2022年 豊中敬仁会病院 年 報



「安心」の医療を提供し 「信頼」して頂ける病院を目指す。

- 1. 患者様は家族と思い、良質かつ効率的な医療を提供する。
- 2. いつも笑顔で親切かつ迅速な対応を心掛ける。
- 3. 地域の関係機関と連携をとり、患者様に最適な医療を提供する。
- 4. 常に向上心を持ち学び続け進歩発展する。高い医療の質を担保する。
- 5. チームワークを大切にし、働きがいのある楽しい職場にする。

病院長 挨拶



院長 阪口正博

拝啓

盛夏の候、皆様にはますますご健勝のこととお慶び申し上げます。

さて、当院は、「社会医療法人彩樹 豊中敬仁会病院」として生まれ変わり、早や1年が経過致しました。地域の皆様にご支援いただき、ハイレベルの消化器疾患の診療を提供し、地域の皆様に貢献できるよう邁進してきたつもりです。60床の小規模の病院だからこそ、小回りが利く、専門に特化した形でハイレベルの医療を提供できると考えております。胃癌・大腸癌などは早期に発見して低侵襲的に切除するのが患者様にとって一番安心・安全な治療になります。早期癌(粘膜癌)に対しては、内視鏡的切除を、進行癌・SM 深部浸潤癌の対しては腹腔鏡下手術を多数行って参りました。

そして、本年1月より、ロボット手術など最新の設備を導入致しました。 当院のような100 床未満の病院でのロボット手術導入は、日本で初め てになります。大阪大学、大阪医科薬科大学、守口敬仁会病院と連携を とり、スタッフも充実して参りました。胆石症やヘルニア、急性虫垂炎 の手術も積極的に行う体制も整って参りました。

内視鏡検査も、多くのエキスパート医師により、患者様に安全な負担のない検査・治療を提供できるよう目指しております。内視鏡的治療においても、多くのエキスパート医師に加え、わが国の第一人者である豊永高史先生に ESD を施行していただき、切除困難例の治療も可能となり、よりハイレベルの医療を提供できるようになりました。患者様には積極的に内視鏡検査を受け、早期に発見、適切な治療を受けていただくことが重要と考えておりますので、よろしくお願い申し上げます。

また、血液透析を中心に腎不全治療も豊中けいじん会クリニックと連携を取り、積極的に取り組んでおります。慢性期の入院透析だけではなく、急性期の治療、シャント造設やシャントトラブルに対する処置など今後も地域に貢献できるよう邁進する所存です。

コロナ禍で病院運営が厳しい中、徐々に紹介患者数、手術件数、検査 数は増加傾向にあります。少しずつ「豊中敬仁会病院」が皆様に認識し ていただいているのではと感謝しております。まだまだ行き届かない点 は多々あると思いますが、皆様に信頼いただける病院になれるよう努力 して参りますのでご指導・ご鞭撻のほどよろしくお願い申し上げます。

沿 革 ~彩樹のあゆみ~

1974年 2月 緑ケ丘病院 創設 守口敬任会病院 開設 (病床数155床) 1991年12月 2005年 2月 医療法人「彩樹」に組織変更 2005年12月 医療法人 彩樹 門真けいじん会クリニック 開設 2006年 6月 医療法人 彩樹 守口けいじん会クリニック 開設 2009年 1月 医療法人 彩樹 豊中緑ヶ丘病院 開設 (病床数60床) 2009年 7月 医療法人 彩樹 寝屋川けいじん会クリニック 開設 2013年 9月 医療法人 彩樹 豊中けいじん会クリニック 開設 2015年 9月 医療法人 彩樹 豊中緑ヶ丘病院 新築移転 2017年 1月 医療法人 彩樹 守口敬仁会病院に病院名称変更 2018年 1月 社会医療法人に認定 2020年 6月 社会医療法人 彩樹 丸岡消化器内科 開設 社会医療法人 彩樹 豊中敬仁会病院に病院名称変更 2021年 4月

施設認定

- · 日本外科学会関連施設
- · 日本消化器病学会認定施設
- · 日本消化器内視鏡学会指導施設
- ·日本消化管学会指導施設
- ·日本大腸肛門病学会認定施設
- · 日本消化器外科学会関連施設
- ·日本透析医学会教育関連施設

