと思っていましたが、伊浜の家屋からは夕日が沈んでいく様子を正面に見られて、それもとてもきれいであります。夜に船でたかれた、いさり火が並んでいるところや、月の光だけで輝く海にも胸を打たれます。

今は病院の近くから通勤しているが一方的に患者さんを治療するだけではなく、患者さんから教わることも嬉しいぶんあります。

## 地域活性化へ向けて

現在、南伊豆町のさまざまな分野の方たちが集まり話し合いをする、活性化のための委員会に所属しています。人口が減少する中で、これから子どもたちのためにどのような街づくりをしていけば良いのか。委員会活動を通して、考えていくたいと思っています。自然に恵まれた環境の良さを生かしながら、もっと若い人たちに来てもらえるように、医療の分野からも貢献していきたいです。

## 伊豆の景色に導かれた縁

もともと海が好きだったので、中学生の頃から冬になるとリュックサックを背負って、西伊豆の雲見や子浦の辺りまでを歩き回っていました。とても景色がきれいなところです。大人になってから偶然、南伊豆の伊浜で古い家屋が売りに出ているのを見つけて、思わず購入。埼玉の自宅から、月に2回くらいのペースで週末に遊びに来るようになります。

その後に新しい病院が駅の近くにできると知り、そこに大学の先輩である斎藤先生が赴任されるとお聞きしました。斎藤先生に連絡を取ると「大歓迎です!」と言つていただき、病院長の畠田先生とも趣味の音楽で意気投合。お互いに60年代、70年代の欧米ポップスが好きだとわかり、好きな曲まで同じでした。そうした「縁」もあって、こちらに入職することができました。

## 地域に必要とされる医療の提供

当科では消化器や乳腺の悪性腫瘍、虫垂炎、ヘルニア、胆石などの疾患を扱っています。地域的にはご高齢の患者さんが多くいらっしゃいますが、皆さんお元気なので病気よりはむしろケガで来院され

患者様のご紹介につきましては、地域医療連携室までご連絡ください。

下田メディカルセンター 地域医療連携室 TEL 0558-25-3535(直通) 静岡県下田市6-4-10

2

## 海老名総合病院

### 第30回 県央救急救命研究会の開催

2月15日(土)、第30回  
県央救急救命研究会を、地  
域医療連携推進法人さが  
みメディカルパートナーズ  
と共に、県央4医師会の後  
援で開催しました。今回は  
「災害医療」をテーマに、元  
東京消防庁救急部長で、戸  
田中央医科グループ災害  
対策特別顧問の野口英一  
氏による基調講演と、地域  
の救急・消防・行政・医療機関代表者によるシンポジウムを行  
い、消防・行政・医師会・医療関係者138名が参加しました。

第一部では、「特異災害・大規模災害における他機関との  
連携」をテーマに、過去の災害から昨年の台風19号災害まで、  
講師の経験を通じた組織間連携の重要性と、これからは被害  
を小さくして出来るだけ早く回復させる『縮災』の考えが求め  
られるが、その為には「自助・共助・公助」の考えに基づく、平  
時からの減災対策が重要であることを講演して頂きました。

シンポジウムでは、「県央地域における大規模災害時の組  
織間連携促進に向けて」をテーマに、今後30年間で発生確率  
70%と言われる「都心南部直下地震」を想定した、各機関の



現状と課題について意見交換を行いました。

講演とシンポジウムを通じて「お互いを知る」という目的は達成出来たと思いますが、参加者からは、平時から顔の見える関係を超えた「腹を割った関係」と「(出来る事と出来ない事など)お互いの手の内を見せ合う関係」の構築、定期的な訓練、病院にも災害対策部門の設置または担当者の配置を、といった沢山のご意見を頂きました。今回の研究会を一過性ではなく、一つでも実現につなげられるよう、引き続き関与していきたいと考えています。

