



採血のみで簡単に検査できます

新規
オプション
検査

「すい臓がん」の 発症リスクチェックしてありますか？

すい臓がんリスク検査

Prodrome-PAC

プロドロームピーエーシー



増加しているすい臓がん

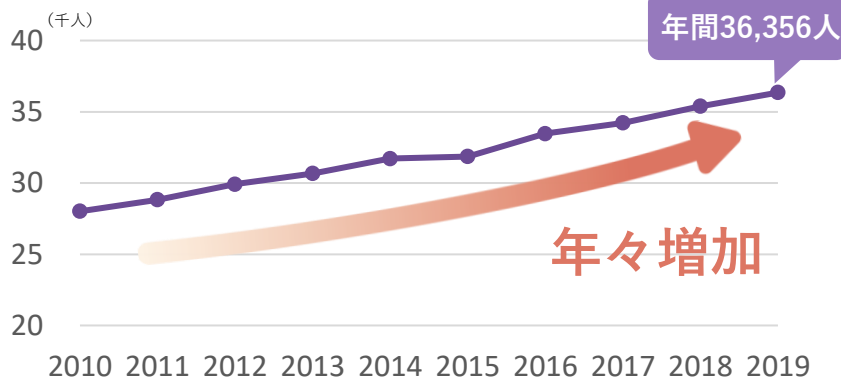
すい臓がんによる死亡者数は上昇傾向にあり、年間の死亡者数は年間3万人を超えるとされています。

部位別死亡数では、

男性は4位、女性は3位

と上位を占めています。

すい臓がんの死亡数の推移



参照：国立研究開発法人国立がん研究センター 全国がん死亡データ（1958年～2019年）より

すい臓がんは早期発見が重要！

すい臓	ステージ		5年生存率 (%)
	進行	IV	1.8
		III	6.4
		II	20.1
	初期	I	46.1

参照：全国がんセンター協議会 全がん協生存率調査（2011-2013）より

すい臓がんは痛みなどの自覚症状が少なく、進行・転移した状態で発見されることが多い疾患です。

また、初期(2cm以内)で見つかるのは、全体の1割程度といわれており、ステージIIIからの5年生存率は非常に低くなっています。

そのため、精密検査前の早期スクリーニングを行うことが重要です。

▶ **Prodrome-PAC**で発症リスクを調べてみましょう！

Prodrome-PAC とは？

➤ すい臓がん患者の血中で特異的に減少する**6種類の長鎖脂肪酸”PCファミリー”**を測定

➤ すい臓がんの**発症リスクを高い精度※で3段階評価**でレポート報告
 (※：感度78%、特異度93%)

➤ **採血のみ**の簡単検査

このような方におすすめします

- 魚や野菜をあまり食べない
- たばこを吸っている、もしくは吸っていた
- お酒をよく飲む
- 運動をめったにしない
- 血縁家族にすい臓がんにかかった方がいる

過度なストレスや喫煙・多量の飲酒といった生活習慣も実は深くかかわっています。



◆検査結果サンプル

検査結果に対するコメント

すい臓がんのリスク因子に関する情報

検査の解説

検査受診後のご案内

◆予約に関するお問い合わせ

(医) 秀皓会 ふなもとクリニック

TEL : 0798-81-1192

※ 食事による影響はございません。

<検査に関する注意点>

- ※ Prodrome-PACはすい臓がんのリスクを判定する保険未収載の検査です。
- ※ すい臓がんの有無を本検査の結果のみで判定する目的で行う検査ではありません。
- ※ 他検査の結果と併せて今後の検査・治療方針の検討にお役立て頂くことをおすすめいたします。