診療指定

- ·保険医療機関
- 労災保険指定医療機関
- · 救急告示指定病院
- 生活保護法指定医療機関
- · 公害医療機関
- · 母子保健法指定医療機関
- •被爆者一般疾病医療機関
- 結核指定医療機関(通院)
- ·自立支援医療機関(更正医療)
- · 難病指定医療機関

外来・入院患者件数

◇外来患者

	2019年	2020年	2021年
外来患者数	35,513	31,989	32,165
一日平均	144.7	133.4	131.6
新規患者数	1,757	1,519	1,423

◇入院患者

	2019年	2020年	2021年
入院患者数	19,631	19,975	19,733
平均在院日数	10.9	11.4	9.3

紹介件数

◇ 紹介件数

· 2021年紹介件数 5,879件 *月平均 490件

◇ 紹介依頼内訳

	2021年
診察	1,417
検査 (CT/MRI)	2,579
胃カメラ	578
大腸カメラ	414
その他	381
入院依頼	510

当科は、本年1月1日より創設された内視鏡ロボット手術センターを基軸として一新されました。 総病床60床、消化器病床30床の小規模病院で消化器、とくに大腸に特化して手術支援ロボット (da Vinci Xi) を導入したのは国内外初です。

同センターでは大腸癌外科治療、直腸癌肛門温存術をメインにしており、3月末までに34例の 大腸癌手術を全て腹腔鏡下に行い、直腸癌15例をロボット支援下に行いました。

4月からはスタッフも刷新して常勤外科医5名となり、上位3名は内視鏡外科技術認定医で、大腸だけでなく、胃、胆嚢総胆管やヘルニアなどのご紹介や受診も急増しており、ほとんど腹腔鏡下手術で行なっています。また、大阪大学消化器外科ならびに大阪医科薬科大学一般・消化器外科の関連施設としてアクティブで有望な若手外科医を派遣いただいています。最先端医療を個々の患者様に最適化して還元すべく、消化器内科のESDや化学療法科の術前抗癌剤加療(NAC)とも連携しており、とくに消化器疾患に対するトップブランドの専門病院を目指して、病院全体がワンチームとなって取り組んでいます。

医師紹介



岡 博史

役 職	理事長
専門領域	一般外科、消化器外科、血管外科
認定	大阪大学 医学博士 日本外科学会 専門医 日本臨床外科学会 評議員 日本腹部救急医学会 教育指導医/評議員 近畿外科学会 評議員 大阪医科大学 臨床教育教授



奥田 準二

役 職	院長補佐、内視鏡ロボット手術センター長
専門領域	消化器外科(大腸癌・直腸癌肛門温存術)
認定	日本外科学会 外科専門医/指導医 日本消化器外科学会 消化器外科専門医/指導医、 消化器がん外科治療認定医 日本内視鏡外科学会 内視鏡外科技術認定医(大腸)、ロボット 支援手術[直腸]プロクター(手術指導医)/評議員 日本大腸肛門病学会 大腸肛門病専門医/指導医/評議員 日本消化器内視鏡学会 消化器内視鏡専門医/指導医 日本消化器病学会 専門医 日本消化器病学会 専門医 日本がん治療認定医機構 がん治療認定医 日本臨床外科学会 評議員 Fellow of American College of Surgeons (FACS) アメリカ消化器内視鏡外科学会(SAGES) Active member Faculty of IRCAD(フランス欧州内視鏡外科センターIRCAD /CRS指導医) 次世代の内視鏡下消化管手術セミナー 代表世話人 骨盤内視鏡外科セミナー 代表世話人 質盤内視鏡外科セミナー 代表世話人 近畿内視鏡下大腸手術研究会 代表世話人 医学博士 大阪医科薬科大学 功労教授 インテュイティブサージカル社認定 ロボット支援直腸手術 メンター(供道医)



髙山 昇一

役 職	外科部長
専門領域	消化器外科
認定	日本外科学会 専門医 日本消化器外科学会 専門医/指導医 消化器がん外科治療認定医 日本内視鏡外科学会 技術認定医 近畿外科学会 評議員



杉本 聡

役 職	手術部部長
専門領域	消化器外科
認定	日本外科学会 専門医 日本腹部救急医学会 評議員 身体障害者福祉法に基づく大阪府指定医(人工肛門) 近畿外科学会 評議員 日本内視鏡外科学会 技術認定医