最後に、今回の研究会開催にご協力頂きました全ての皆様に、改めて感謝申し上げます。



「JMAグループTOPICS」では、グループ内におけるイベントや取り組み・ニュースなどをご紹介いたします。

1

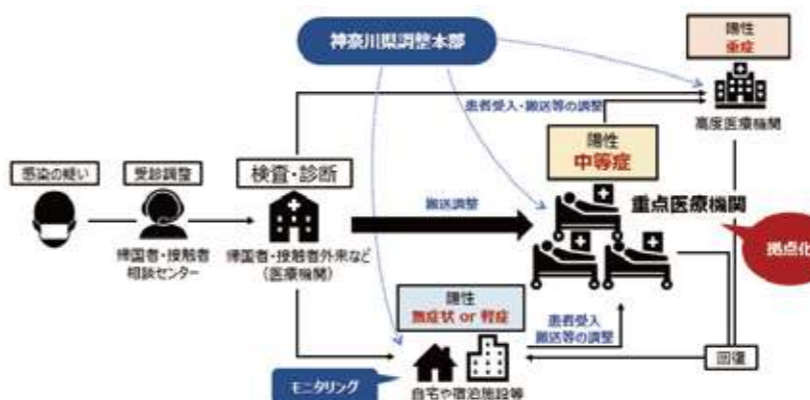
## 海老名総合病院

### 新型コロナウイルス専用病棟である 海老名総合病院《東館》を開設しました

当院では2020年5月1日に、中等症新型コロナウイルス陽性患者さん専用の入院病棟として、海老名総合病院《東館》を海老名メディカルサポートクリニックの建物内に開設いたしました。《東館》を開設することで、海老名総合病院《本館》の患者さんと新型コロナウイルス陽性患者さんとの動線を分けることが可能になり、《本館》では今まで通りの医療を安心して行える体制としました。

神奈川県では早くから「神奈川モデル」と銘打って対策を進めてきました。新型コロナウイルス感染症の患者さんは、多くが中等症以下の症状で治ります。一方で、5%程度の患者さんが重症化すると言われており、この患者さんたちの命を救うことが大きな課題となっています。この課題を解決するために、「神奈川モデル」では医療機関の役割分担を明確にし「選択と集中」で乗り切る対策をたて、神奈川県全体の仕組みを作り上げてきました。海老名総合病院《東館》は、「神奈川モデル」の中では重点医療機関にあたり、中等症の新型コロナウイルス感染症治療に専念する医療機関となります。

#### ■移行期・蔓延期の緊急医療体制「神奈川モデル」



患者様のご紹介につきましては、患者サポートセンターまでご連絡ください。  
海老名総合病院 患者サポートセンター(地域連携課) TEL 046-234-6719(直通)



そして「神奈川モデル」では、もう一つ大事なコンセプトとして『原因によらず人命を救う』ということが挙げられています。なにも病気は新型コロナウイルス感染症だけではありません。「神奈川モデル」において新型コロナウイルス感染症を治療する医療機関を集約させることで、それ以外の病院では今まで通り地域の健康を守っていく役割が与えられることになります。海老名総合病院《本館》では、まさしくその地域医療を守る役割を担っていきます。

私たちは、この新型コロナウイルス感染症との闘いに打ち勝つため全力をあげてまいりますので、どうぞよろしくお願ひいたします。

新型コロナウイルス専用病床を開設するとともに、海老名総合病院および座間総合病院においては、ご受診される患者さまに対し、引き続き新型コロナウイルスの感染防止を徹底し安全を確保しながら、これまで同様の医療提供を行ってまいります。地域の先生方におかれましては変わらず安心してご紹介いただけますようお願い申し上げます。

## 社会福祉法人ケアネット

## 一人ひとりの生活リズムにあわせたサービスを ～見守り支援システム「眠りスキャン」を導入～

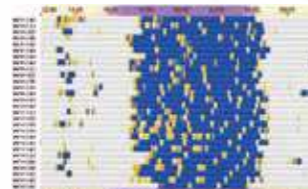
社会福祉法人ケアネットでは、入居者の見守り支援と個別ケアを目的に、今月から神奈川地区4つの特別養護老人ホームで「眠りスキャン」を導入しました。

