

接遇推進者研修



当院を利用してくださる皆様に気持ちの良い対応ができるよう、接遇推進者を養成する研修を行いました。研修での学びを活かして各職場での接遇向上を目指します。

【理 念】キリスト教精神に基づく「隣人愛」
【経営方針】この地域にしっかりと根ざし、住民に信頼される病院づくり

社会福祉法人 聖隷福祉事業団
医療保護施設・地域医療支援病院

総合病院 聖隷三方原病院

SEIREI MIKATAHARA GENERAL HOSPITAL



聖隷三方原病院は、公益財団法人日本医療機能評価機構の定める認定基準を達成しています。

おしらせ



地域がん診療連携拠点病院 市民公開講座のお知らせ

日 時：8月18日(土)14:00～15:00

場 所：アクトシティ浜松楽器博物館

研修交流センター6階 62研修交流室

演 題：「泌尿器のがんのお話」

～診断から治療、最新のロボット手術について～

講 師：聖隷三方原病院 泌尿器科部長 倉橋 俊史 医師

参加費無料、申し込みも不要です。

泌尿器のがんのお話を中心に、最新の外科的治療である「ロボット医療」まで、当院医師よりわかりやすくお話しさせていただきます。多くの皆さまのご参加をお待ちしております。

お問い合わせ：地域医療連携室

TEL：053-439-0001 FAX：053-439-0002

禁煙のご協力をお願いします。

当院は、出入口を含め、敷地内禁煙となっております。玄関前などでの喫煙は、周りの方のご迷惑となりますので、ご理解とご協力をお願いします。



「みどりの通信」へのご意見、ご感想をお待ちしております。
皆様からお寄せいただいたご意見・ご感想を今後の誌面作りの参考にさせていただきます。

e-mail：mkwebmaster@sis.seirei.or.jp FAX：053-438-2971 みどりの通信編集部

地産地消④ ～静岡県の食材～チンゲンサイ

チンゲンサイは静岡県が日本最大の産地であり、浜松市を中心とした西部地域や春野町などの山間地域の重要な農産物の一つです。

今では日本で人気のある中国野菜ですが、日本には昭和47年の日中国交回復の頃に入ってきたといわれています。

チンゲンサイは葉の緑色が薄く茎が白っぽいですが、カロテン含有量の多い緑黄色野菜です。強い抗酸化作用のあるビタミンC・Eやカルシウム、鉄などのミネラルも豊富に含まれ、生活習慣病の予防効果が期待できます。

シャキシャキの食感とほのかな甘みのある淡白な味わいが特徴で、煮崩れしないため鍋物・炒め物・スープ・サラダ等、和洋中のどんな料理にも使用できます。

保存性もよい野菜のため冷蔵庫にストックしておくとう便利です。その際は湿らせた新聞紙に包み、立てて冷蔵庫に入れるといいでしょう。

がん患者さんのためのおしゃべり会「じゃがいも」

同じ病気を抱えている患者さんといっしょにお話してみませんか？

おしゃべり会は皆さんで体験をわかちあい、支えあう会です。

日時：8月23日(木) 13:30～14:30

場所：聖隷三方原病院 管理棟2階 第7会議室

対象：がん患者さんご家族

お問い合わせ：よろず相談地域支援室

浜松がんサポートセンター

TEL：053-439-9047



絵画展 ～聖隷厚生園讃栄寮 プチ宝石箱展～

期間：8月6日(月)～8月31日(金)

場所：患者さんのための「医学情報プラザ」

(土・日を除く、10:00～16:00)

どなたでもご覧いただけます。ぜひお立ち寄りください。

看護師募集について ～復職・中途採用をお考えの方へ～

聖隷三方原病院では看護師を募集しています。随時、病院見学・ご相談を承っておりますので、担当者までご連絡ください。

また、看護師として就職・復職を考えておられるお知り合いがいらっしゃいましたら、是非ご紹介ください。

お問い合わせ：総務課 担当：平田・鈴木・吉田

TEL：053-439-9050(直通) FAX：053-438-2971

E-mail：mkwebmaster@sis.seirei.or.jp

簡単！旬のレシピ

チンゲンサイと ほたての香味炒め

4人分

チンゲンサイ4株
ほたて貝柱(水煮)160g
にんにく1片
しょうがお好みで
酒小さじ1
ごま油小さじ1
塩、こしょう少々

《作り方》

- ①チンゲンサイは軸と葉に分ける。
- ②ほたては煮汁をきり、汁はとっておく。
- ③フライパンにごま油とみじん切りのにんにく・しょうがを入れ弱火で熱し、チンゲンサイとほたてを加えさっと炒める。
- ④③にほたての煮汁を加え、塩・こしょうで味をととのえる。