島 卓史

役 職	消化器外科医師
専門領域	消化器外科
認定	日本外科学会 専門医 日本消化器外科学会 専門医



在田 麻美

役 職	消化器外科医師
専門領域	消化器外科

非常勤医師

土岐 祐一郎 役 職 大阪大学消化器外科 教授 専門領域 上部消化管外科(食道・胃) 山下 公太朗 役 職 大阪大学消化器外科 助教 専門領域 上部消化管外科(食道・胃) 李 喬遠 役 職 守口敬仁会病院 副院長 専門領域 消化器外科(大腸·肛門疾患、炎症性腸疾患、大腸内視鏡) 本間 太郎 役 職 消化器外科医師 専門領域 一般外科、消化器外科、こう門外科

アドバイザー

江口 英利	役 職	大阪大学消化器外科 教授
	専門領域	肝胆膵外科
李 相雄	役 職	大阪医科莱科大学消化器外科 教授
	専門領域	上部消化管外科(食道・胃)

手術実績

	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
全身麻酔	245	239	236	330	348
腰椎麻酔	41	25	31	23	15
局所麻酔	80	94	98	514	470
食道・胃十二指腸良性疾患	2	4(2)	0	0	0
胃十二指腸穿孔等	1	0	0	0	0
胃癌切除	12(2)	17(5)	23(13)	16(0)	15(10)
小腸悪性腫瘍切除	7(1)	5(5)	9(7)	2(1)	0
虫垂切除	8(7)	7(7)	13(12)	19(17)	9(8)
結腸、直腸癌大腸腫瘍	59(50)	59(54)	62(59)	73(70)	114(108)
痔核、痔瘻、肛門疾患等	58	32	42	24	19
肝癌切除	5	8(1)	6(1)	3(2)	0
膵癌、膵腫瘍切除	8	2	2	0	0
胆石、総胆管結石等疾患	106(84)	67(53)	58(50)	54(47)	72(69)
ヘルニア手術	50(20)	46(25)	43(32)	57(39)	54(42)
試験開腹術	2(2)	16(16)	21(21)	15	21(21)
中心静脈ポート留置	36	52	62	75	67
その他	26(1)	33(7)	31(3)	94	52

内科

当科は、大阪医科薬科大学と密に連携を取り、急性期医療を主体とした内科疾患の診療を行っております。消化器内科・腎臓内科と中心に、一般内科・検診、そして循環器内科・糖尿病内科の専門外来があります。迅速な診療、検査を行い、専門医あるいは外科などの他科と連携した適切な治療を提供できるよう努めております。

医師紹介



阪口 正博

役 職	院長、彩樹統括内視鏡センター長
専門領域	消化器、一般内科
認定	医学博士 大阪医科薬科大学 教育専門教授 日本內科学会 認定内科医/指導医 日本消化器病学会 専門医/指導医 日本消化器病学会 本部評議員 日本消化器内視鏡学会 専門医/指導医 日本消化器内視鏡学会 財団評議員 日本消化器内視鏡学会 財団評議員 日本消化器内視鏡学会 近畿支部評議員 日本消化器内視鏡学会 近畿支部評議員 日本消化器内視鏡学会 近畿支部評議員 日本消化管学会 指導医/胃腸科認定医 TheBestDoctors in Japan 2014-2015,2016-2017, 2018-2019,2020-2021



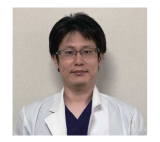
光藤 大地

役 職	内科部長
専門領域	消化器、一般内科
認定	日本内科学会 総合内科専門医 日本消化器病学会 専門医 日本消化器内視鏡学会 専門医 日本肝臓学会 専門医



寺島 禎彦

役 職	消化器内科部長、内視鏡センター長
専門領域	消化器、一般内科
認定	日本内科学会 総合内科専門医 日本消化器病学会 専門医 日本消化器内視鏡学会 専門医/指導医 日本肝臓学会 専門医



北原 知洋

役 職	内科副部長
専門領域	消化器
認定	日本外科学会 外科専門医 日本消化器外科学会 消化器外科専門医/ 消化器がん治療認定医 日本消化器病学会 消化器病専門医 日本消化管学会 胃腸科専門医/指導医 日本がん治療認定医機構 がん治療認定医



