



市立岸和田市民病院ナウ

市民病院各診療科の得意な治療、最近のニュースをお伝えします。

当院は、かかりつけ医より紹介状を持って受診いただくことに重点をおいた「紹介受診重点医療機関」として公表されております。診療を希望される場合は、まずは、かかりつけ医にご相談をお願いします。

	循環器内科	心臓血管外科	(集中治療室)	救急科	血液内科	リウマチ科	皮膚科	耳鼻咽喉科	眼科
得意な治療	不整脈に対するアブレーション治療(病変部位を焼いて不整脈を止める治療)	低侵襲心臓血管外科手術	重症疾患の加療	緊急のアドバンス・ケア・プランニング(ACP:患者さんの意思決定支援)の実施	血液悪性疾患に対する分子標的療法(がんを狙い撃ちする治療)	関節リウマチに対する生物学的製剤(バイオテクノロジーを用いて製造されたお薬)・JAK阻害薬(リウマチを起こす免疫異常を改善するお薬)による治療	手術や稀少疾患の診断・治療	・頭頸部がんのチーム医療 ・耳鼻咽喉科手術全般	白内障、硝子体手術
最近のニュース	・狭くなった心臓の血管を広げるカテーテルによるドリル治療の導入 ・アブレーション治療法(クライオ:病変部位を凍結する治療)の導入	ステントグラフト内挿術(腹部・胸部)の開始	アイノフロー(心臓外科手術成績を改善するための薬剤・機器)の導入	R5.10月より救急科専攻医1名が増員	難治性悪性リンパ腫に対する二重特異性抗体(複数部分を攻撃するタイプの抗体)の導入	難治性の膠原病疾患に対する治療選択肢の拡大	生物学的製剤による難治性皮膚疾患の治療	幼児難聴外来の新設	大阪公立大学病院眼科と連携し高難易度の手術にも対応
	整形外科	形成外科	脳神経外科	消化器内科	外科・消化器外科	乳腺外科	小児科	産婦人科	泌尿器科
得意な治療	1°、1mmにこだわった精緻な関節手術	眼瞼下垂まぶたのたるみの手術	多様な脳卒中の治療(薬物治療のほか、手術やカテーテル治療を適宜選択)	・肝臓がんのラジオ波焼灼療法、薬物療法 ・すい臓がんの診断・治療 ・早期胃がん、早期大腸がんの内視鏡的摘出術	胆道がん、膵がん手術、進行胃がん、大腸がん手術、直腸脱手術	科学的根拠に基づいた診断・治療・全身療法	アトピー性皮膚炎などのアレルギー疾患	・婦人科手術(開腹・腔式・子宮鏡下・腹腔鏡下・ロボット支援) ・合併症のある方の分娩 ・遺伝性腫瘍	尿路結石や前立腺肥大症に対するレーザー治療
最近のニュース	・関節外来 ・スポーツ外傷への対応	・レーザー外来 ・褥瘡外来 ・フットケア外来	日本脳血管内治療学会認定専門医2名在籍	・鎮静剤使用の胃内視鏡、大腸内視鏡を開始 ・女性医師による大腸内視鏡(女性患者対象) ・大腸内視鏡の予約を簡略化 ・胃がん内視鏡検診を開始	膵がん・胆道がんドック開設準備中	元神戸大学乳腺内分泌外科特命教授の谷野裕一医師が外来診療(木曜日)を担当	重症アトピー性皮膚炎のお子さんに生物学的製剤の使用が可能	・HPVワクチン外来を開始 ・ロボット支援手術を開始	ロボット支援手術
	呼吸器内科	呼吸器外科	腫瘍内科	放射線科	放射線治療科	歯科口腔外科	病理診断科	代謝・内分泌内科	緩和ケア内科
得意な治療	気管支喘息 COPD 肺がんの治療	患者さんにやさしい肺がん・縦隔腫瘍の外科治療	抗がん剤、分子標的療法、免疫療法を主体とした集学的がん治療	体内大量出血に対するカテーテルによる止血	高精度放射線治療(定位放射線治療・強度変調放射線治療)	抜歯から悪性腫瘍まで幅広い口腔外科疾患治療	臨床医からの依頼・情報に基づき、病理診断を実施	糖尿病のインスリン治療 内分泌疾患全般	・がんによる痛み、苦しきなどの症状緩和 ・在宅療養としてのサポート ・自宅で過ごせなくなったがん患者さんのサポート
最近のニュース	臨床試験の増加(治療が困難な疾患を含む)	・小さなキズによる縦隔腫瘍手術 ・肺がんに対する肺区域切除(必要な部分だけ小さく切除) ・大量喫煙者に対する肺がんドック準備中	がんゲノムパネル検査に基づく新規治療・薬剤試験への橋渡し	PET-CT機器を更新	寡分割照射(1回の照射量を増やして照射回数を少なくする。)	顎関節関連手術に対応	適切なゲノム検査を推進するため、未固定検体整理室を中央手術室内に設置予定	外来インスリン導入と持続血糖モニタリング	アドバンス・ケア・プランニング(ACP:患者さんの意思決定支援)の普及

(令和5年12月末現在)

問合先：市立岸和田市民病院 医療マネジメント課 072-445-1000(代)