これは、ベッドマットレスの下に設置したセンサーにより、体動（寝返り、呼吸、心拍など）を測定し、睡眠状態を把握できるというシステムです。得られた情報はパソコンやスタッフの持つ携帯端末にリアルタイムで送信され、より迅速な対応を可能にします。

サービス改善前の睡眠日誌



サービス改善後の睡眠日誌



改善後は夜間の覚醒（黄色の部分）が明らかに減っています。



センサーをマットレスの下に敷いて、スイッチを入れるだけで測定ができます。

「体調変化の早期発見だけでなく、測定したデータをアセスメントし、入居者の生活リズムに合わせたケアプランを提供できるところが一番大きなメリットです。例えば、夜の睡眠が短い方は昼寝の時間を調整したり、夜間の訪室で睡眠を妨げることを防いだり。入居者の個別性を追求して、より個人に合わせたサービスを提供していきたいですね」

（特別養護老人ホーム和心（なごみ）施設長 金子 直浩）

## 社会医療法人ジャパンメディカルアライアンス

## 介護老人保健施設アゼリア

## 介護ロボットもスタッフの一員～ロボコネクト「Sota」に会える～

介護老人保健施設アゼリアでは、神奈川県介護ロボット普及推進センター事業の一環として、ロボコネクト「Sota」を導入しています。

「Sota」は対話ができるコミュニケーションロボット。モニターと接続すれば、歌やゲームなどのレクリエーションに合わせて、画面と連動した動きをする、高度な機能と可愛しさを兼ね備えたロボットです。

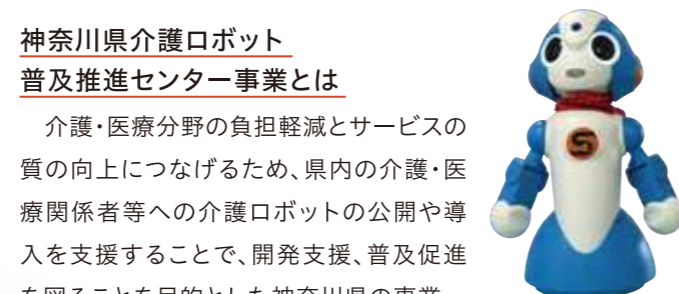
「認知症の方などはもちろん、会話を促進することは高齢の方々にとって、とても大切です。面白い、と言って1時間も話をしているご利用者様もいらっしゃいます。私たちも急な対応が入った時など、ご利用者様のレクリエーションをSota君に対応してもらうことができるので、Sota君はアゼリアスタッフの一員です。」

（介護老人保健施設アゼリア 介護係長 松永 真由美）

### 神奈川県介護ロボット 普及推進センター事業とは

介護・医療分野の負担軽減とサービスの質の向上につなげるため、県内の介護・医療関係者等への介護ロボットの公開や導入を支援することで、開発支援、普及促進を図ることを目的とした神奈川県の事業。

アゼリアは2016年に神奈川県と協定を締結し、公開事業所としてデモロボットの視察・見学なども受け入れています。



## 3 医療・介護はAIの時代へ

## 社会医療法人ジャパンメディカルアライアンス



## 座間総合病院

## 座間総合病院にてAI(人工知能)問診を導入

2019年3月の厚生労働省の「医師の働き方改革に関する検討会」で取りまとめられた報告書により、2024年4月以降、研修医や医師の時間外労働に対して上限規制が適用されるなど、医師の働き方改革の遂行が急務となっています。

このような環境の中、座間総合病院では今年1月より、AI（人工知能）を活用する問診システム「Ubie（ユビー）」を導入しました。外来を受診する初診の患者さんに受付窓口にてタブレット端末をお渡しし、従来の紙の問診票に代わって事前問診を行うもので、神奈川県内の病院では初めての導入事例となります。