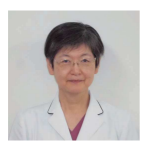
上原 満

役 職	腎・透析科副部長、透析センター長	
専門領域	腎臓内科、人工透析内科	
認定	日本泌尿器科学会 専門医	



糟野 裕子

役 職	腎・透析科医長
専門領域	腎臓内科、人工透析内科
認定	日本内科学会 総合内科専門医 日本透析医学会 透析専門医 日本腎臓学会 腎臓専門医



辻口 比登美

役 職	消化器内科医
専門領域	消化器、一般内科
認定	日本内科学会 認定医 日本消化器病学会 専門医 日本消化器内視鏡学会 専門医/指導医



本田 由美子

役 職	内科医
専門領域	一般内科、人工透析内科
認定	日本内科学会 総合内科専門医 日本透析医学会 専門医

消化器科

消化器内科は、日本消化器内視鏡学会の認定指導施設として、 内視鏡診療を中心に消化器疾患の診断・治療にあたっております。

内視鏡センターでは最新鋭の機器を用い、認定専門医・指導医が 検査を担当致します。鎮静あるいは細径内視鏡を症例に応じて選 択し、患者様の苦痛軽減と観察精度を両立すべく努めておりま す。豊中市民検診も積極的に行っております。

本年より病理診断部門が院内に創設され、より迅速な判断が可 能となりました。病理部門と内視鏡部門でカンファレンスをもち、 一層の診断精度の向上を目指してまいります。

地域の先生方より紹介も徐々に増加してきており、コロナ禍に おいても、上部消化管内視鏡はERCP40件を含め年間2900件、下 部消化管内視鏡1700件と増加を続けることができました。

また、多くの治療内視鏡を行っています。EMR(粘膜切除 術) やポリペクトミーは、年間760件に及んでいます。内視鏡粘 膜下層剥離術(ESD)は、大阪医科薬科大学消化器内科と連携のう え、食道・胃・大腸に対応しております。それに加えて、2021年よ りわが国の第一人者の一人である豊永高史先生に定期的に指導・ 治療に来院いただき、他院では切除困難例に対するESDを行って おります。

近年、炎症性腸疾患の症例も増加してきております。専門外来を 設け、診療治療を行っております。複数の専門医でカンファレン スを持ち、治療方針を決定し、強力ステロイド静注療法のほか、白 血球除去療法、生物学的製剤の治療にも対応しております。

胆道領域では急性胆管炎に対する内視鏡的緊急胆道ドレナージ で対応し、総胆管結石に対しては乳頭切開術(EST)・大口径バルー ン乳頭拡張術(EPLBD)のうえ、結石除去を行なっております。

胆嚢結石の併存例では、外科との協力の上、腹腔鏡下胆嚢摘出 術までを短期間の入院で完了することが可能です。

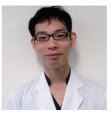
肝臓領域では肝臓専門医が診察を行い、B型慢性肝炎に対する核 酸アナログ製剤、C型肝炎に対してDAAs製剤による抗ウィルス療 法を提供しております。発癌のハイリスク群として腹部超音波検 今西みゆき (大阪医科薬科大学第二内科) 査・腹部CTでサーベイランスを行っております。



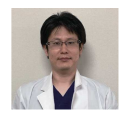




光藤 大地



寺島 禎彦



北原 知洋



辻口 比登美

非常勤医師

岩坪 太郎(大阪医科薬科大学 第二内科 助教)

李 喬遠(守口敬仁会病院 副院長)

豊永 高史(神戸大学 准教授)

検査実績

	2018年	2019年	2020年	2021年
上部消化管内視鏡検査	1,982	2,393	2,240	2,912
内視鏡的腫瘍切除術· 粘膜下層剥離術(ESD)	25	40	28	29
胃瘻造設術	4	9	8	27
下部消化管内視鏡検査	1,136	1,271	1,362	1,746
内視鏡的粘膜切除術	446	520	610	768
内視鏡的粘膜下層剥離術(ESD)	29	11	18	29

内視鏡検査の推移







循環器科

当科では、循環器疾患に対して幅広い診療を行っています。とりわけ高血圧、高脂血症、肥満など動脈硬化を招きやすい患者様の診断・治療を中心に行っています。 不整脈に対しては、ペースメーカーの埋め込みや外来での管理を行うことが可能になりました。

