



**da Vinci Xi**  
SURGICAL SYSTEM

手術支援ロボット  
ダビンチ導入!



## 低侵襲で 安心安全な医療を

当院では、手術支援ロボット「ダビンチ (da Vinci) Xi サージカルシステム」を導入いたしました。

世界では約 850 万例を超える患者さんが、ダビンチサージカルシステムによる低侵襲ロボット支援手術を受けています。



ダビンチによる手術に関する研究では、開腹手術に比べて以下の利点があることが示されています。

- 入院期間の短縮
- 出血の抑制
- 合併症リスクの低減
- 鎮痛剤投与量の低減
- より早い回復
- 切開部が小さく傷痕を最小限に抑えられる

### ダビンチによる手術費用

- 保険適用
- 高額療養費制度

※自己負担額は、症例・お持ちの健康保険・所得区分等により異なります。詳しくは、入退院受付窓口にお問い合わせ下さい。

医仁会武田総合病院

# 患者サポートだより

2022年6月号



### 特集

## 膠原病・リウマチ内科特集

リウマチ性疾患には 100 種類以上あるとされていますが、日本では患者数の多い関節リウマチという特定の疾患をさします。また、膠原病は、全身の様々な臓器が同時に障害される炎症性疾患であり、自己免疫異常を基盤として、結合組織に病理学的異常が認められる疾患群の総称です。

- 2022年度春 新任医師紹介
- 手術支援ロボット ダビンチ導入!

医仁会武田総合病院 患者サポートセンター

0120-72-6530

075-572-6530 (直通)

075-572-6276 (直通)

受付時間：月～金曜日 午前 8:30 ～ 午後 19:00  
土曜日 午前 8:30 ～ 午後 17:00

※日曜日・祝日・祭日・年末年始はお休みさせていただきます。  
※時間外は医事部にて対応いたします ▶ 075-572-6331 (代表)



医仁会  
武田総合病院



患者サポート  
センター



理念  
・思いやりの心  
・地域社会の信頼  
・職員相互の信頼

基本方針  
・ブリッジ・ザ・ギャップス  
・患者さんの権利尊重  
・信頼の医療に向けて  
・地球にやさしい環境づくり

環境方針  
・省資源・省エネルギーの推進  
・廃棄物の 3 R  
(減らす、再使用、再資源化) の推進  
・安全性・快適性の推進  
・環境広報活動の推進

# 膠原病 リウマチ 内科特集

## 診療対象

- 膠原病
- リウマチ性疾患全般

- › 関節リウマチ
- › 全身性エリテマトーデス
- › 強皮症
- › 多発性筋炎・皮膚筋炎
- › 混合性結合組織病
- › 血管炎症候群
- › シェーグレン症候群
- › リウマチ性多発筋痛症
- › 成人スティル病
- › ペーチェット病
- › 強直性脊椎炎 など

## 膠原病・リウマチ性疾患の 総合的な診断と最適な治療を目指す



院長 三森 経世

- 1978年 3月 慶応義塾大学医学部卒業
- 1982年 3月 慶応義塾大学大学院医学研究科内科学専攻修了
- 1982年 4月 慶応義塾大学医学部内科学助手
- 1982年 10月 米国 Yale 大学留学 (昭和60年9月まで)
- 1994年 10月 慶応義塾大学医学部内科学 専任講師
- 2000年 10月 京都大学大学院医学研究科内科学講座臨床免疫学教授  
京都大学医学部附属病院 免疫・膠原病内科 診療科長
- 2019年 4月 京都大学名誉教授
- 2019年 4月 医仁会武田総合病院 院長

膠原病・リウマチ性疾患は全身の様々な臓器を障害する病気であるため、一つの診療科だけで完結して診療するには難しい面があります。発熱なら内科や総合診療科、関節痛は整形外科、皮疹は皮膚科、尿蛋白は腎臓内科、血液症状は血液内科、肺病変は呼吸器内科、神経病変は脳神経内科、心血管病変は循環器内科など、患者さんは様々な診療科を受診します。膠原病やリウマチが疑われた場合に、次にどうしたら良いか迷われることがあるのではないのでしょうか。当院の膠原病・リウマチ内科はそのような患者さんの受け皿となります。また、診断がついて既に治療が行われている患者さんでも、治療に難渋する場合や様々な合併症のためにお困りの場合には、どうぞ当科にご相談ください。

