

医療法人社団 松和会 池上総合病院で

CT検査を



50-70 歳
無料

お申込み方法は
裏表紙に

ごぞんじですか？

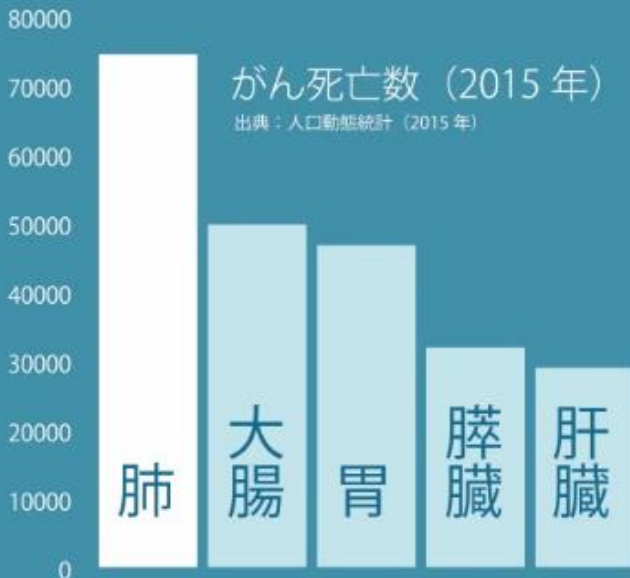
肺がん死の約半数は、

喫煙や副流煙が原因とはいえません。

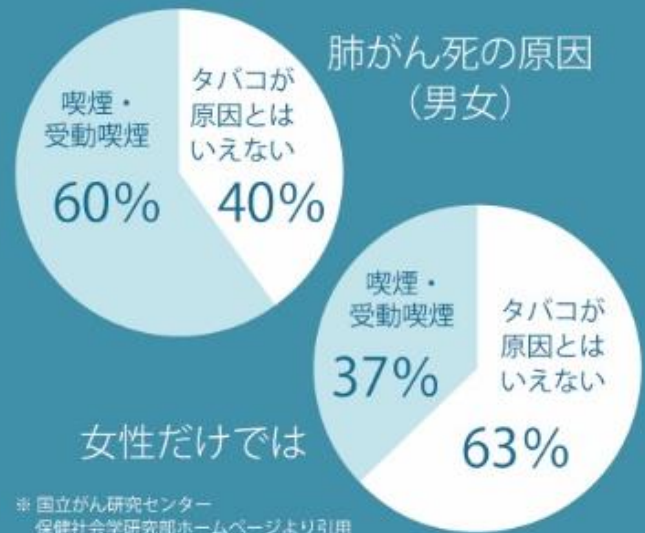
ノンスモーカー肺がん
早期発見チャレンジ

肺がんは、がん死亡数第1位です。 喫煙率は下がっているというのに。

もっとも多くの命を奪っている
がんは、肺がんです。



肺がん死の40%は、喫煙者でも
受動喫煙者でもありません。



肺がん死を減らすために、 厚生労働省の支援で取り組んでいます。

最近使われ始めたCT検査は精度が高く、早期の肺がんを発見するのに有効なことがわかっています。しかし一方では、精度が高すぎて、本来なら手術する必要のないものまで手術してしまっているケースがあるのではないかと危惧されています。

「肺がん早期発見チャレンジ」は、厚生労働省の支援を受けて行なう、従来のX線検査とCT検査、長期的に見てどちらが肺がん死を減らすのに有効かを調べる検診です。そのため通常なら数千円

から1万円以上かかるCT検査が無料となっています。この検診にお申し込みいただいた方は、CT検査か、X線検査のどちらかをお受けいただきます（ご自分で指定することはできません）。右ページのように、当院で行う検診は1回か2回だけですので、面倒なご負担はありません。

なお、今回の検査は無料ですが、何らかの異常が見つかって精密検査になった場合には、受診した病院での通常の保険診療の費用がかかります。

精密な CT 検査が無料で受けられます。 定員になり次第締切ります。

コンピュータによる振り分けで、どちらかのグループに入っていただきます。
(ご自分でお選びになることはできません)

胸部 CT 検査
2 回が

無料

のグループ

1 年目



胸部 CT 検査

6 年目



胸部 CT 検査

2-5 年目、7-10 年目は通常の胸部 X 線検診（住民検診または職場健診）をお受けください。（必ず受けなければならないわけではありません）

胸部 X 線検査と
内臓脂肪 CT 検査が

無料

のグループ

1 年目



胸部 X 線検査

1 年目



内臓脂肪 CT 検査

（ご希望の方のみ）

2-10 年目は通常の胸部 X 線検診（住民検診または職場健診）をお受けください。（必ず受けなければならないわけではありません）

内臓脂肪 CT 検査は、胸部 X 線検査のグループになった方のうちご希望の方のみお受けいただけます。
この他、10 年間、年に 1 回、健康状態や病気に関する郵送による簡単なアンケートにご協力いただけます。

検査を受けたい方は、 電話でお申し込みください。

「池上総合病院で、肺がん早期発見チャレンジの外来予約をしたい」とお告げください。

電話する前にお読みください。 このような方はお申し込みいただけません。

- 49 歳以下の方、71 歳以上の方。
- 喫煙年数に、その期間に吸ったタバコの平均本数をかけた数が 600 以上の方。
例：喫煙歴 35 年、1 日平均 20 本 → $35 \times 20 = 700$ (お申し込みいただけません)
喫煙歴 40 年、1 日平均 10 本 → $40 \times 10 = 400$ (お申し込みいただけます)
- 今まで肺がんにかかったことがある方。
- 肺がんの疑いがあり、医療機関で検査やフォローを受けている方。
- 過去 10 年以内に「CT や PET による肺がん検診や肺ドック」を受けた方。
- 過去 5 年以内に、がんにかかった方。(種類は問いません)
- 重篤な病気(重い心臓病、重い腎臓病)などにかかっている方。
- 1 年に 1 回の簡単な郵送アンケートに応じていただけない方。
- すでに別の場所や別の時期に同じ検診研究に参加されている方。

肺がん早期発見チャレンジ外来予約コールセンター

0120-966-361 受付時間(平日)
午前9:00 - 午後7:00

●お申し込みいただいた後でも、キャンセルは自由にできます。●検診結果は大学などでの研究に使われますが、その際に住所、氏名、生年月日などの情報は削り、誰の情報かわからないようにした上で、調査事務局で厳重に保管します。●あなたのご協力によって得られた調査・研究の成果は、個人情報が見らなくなるようにした上で、学会発表や学術雑誌及びデータベース上で発表されます。●CT 検査はより早期の肺がんを見つけることができますが、一方で、治療の不要な良性病変のために精密検査や手術が必要となる可能性があります。また、がんであっても進行が非常に遅く、治療せずとも天寿を全うできるようなものまで手術してしまう可能性があります。

●研究の詳細は、本研究のホームページ(「肺がん早期発見チャレンジ」で検索、もしくは、<http://jecs-study.jp/challenge/>)から『研究説明ビデオ』をクリックし、『対照群：内臓脂肪 CT』のビデオで見ることができます。

日本医療研究開発機構 革新的がん医療実用化研究事業 佐川班 / お問い合わせ 0120-966-361

検診実施機関 /

〒146-8531 東京都大田区池上 6-1-1 9

医療法人社団 松和会 池上総合病院