狭心症や心筋梗塞、下肢静脈血栓症、肺塞栓症のような急性期対応を含む疾患については、速やかに血液検査、超音波検査、CT検査(冠動脈CT検査も可)により鑑別診断を行い、近隣の病院(大阪大学医学部附属病院、国立循環器病研究センター、市立豊中病院、東宝塚さとう病院など)や同法人の守口敬仁会病院との連携を図り転院措置をお取りします。

また、循環器疾患を有する患者様において、消化器系の外科手術が必要な場合、当院外科とチームを組み、循環器的な周術期管理を行っていますので、安心して手術に臨んでいただけます。

非常勤医師

濵田 淳也(守口敬仁会病院 循環器内科 副部長)

山本 航(東宝塚さとう病院)

井上 雅巨 (東宝塚さとう病院)

検査実績

	2019年	2020年	2021年
超音波検査(心臓)	874	766	782
ホルター心電図	79	56	48
心電図	2,164	1,955	2,158
負荷心電図	242	256	136
冠動脈CT	26	9	17
頸動脈エコー	188	145	145
ABI	337	289	296

腎・透析科

当科では、急性・慢性腎不全に対する血液透析療法をはじめとして、様々な状態の患者さまに対して対応すべく努力致しております。

長期透析による透析困難症や、高齢透析患者に伴う心不全に対してオンライン血液濾過透析や持続的血液濾過透析にも対応しております。

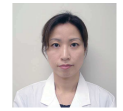
血液透析以外の血液浄化療法として、薬剤治療に反応しない閉塞性動脈硬化症に対するLDL吸着療法、潰瘍性大腸炎に対する顆粒球除去療法(GCAP)、難治性神経疾患に対する免疫吸着療法、自己免疫疾患に対する二重膜濾過血漿交換療法なども行っています。

血液透析を導入される患者さんには、自己血管使用の内シャント手術、人工血管留置術、動脈表在化手術を行っております。 また、シャントトラブルに対しても、経カテーテル的血管内治療 (VAIVT、シャントPTA)や外科手術など、幅広い対応が可能です。

当施設は日本透析医学会指定の教育関連施設になっています。







糟野 裕子

血液浄化療法、手術実績

	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
血液透析	95	97	110	108	122
on-line HDF(血液濾過透析)	0	9	19	22	12
CHDF(持続的血液濾過透析)	0	0	1	1	1
白血球除去	2	2	2	1	1
エンドトキシン吸着	0	0	0	1	0
血漿交換(免疫吸着)	0	1	0	1	1
LDL吸着	0	0	1	0	1
腹水濾過濃縮再静注法	5	16	6	6	3
シャントPTA(VAIVT)	121	138	119	158	149
バスキュラーアクセス関連手術(全体)	47	48	60	80	66
内、人工血管内シャント造設術	3	5	3	0	2
腹膜透析	2	2	2	0	1

泌尿器科

泌尿器科では、尿路(腎・尿管・膀胱・尿道)、男性性器(前立腺・精巣・陰茎)の疾患に対して診察・治療を行います。具体的には尿路悪性腫瘍、尿路結石、排尿障害など一般的泌尿器科疾患を扱います。患者さんに寄り添った治療を提供できるように内科・外科の両面から幅広い治療を提供しています。

医師 紹介



中村 公

役 職	泌尿器科医師
専門領域	泌尿器科

非常勤医師

南 幸一郎(大阪医科薬科大学 泌尿生殖・発達医学講座 泌尿器科学教室 助教)

麻酔科

麻酔科では、手術を安全に受けていただくために、術前の問診や術前検査で身体状況を把握し、適切な麻酔方法を選択し術中や術後管理にいたるまで患者様にとって満足度の高くかつ安全で丁寧な医療提供を進めております。常勤麻酔医は1人ですが、関連病院の守口敬仁会病院や大阪医科薬科大学麻酔科のスタッフにも協力を仰ぐ体制を整えています。事前に麻酔の説明をご希望される患者様には、麻酔科術前外来のご提案も行なうことが可能です。