膠原病・リウマチ性疾患は再燃と寛解を繰り返す慢性疾患です。急性期にはステロイド大量投与や強力な免疫抑制剤による入院加療を必要としますが、寛解期には症状も落ち着いて日常生活に戻ることが可能です。このような場合には、近くのかかりつけ医療機関で外来通院することの方が、患者さんにとっては幸せなことも多いと思われます。定期的に連絡を取り合いながら、専門医とかかりつけ医の病連携・病診連携を進め、患者さんを双方向で診ることが、この領域でも大切になってきています。私どもは、診療科間・地域間の医療連携を充実させ、地域の膠原病・リウマチ性疾患の診療に貢献していきたいと考えています。

## 寛解から治癒を目指したリウマチ・膠原病の 最適・最新治療を

当科は私(兵庫医大名誉教授)と三森院長(京大名誉教授)、笹井蘭先生の3人のリウマチ専門医・指導医が火曜日～金曜日まで外来を担当し、リウマチ・膠原病的確な診断・最適な治療となるよう、患者さんとじっくり話し合ったうえで診療を行っています。リウマチ・膠原病は最近、病態解明とともに治療標的となる分子が明確になり、それに伴い治療が革新的に進歩しています。生物学的製剤や JAK 阻害薬など適正に使用すれば、疾患活動性を抑えることができるため、寛解から治癒が治療目標になりました。総合診療科や各科と協力して先進的な治療を行っています。京都府南部の膠原病診療拠点となるよう、全力で取り組んでまいります。

リウマチセンター長  
佐野 統



## 患者さんに寄り添い真摯な診療に 取り組みます



週1回木曜日に膠原病・リウマチ内科外来を担当させていただいています。普段は京都大学医学部附属病院の免疫・膠原病内科で診療と研究に従事し、研究においては膠原病の中でも特に、多発性筋炎・皮膚筋炎とそれに伴う間質性肺炎を専門としています。膠原病は難病指定されている慢性疾患が多く、長いご通院が必要となります。こうした患者さんに寄り添いながら、最新の医学のフィードバック等も含め、適切な医療を提供できるよう真摯に診療に取り組んでまいります。

非常勤医師  
笹井 蘭

### 膠原病・リウマチ内科 外来診療表

月	火	水	木	金	土
—	午前 9:00-12:00 三森 経世 予約優先	午前 9:00-12:00 佐野 統 予約優先	午前 10:00-13:00 笹井 蘭 予約優先	午前 9:00-12:00 佐野 統 予約優先	—

予約優先 … 初診・予約のない再診・急患の方も受け付けています。

# 新任 紹介



稲本 俊  
Takashi Inamoto

## 乳腺センター／乳腺外科 センター長

女性のがんの中で最も多いのが乳がんです。乳がんにかかっても早く発見すれば、治る率（治癒率）は高く、早期の乳がんの治療後の10年相対生存率は90%を超えています。早期に発見するには、症状がなくても検診を受けることです。そして、乳房に何か異常を感じたら、近くの乳腺外来を受診してください。医仁会武田総合病院乳腺センターでは、康生会武田病院乳腺外科、百万遍クリニック乳腺センターと連携して、乳がんの迅速で適切な診断に努めています。

### 略歴

1971年 12月 京都大学医学部附属病院 研修医  
2003年 10月 京都医学部 保健学科看護学専攻 教授  
2006年 4月 財団法人田附興風会医学研究所北野病院  
乳腺外科部長  
2010年 4月 財団法人天理よろづ相談所病院  
特定嘱託乳腺外科部長  
2012年 4月 学校法人天理よろづ相談所学園天理医療大学  
医療学部長  
2019年 1月 学校法人天理よろづ相談所学園天理医療大学  
副学長  
2022年 4月 医仁会武田総合病院 乳腺センター長