《栄養価 1人分》

エネルギー	68kcal
蛋白質	8.4g
βカロテン(μg)	1700μg
ビタミンC	21mg
塩分	0.8g



ロボット支援手術について

2012年4月、当院は「ダ・ヴィンチS (da Vinci Surgical System)」(米国インテュイティブ・サージカル社製)を導入しました。欧米ではすでに、前立腺癌に対する手術の8割以上が、このダ・ヴィンチSによって行われております。日本においては、全国で約50の病院(2012年6月現在)しかこのダ・ヴィンチSを所有しておりませんが、今年4月に前立腺癌の手術が保険診療として認められたため、今後は日本でもどんどん普及すると思われます。今回はロボット支援手術についての質問にお答えします。

質問1. ロボット支援手術って一体どんな手術ですか？

こたえ：身体にあけた小さな穴から“鉗子(かんし)”を挿入し、医師がハイビジョンカメラの映像を見ながら、鉗子やカメラを装着した4本のロボットの腕を遠隔操作して行う手術です。要するに、ロボットによる腹腔鏡手術です。手術の傷も小さく、手術後の体力回復も早いので、入院期間が短縮され、早期の社会復帰が可能です。

質問2. なぜ“ダ・ヴィンチ”という名前なのですか？

こたえ：“ダ・ヴィンチ”の名は15世紀の発明者、画家、哲学者、ルネッサンス時代のレオナルド・ダ・ヴィンチからのものです。ダ・ヴィンチは人体解剖の研究を進めたとして広く知られています。彼は死体解剖に参加し、人体の解剖学に関して多くの業績を実現しまし

た。彼の人体解剖の研究が、記録に残る歴史において、最初に知られるロボットのデザインにつながっているとされています。

質問3. ロボット支援手術のメリットを教えてください。

こたえ：鉗子が人の手と同じ関節で動き、なおかつ人の関節よりも可動域が広がっています。また、実際の手の動きより、ロボットの腕の動きを小さくできるため、細かい操作も非常に安全に行うことができます。特に前立腺癌の手術においては、体の一番奥深いところでの手術操作が要求され、ロボット手術の長所を十分に発揮できます。

質問4. ロボット支援手術の弱点は？

こたえ：触覚がないことです。鉗子を実際に人間が操作する通常の腹腔鏡手術では、鉗子を通じて触覚がありますが、ロボット手術ではその感覚がありません。ただ、ロボット手術の場合、3Dで術野を観察できるため、直接自分の目でみるのと同じように術野を観察することができます。少し経験が必要ですが、非常に鮮明で立体的に術野を観察できることから、触覚を補うことが可能です。

質問5. ロボットの故障はありませんか？

こたえ：欧米の報告ですが、現在まで約50万症例のロボット手術の累計では、装置の誤作動や、故障による重大な被害の報告はありません。またロボットの

泌尿器科 部長
倉橋 俊史

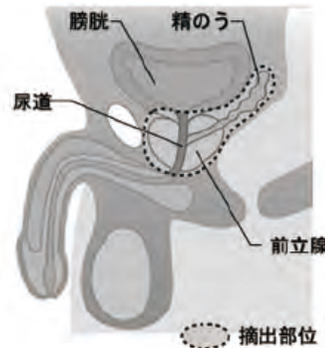
内部で1秒間に100万回以上のセーフティチェックを行い、装置の安全性、信頼性を確認しています。

質問 6. 前立腺癌のロボット支援手術について教えてください。

こたえ：前立腺は膀胱の下、尿道と膀胱の間にあり、精液の一部を分泌する臓器です。前立腺癌の手術は、前立腺を取り除き、膀胱と尿道を縫い直す手術です。ロボット支援手術の場合、前立腺が存在する骨盤腔(体の一番奥)のような深く、狭い術野でも繊細な操作が可能であり、周囲の神経や血管などの組織を傷つけることが少なくなります。また摘出した後に膀胱と尿道を縫い合わせる操作も、非常に正確に安全に行うことが可能です。尿失禁や男性機能障害等の後遺症においても、ロボット手術の導入によりかなりの改善が期待できます。



ダ・ヴィンチ S
(da Vinci Surgical System)



前立腺全摘術

新任医師紹介



精神科
にしお ゆうこ
西尾 優子
(岐阜大 1997年卒)



リハビリテーション科
わたなべ こうじ
渡邊 浩司
(広島大 2008年卒)

第39回 聖隷三方原病院 病院学会写真 コンクール

優秀賞
井上 彰太 様
『御来光まで』



編集後記

夏の始まりとともにいよいよ夏季オリンピックロンドン大会が始まりました。注目の競技や選手など見どころ満載で、寝不足という方も多いのではないのでしょうか?夜も熱中症対策を忘れずに、体調に無理のない程度に楽しみたいですね。

発行責任者：総合病院 聖隷三方原病院 病院長 荻野 和功
〒433-8558 浜松市北区三方原町 3453
TEL 053-436-1251 (代) / FAX 053-438-2971
<http://www.seirei.or.jp/mikatahara/>