麻酔管理について、日々薬やディバイス(麻酔に関連する機器)の進化とともにサービス面でより安全を担保できる時代になってきました。また近年「麻酔と長期予後」との関連が注目され、その専門性が患者様にも少しずつ認知されるようになってきました。当院は腹腔鏡やロボット支援下による消化器外科手術を中心に専門性の高い医療を手がけております。麻酔におきましても、それらの手術を受けていただく皆様に安全でかつ少しでも術後の痛みを緩和し満足度が高いと思っていただけるよう尽力いたします。

医師 紹介



向井 信弘

役 職	麻酔科医師
専門領域	臨床麻酔
認定	日本麻酔科学会 認定麻酔科 指導医/専門医 医学博士 JB-POT認定医

全身麻酔実績

	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
全身麻酔	245	239	236	330	348
腰椎麻酔	41	25	31	23	15
局所麻酔	80	94	98	514	470
胃癌切除	12(2)	17(5)	23(13)	16(0)	15(10)
虫垂切除	8(7)	7(7)	13(12)	19(17)	9(8)
結腸、直腸癌大腸腫瘍	59(50)	59(54)	62(59)	73(70)	114(108)
痔核、痔瘻、肛門疾患等	58	32	42	24	19
胆石、総胆管結石等疾患	106(84)	67(53)	58(50)	54(47)	72(69)
ヘルニア手術	50(20)	46(25)	43(32)	57(39)	54(42)
試験開腹術	2(2)	16(16)	21(21)	15	21(21)
中心静脈ポート留置	36	52	62	75	67
その他	26(1)	33(7)	31(3)	94	52
シャントPTA(VAIVT)	121	138	119	158	149
人工血管内シャント造設術	3	5	3	0	2

放射線科

現在は、当放射線科は放射線科医師1名と診療放射線技師5名により業務を行っています。

当院で行っている検査は、X線一般撮影・CT撮影・MRIならびに消化管造影検査・血管造影検査などです。 X線撮影装置(フラットパネル)・80列マルチスライスCT・1.5テスラMRIを導入し、患者様の放射線科滞 在期間を減らし迅速に画像提供ができるよう心掛けております。

装置性能の向上・デジタル化に伴い、画像を再構築することで得られる情報も増加しており、医師からの依頼も増加しております。技師も医師からの依頼内容に対応すべく個人のレベルアップにも取り組んでいます。依頼医師・放射線科医師・放射線科技師と連携を取り、より良い画像が得られるよう努力して参りたいと思います。

また、これらの検査は、院内だけではなく地域連携室を窓口に、院外の医療機関の先生方からの検査依頼も受けております。

今後とも放射線科一丸となって取り組んでいきたいと思います。

医師紹介



望月 邦三

役 職	放射線科医師
専門領域	各種画像診断
認定	放射線診断専門医

放射線科検査実績

ſ	放射線科検査実績	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
	一般X線撮影	8,567	8,849	8,973	8,751	7,978	7,730
	CT検査	3,646	4,435	4,557	5,026	4,851	5,043
	MRI検査	1,233	1,309	1,472	1,476	1,422	1,666

大腸がん手術のセカンドオピニオン外来のご案内

大腸がんで手術が必要と言われたがよくわからない、直腸がんで肛門温存手術が難しいと言われたが何とか肛門を残せないかなど手術に関してもっと詳しく話しを聞いて相談したい時にご活用ください。

お申し込み方法

完全予約制です。医療機関もしくは患者さんご本人・ご家族よりお電話下さい。

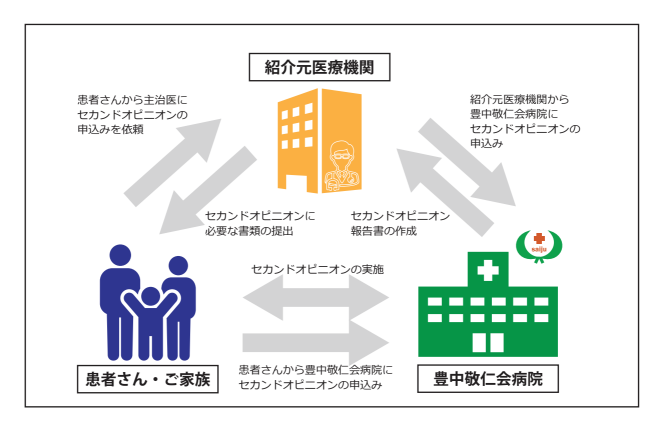
対象となる方

原則として患者さんご本人ですが、ご本人が来院できない場合は同意書があればご家族だけでも相談は 可能です。

※告知済みであることを前提とします。

相談内容

- ●今後の大腸がんの手術治療に関する専門医としての意見の提供
- ●注)訴訟を目的としている場合、診療費などについての相談、 抗がん剤治療・免疫治療が主な相談などは対象外となります。