### 専門・得意分野

乳腺外科

### 所属学会・認定医

日本乳癌学会 乳腺名誉専門医  
日本外科学会 認定登録医



勝島 慎二  
Shinji Katsushima

## 消化器センター／消化器内科 顧問

2022年4月に医仁会武田総合病院消化器内科に赴任いたしました。地域の先生方には前任の京都医療センター消化器内科時代に大変お世話になりました。本誌面を借りまして厚く御礼申し上げます。今後も肝臓専門医として肝疾患を中心とした診療を進めていきたいと考えております。肝障害や肝腫瘍等の患者さんがおられましたら、一度ご紹介いただければ幸いです。よろしく願いいたします。

### 略歴

1981年 6月 京都大学医学部附属病院 研修医  
2002年 7月 滋賀県立成人病センター 消化器科医長  
2003年 6月 国立京都病院 消化器内科医長  
2012年 4月 国立病院機構京都医療センター 消化器内科科長  
2013年 4月 国立病院機構京都医療センター 診療部長  
2020年 4月 国立病院機構京都医療センター 臨床検査科科長  
2022年 4月 医仁会武田総合病院 消化器センター顧問

### 専門・得意分野

消化器内科学 腹部造影エコー検査  
肝臓内科学 肝臓 IVR  
消化器内視鏡検査 治験

### 所属学会・認定医

日本内科学会 認定医  
日本医学放射線学会 診断専門医  
日本消化器内視鏡学会 専門医・指導医・本部学術評議員  
日本消化器病学会 専門医・指導医・本部学会評議員  
日本肝臓学会 専門医・指導医  
日本消化器がん検診学会 総合認定医  
日本消化管学会 胃腸科専門医  
日本がん治療認定医機構 認定医

趣味・特技は？

手芸。特にミシンでの制作が好きです。



所属学会・認定医

日本麻酔科学会  
日本集中治療学会

麻酔科 副部長 矢澤 智子

Tomoko Yazawa

学生時代に動んでいたことは？

バイオリンとオーケストラの練習です。



所属学会・認定医

日本内科学会 認定内科医  
日本神経学会 神経内科専門医

脳神経内科 医長 西田 聖

Akira Nishida

私のアチ自慢！

子どもがかわいいこと。



所属学会・認定医

日本外科学会  
日本呼吸器外科学会  
日本胸部外科学会  
日本肺癌学会

呼吸器外科 専攻医 益本 貴人

Takato Masumoto

学生時代に動んでいたことは？

華道です。



所属学会・認定医

日本糖尿病学会  
日本内分泌学会  
日本甲状腺学会  
糖尿病センター／糖尿病外来  
専攻医 坂崎 のり子

Noriko Sakazaki

私のアチ自慢！

最初の沖釣で鯛4枚、メジロ2尾釣ったこと。



所属学会・認定医

耳鼻咽喉科臨床学会  
日本耳鼻咽喉科頭頸部外科学会  
日本口腔・咽頭科学会

耳鼻咽喉科 専攻医 倉澤 志朗

Shiro Kurasawa

趣味は？

野球観戦が好きで、学生時代は野球をしていました。



所属学会・認定医

日本整形外科学会

整形外科 専攻医 山田 智輝

Tomoki Yamada

趣味・特技は？

野球観戦と映画鑑賞です。



所属学会・認定医

日本内科学会  
日本呼吸器学会  
日本呼吸器内視鏡学会

呼吸器内科 専攻医 岡本 淳志

Atsushi Okamoto

趣味・特技は？

テニスです。



所属学会・認定医

日本内科学会  
日本消化器病学会  
日本内視鏡学会  
消化器センター／消化器内科  
専攻医 渡邊 桂太

Keita Watanabe

リフレッシュ方法は？

カフェに行きます。おすすめはFUKUNAGA901。



所属学会・認定医

日本整形外科学会

整形外科 専攻医 中村 はる香

Haruka Nakamura

新任  
紹介