

当センターへのアクセス



近隣地図



電車でご来院の方

- 地下鉄「谷町四丁目駅」北改札口から1-A出口方面へ進み徒歩約5分
- 谷町四丁目駅から地下連絡通路を延長し、駅から雨に濡れずに直接センターまでお越しいただけます。
- 地下鉄「天満橋駅」南改札口から谷町筋を南へ行き谷町2丁目交差点を左折徒歩約7分

お車でご来院の方

- 阪神高速 東大阪線「法円坂出口」より約3分
- 阪神高速 東大阪線「森之宮出口」より約5分
- 右折入庫禁止となっておりますので、天満橋方面よりお越しの際は迂回してください。

駐車場をご利用の方

患者様	1日1回 / 400円
その他の方	1時間まで / 600円
	超過30分毎に / 300円
	一日最大料金 / 1500円
障がい者など	無料

受付時間

初診受付：午前8時30分～11時（要予約）
 再診受付：午前8時～
 新たに予約をする場合 TEL 06-6945-1390（午前9時～午後4時）
 予約を変更する場合 TEL 06-6945-1890（午前9時～午後4時）
 休診日：土曜日・日曜日・祝祭日・年末年始（12月29日～1月3日）
 最新の情報はホームページをご覧ください。

Ver.2.0

Osaka International Cancer Institute

特定機能病院
地方独立行政法人 大阪府立病院機構

大阪国際がんセンター



特定機能病院
地方独立行政法人 大阪府立病院機構

大阪国際がんセンター

〒541-8567 大阪府中央区大手前3-1-69

TEL:06-6945-1181(代表) FAX:06-6945-1900(代表)

HP: <https://oici.jp/>

特定機能病院
地方独立行政法人 大阪府立病院機構

大阪国際がんセンター

〒541-8567 大阪府中央区大手前3-1-69 TEL:06-6945-1181(代) FAX:06-6945-1900(代)
HP: www.mc.pref.osaka.jp

病院案内

研究所に設置される Cancer Cell Port や隣接する大阪重粒子線センターなどと共に先進的がん治療に取り組んでまいります。

8F~13F	病棟 なでしこ(北) さくら(南)
6F	がん対策センター 地方独立行政法人 大阪府立病院機構本部事務局
5F	管理部門 臨床検査科
4F	中央手術室 ICU
3F	放射線診断・IVR リハビリテーション科 生理機能検査室(エコー・心電図・呼吸機能) 内視鏡室
2F	内科系1 内科系2 麻酔科外来 外科系1・2 クイックイン外来 お薬外来 整形外科(骨軟部腫瘍科) 外来化学療法室 腫瘍皮膚科 採血 検尿 婦人科 泌尿器科 形成外科 歯科(オーラルケア) 眼科 頭頸部外科(耳鼻咽喉科)
1F	総合受付 初診受付 証明・各種手続 会計・支払 入院受付 相談支援センター 緩和ケアセンター セカンドオピニオン受付 栄養管理室 家族性腫瘍相談室 薬局 大講堂 レストラン コーヒーショップ 理容室 コンビニエンスストア
B1F	アイソトープ診療科 放射線腫瘍科 治験管理室 臨床研究管理室 研究所
B2F	研究所(病理解剖、RI研究室、動物研究施設、組織バンク)



B1リニアック



4床室



個室



特別室 (9階に10室、13階に1室、計11室)



1F総合受付



1F大講堂

大阪国際がんセンターのコンセプト



患者さま視点で最先端のがん治療を追求し、
国際貢献の取組みを行うなど、
更なる医療水準の向上を図る。

概要と取組み

大手前地区	大阪城公園に隣接し、東に生駒山を望む "みどり文化"に囲まれたロケーション
充実した設備	手術室(12室)・ICU(10床)や化学療法室(34床)の拡充 リニアック(3台)・MRI(3台)など高度医療機器を増設 リハビリテーション室・庭園(238㎡)
アメニティの向上	病室面積の改善 個室面積 約20㎡(1.5倍) / 4床室面積 約45㎡(1.5倍)
国際医療貢献	人材交流や共同研究をはじめとする医療連携を推進 国際医療交流協定締結機関 5か国6施設 (2019年4月現在)
働きながらかん治療	放射線腫瘍科の診療時間延長 19時30分まで がん就労相談窓口の設置 ハローワーク、大阪産業保健総合支援センターによる出張相談
がんストレス対策	栄養 病院食のおいしさアップ・大阪産の食材使用率30% アート 現代美術を中心としたアートな病院 笑い 日本初の「笑いとがん医療の実証研究」 クラシック 大阪4大オーケストラと共同でクラシック音楽のがん治療への 効果を研究
次世代がん医療開発センター	がん、治療成績の向上を目指して、病院と研究所の架け橋となり、患者さんの 生体試料等の収集・提供(Cancer Cell Port)等の支援を行う
研究所	新たながんの診断法・治療法の開発・研究
がん対策センター	がん予防情報センターを改称し、予防対策を強化