「Ubie」は、複数の現役医師を含むチームが開発した問診

に特化したシステムで、約5万件のデータに基づき、AIが患者さん一人ひとりの症状や地域・年代に合わせた質問を自動で分析・生成。患者さんがタブレット画面に表示される質問に沿って回答を選択すると、AIが電子カルテに記載する問診所見を自動で作成します。AI問診の導入により、従来の紙問診での限られた事前問診情報に比べ、より詳しく患者さんの状態や症状を把握できるようになり、これらの事前問診情報を即時に電子カルテに記録することができます。

現在は座間総合病院の一般内科・総合診療科にて運用を開始しており、今後は、海老名総合病院、海老名メディカルプラザなどでも導入に向けて検討をしていく予定です。



今里クリニック

## 外来リニューアルOPEN



今里クリニックでは4/6(月)より、外来診療を行う診療スペースをこれまでの2階から1階へ移転、リニューアルオープンしました。

スペインをイメージした明るい日差しが差し込む院内は、ビタミンカラーを基調としていて、待合スペースもゆったりとしたつくり。診察室数も3室から5室へと増築し、皮膚科、整形外科の診療を拡充して毎日行っています。

さらに、整形外科では常勤医師が月曜日から金曜日まで担当して新たに医療リハビリテーションも開始しました。

新たな検査設備としては超音波診断装置(エコー)を導入し、これまで海老名総合病院までエコー検査を受けに行っていた患者さんの負担を軽減しました。

これからも今里クリニックでは、患者さんに安心して受診していただけるよう努めてまいります。



お問い合わせ

今里クリニック TEL 046-232-8222 〒243-0423 神奈川県海老名市今里1-10-12

カラダテラス海老名

神奈川県内 健診センター初!  
～乳房用超音波画像診断装置「Invenia ABUS」を導入～

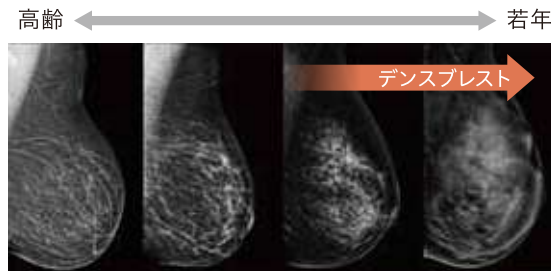
健診センター「カラダテラス海老名」では、2020年4月より、乳房用超音波診断装置「Invenia ABUS」を導入しました。

乳がんを検出するうえで最も感度が高いと言われているマンモグラフィは、日本人の女性に多く見られる「デンスプレスト(乳腺濃度が高い状態)」だと、撮像しても乳腺が白く写り込んでしまい、がんを見つけにくいという問題点があります。

今回カラダテラスで導入した3D乳腺エコー「Invenia ABUS」は乳房の断層面を映し出すため、「デンスプレスト」で

も小さなしこりを発見できます。また、簡単なワンタッチ操作で、検査技師のスキルに左右されることなく、高いレベルで標準化された検査クオリティを維持します。

撮影時にはやさしくカーブしたスキャンヘッドが、乳房に応じた最適な圧力を選択し、被検者の痛みなどの負荷を軽減。「痛そう」「恥ずかしい」といった理由から、依然として受診率が低い乳がん検診。新たな強みを手に入れたABUSが、これらの乳がん検診スタイルを変えていくことを期待しています。



※3D乳腺エコーABUSは、従来の検査に比べて痛みが少なく短時間で検査を行うことができますが、マンモグラフィ(X線)検査も石灰化という初期乳がんの兆候を見つけられるので、両検査の併用をおすすめしております。

お問い合わせ

カラダテラス海老名 TEL 046-292-1311 〒243-0432 神奈川県海老名市中央3丁目2-5 ショッパーズプラザ海老名店内1階

JMA GROUP

あさがお

理念：仁愛の心で地域の皆様とともに  
長期ビジョン：ワンストップかつシームレスなサービスを提供し、地域包括ケアの一翼を担う

JMAグループ広報誌 vol.22  
2020年5月発行  
社会医療法人ジャパンメディカルアライアンス  
〒243-0433 神奈川県海老名市河原口1519 海老名メディカルサポートクリニック内  
エリア執行本部 業務部 総務管理課 TEL.046-235-0765