

# 「大腸ドックコース」を始めます！（2016年4月より）

検査料金：48,600円（税込）/要予約

死亡原因第1位の「がん」の中で、部位別第3位（女性は第1位）！

●2013年の死亡数が多い部位は順に

	1位	2位	3位	4位	5位	備考
男性	肺	胃	大腸	肝臓	膵臓	大腸を結腸と直腸に分けた場合、結腸4位、直腸8位
女性	大腸	肺	胃	膵臓	乳房	大腸を結腸と直腸に分けた場合、結腸3位、直腸9位
男女計	肺	胃	大腸	膵臓	肝臓	大腸を結腸と直腸に分けた場合、結腸3位、直腸7位

出典：国立がん研究センターがん情報サービス「がん登録・統計」

がんが日本人の死亡原因第1位になってから久しいですが、さらに詳しく部位別にみると、近年、食生活の変化等から大腸がんによる死亡が多くなっています。上表のとおり、男女全体でみると大腸がんは肺、胃について第3位、女性に限ってみると、第1位となっています。

## こんな症状がある方にお勧め

大腸がんを疑う症状のある方（血便、便秘、下痢、腹痛）、便潜血検査陽性の方、以前がんになったことのある方（大腸がん以外も含みます）、以前大腸ポリープがあった方、胃ポリープや胆のうポリープが多発している方、がん家系の方、痔のある方等は特に、大腸内視鏡検査を受けられることをおすすめいたします。

## 大腸がんの特徴

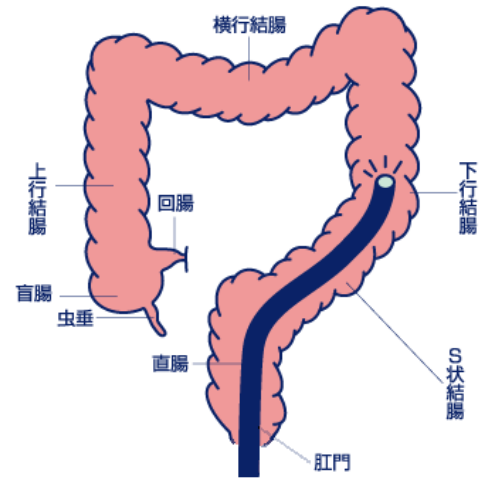
大腸がんは、長さ約2mの大腸（盲腸・結腸・直腸・肛門）に発生するがんで、日本人ではS状結腸と直腸にがんがでやすいといわれています。大腸粘膜の細胞から発生し腺腫（せんしゅ）という良性のポリープの一部ががん化して発生したものと、正常な粘膜から直接発生するものがあります。粘膜の表面から発生したあと、大腸の壁に次第に深く侵入していき、進行するにつれてリンパ節や肝臓、肺など別の臓器に転移します。早期の段階では自覚症状はありませんが、多い症状としては、血便、下血、下痢と便秘の繰り返し、便が細い、便が残る感じ、おなかが張る、腹痛、貧血、原因不明の体重減少などがあります。中でも出現の頻度が高い血便については、痔（じ）などの良性疾患でも同じような症状が起こります。そのために、将来がん化する可能性のあるポリープなどを早期発見し、大腸がんを予防する最も正確確実な方法は、**大腸内視鏡検査**です。

## 大腸内視鏡検査でわかる病気

大腸がん、直腸がん、大腸ポリープ、直腸ポリープ、潰瘍性大腸炎、感染性大腸炎、クローン病、過敏性腸症候群、大腸憩室など

## 大腸内視鏡検査の方法

大腸内視鏡検査とは、肛門から内視鏡を入れて、直腸から盲腸にいたる大腸の内部を直接観察する検査です。また、必要に応じて、組織を採取し顕微鏡で詳しく検査します。大腸検査は、下剤により腸の中をきれいにする必要があります。検査当日、身体測定、胸部レントゲン等の検査を終了後、数回に分けて2リットルの下剤を服用していただきます。大腸検査は午後からとなります。検査時間は、通常15分程度で終わりますが、腸の長さや形によって個人差があります。また、組織生検等によりさらに時間がかかることがあります。検査には鎮痛剤と鎮静剤を注射しますので、検査後のお車の運転はできません。



## 大腸ドックコース検査項目一覧<検査料金：¥48,600(税込)>

検査項目	検査内容	
問診	健康調査票・質問票などの確認	
身体計測	身長・体重・腹囲・肥満度・体脂肪率・BMI	
血液	血液学的検査	白血球数・赤血球数・血色素量 ヘマトクリット・血小板 MCV・MCH・MCHC・血清鉄
	生化学的検査	総ビリルビン・直接ビリルビン・間接ビリルビン 総蛋白・アルブミン・A/G比・GOT・GPT γ-GTP・ALP・LDH・コリンエステラーゼ
	肝炎検査	HBs抗原・HCV抗体
	血清学的検査	RPR・TPHA・CRP
	腫瘍マーカー	CEA(消化器)
	脂質検査	総コレステロール・中性脂肪 HDLコレステロール・LDLコレステロール・LDL/HDL
	血糖・膵機能検査	空腹時血糖・ヘモグロビンA1C・アミラーゼ
	腎機能検査	BUN・クレアチニン・eGFR・尿酸・Na・K・Cl・Ca
眼科	視力検査・眼底検査・眼圧検査(眼圧検査は40歳以上)	
聴力	聴力(1000Hz, 4000Hz)	
呼吸器系	胸部レントゲン(直接)	
循環器系	血圧・脈拍・心電図検査(12誘導)	
消化器系	大腸内視鏡検査・腹部超音波検査	
尿検査	尿検査(蛋白・糖・潜血・比重・ウロビリノーゲン・沈渣)	
理学的所見	医師による診察	

※検査の都合上、胃の検査やその他のオプション検査は同時に実施できません。

国際医療福祉大学塩谷病院  
 予防医学センター  
 〒329-2145 矢板市富田77  
 TEL: 0287-44-1322  
 FAX: 0287-44-1208