

肺がん検診のご案内

肺がんを早期発見!!

肺がんは増えています!
喫煙者だけとは限りません。

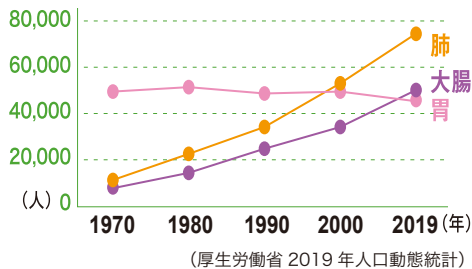
肺がんは進行の程度に関わらず症状がほとんどみられない場合もあります。
是非この機会に CT 検査の受診をご検討ください。

従来装置よりも
低被ばくで高画質の画像診断を実施

CT 装置

- 128slice (64 列 MDCT) の最新モデル
- 最新システムを用いた低被ばく検査が可能
- 高画質の画像で診断実施
- リラックスした空間で安心してご受診いただけます。

全国で一年間にがんで死亡する人の数



肺がんはガン死亡率

第1位

検査費用

当日お申し込み可
受診場所：京都（円町）・神戸

※単独での実施はしていません。

肺CT検査 **¥11,000** (税10%含)

肺がん検診 **¥15,400** (税10%含)
肺CT検査
血液検査 (腫瘍マーカー: シフラ21-1・ProGRP)

お問い合わせは… 予約 CS 課



0120-823-053 FAX.075-823-0531

予約受付時間 平日 8:30~16:30 土曜日 8:30~12:00 (土曜日については隔週休み)



一般財団法人 京都工場保健会

〒604-8472 京都市中京区西ノ京北壺井町67

URL <https://www.kyotokenshin.jp/>

京都総合健診

検索

クリック

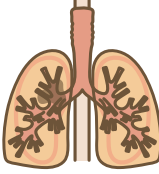


女性と喫煙者の肺がんが増えています!!

肺がんは、ガンの死因で男性が第1位で、女性は第2位と高い位置にランクされています。また、肺がんの特徴として、完治可能な早期のうちに発見しにくい為、少しでも思い当たる節がある方は、今すぐCT検査を受けましょう!!

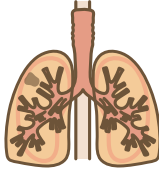
扁平上皮がん

喫煙者に多い!



腺がん

女性に多い!



部位別がん死亡者数			
男性	1位	肺	53,338人
	2位	胃	28,043人
	3位	大腸	27,416人
女性	1位	大腸	27,416人
	2位	肺	22,056人
	3位	胃	18,232人

(厚生労働省 2019年人口動態統計)

扁平上皮がんにかかる人の約80~90%は、喫煙が原因です!!

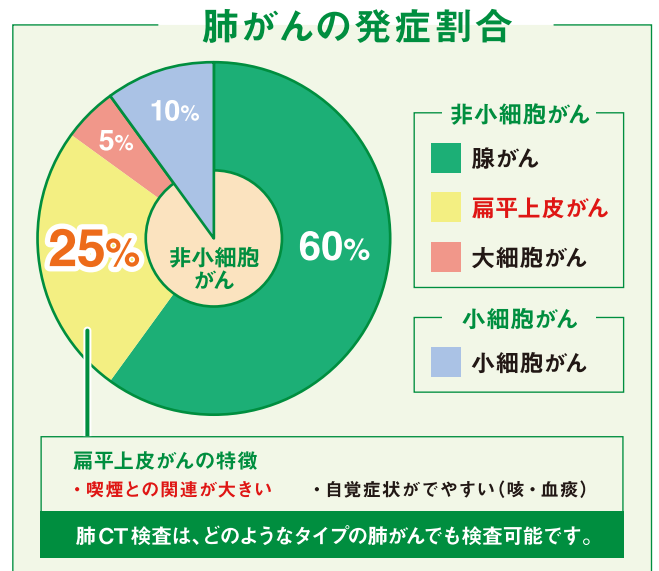
扁平上皮がんは、今までに喫煙したタバコの総量と密接に関係しています。この総量を【喫煙指数】と言い、下記の方法で算出することができます。

$$\text{喫煙指数} = \text{1日の喫煙本数} \times \text{喫煙年数}$$

喫煙指数が **400** 以上の方 (肺がん要注意群)

喫煙指数が **600** 以上の方 (肺がん高危険群)

✔ 喫煙指数が高い方はCT検査をオススメします。



CT検査は、ブラインドエリア(死角)がありません

臓器の重なりが少ないCT検査

ブラインドエリアに隠れた肺がんや微細病変、早期肺がんは発見が困難です。その為、臓器の重なりが少なくブラインドエリアを無くす肺CT検査が有効です。

ブラインドエリアとは?

臓器と肺が重なり、胸部X線写真に死角が発生します。この死角がブラインドエリアです。



肺CT検査の特徴

輪切り像の集合体

CT画像は、あたかも体を輪切りにしたかのような画像を得て、診断します!!



多方向からの観察

肺全体を撮影し、様々な方向から観察が出来るためブラインドエリアを無くした診断が可能となります。



心臓
肝臓
椎体