大腸がん手術のセカンドオピニオンに関するお申込み・お問い合わせ

大腸がん手術のセカンドオピニオンに関するお申込み・お問い合わせは、豊中敬仁会病院 地域連携室へご連絡ください。

医療相談室のご紹介

当院の医療相談室では「患者様相談窓口」を設置し、病気やけがに伴って生じる様々な経済的、社会的、心理的な悩み、問題についてご相談を承っております。主に医療ソーシャルワーカー(社会福祉士)がお話を伺い、安心して当院での治療を受けられるようお手伝いさせて頂きます。お気軽に1階受付窓口までお越しください。相談内容につきましては、プライバシーを守り、適切に配慮させて頂きます。お電話でも面談のご予約や、お問い合わせなどを承っております。

相談内容「例〕

- ・介護保険や障害者手帳など社会福祉制度について知りたい
- ・医療費の支払いや金銭面に不安や心配がある
- ・退院後の生活に不安や心配がある

- ・診療録開示について
- ・入院生活に不安や心配がある
- ・病院や施設について知りたい

受付時間	月曜日~金曜日 午前9時00分 ~ 午後5時00分 土曜日 午前9時00分 ~ 午後1時00分
連絡先	TEL(地域連携室直通)/ 06-6849-2527 FAX(地域連携室直通)/ 06-6858-1443

地域連携室のご紹介

地域連携室は地域の他医療機関からの診察・検査予約、緊急受診・入院患者様紹介の連携窓口として業務を行っております。ご紹介頂いた患者様に安心して診療して頂けるようスタッフ一同努めております。

患者様の紹介について

外来受診・入院依頼・各種検査等すべてお電話にて承っております。

受診歴等の確認のため、患者様の氏名・生年月日等お聞かせください。 ※診察・検査予約後、当院より予約通知書をご紹介医療機関へFAXいたします。

受診及び検査当日は1階受付窓口にお越しください。

受付時間	月曜日~金曜日 午前9時00分 ~ 午後5時00分 土曜日 午前9時00分 ~ 午後1時00分
連絡先	TEL(地域連携室直通)/ 06-6849-2527 FAX(地域連携室直通)/ 06-6858-1443

グループ施設紹介

守口敬仁会病院

[診療科目]

総合診療科・外科・内科・消化器外科・消化器内科 循環器科・呼吸器外科・肛門外科・人工透析内科 整形外科・形成外科・腎臓内科・乳腺外科・皮膚科 耳鼻咽喉科・泌尿器科・眼科・婦人科・放射線科 脳神経外科・麻酔科・病理診断科・血管外科 リハビリテーション科(185 床)

TEL.06-6906-9000 http://keijinkai-hp.net



豊中けいじん会クリニック

[診療科目] 内科・人工透析(40 床) TEL.06-6849-6100 http://www.midorigaokahp.jp/ toyocl/index.html



門真けいじん会クリニック

[診療科目] 内科・人工透析(43 床) TEL.06-6906-9009 http://www.keijinkai-clinic.net



守口けいじん会クリニック

[診療科目] 内科・人工透析(40床) TEL.06-6995-1000 http://www.keijinkai-mori.net



寝屋川けいじん会クリニック

[診療科目] 内科・循環器内科 人工透析 (51 床) TEL.072-830-2525 http://www.keijinkai-neya.net



丸岡消化器内科

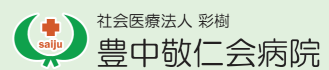
[診療科目] 内科・消化器内科 TEL.072-837-2232 http://www.http://maruoka-clinic.net/



周辺地図



大阪モノレール「少路」駅下車 徒歩1分



〒560-0004 大阪府豊中市少路1丁目8-12 TEL.06-6853-1700 FAX.06-6853-1750 E-mail mhp-office@toyonakakeijinkaihp.net