



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 リスクチェックしてありますか？

プロトキー

# ProtoKey<sup>®</sup>

すい臓がんリスク検査



## 増加しているすい臓がん

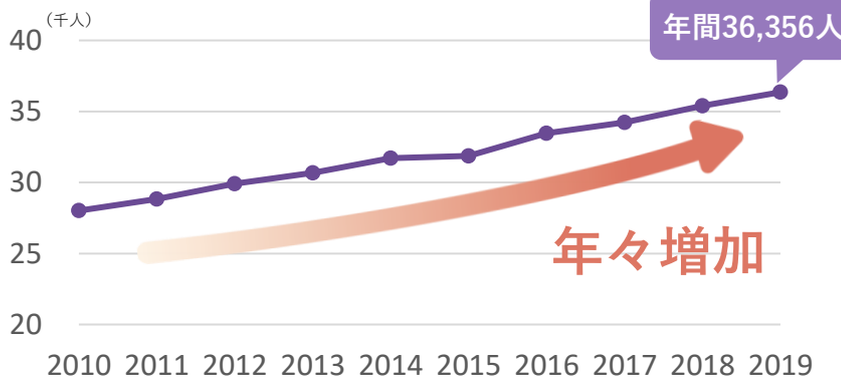
すい臓がんによる死亡者数は上昇傾向にあり、年間の死亡者数は年間3万人を超えるとされています。

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	1.6
		III	6.2
		II	22.5
	初期	I	53.4

参照：国立がん研究センターがん情報サービス「院内がん登録生存率集計」（2014-2015）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割程度で、5年生存率も低いため、

「最悪のがん」とも言われています。

自覚症状が出る前から、早期のリスクチェックを行うことが重要です。

▶ ProtoKey<sup>®</sup>すい臓がんリスク検査でリスクを調べてみましょう！

# ProtoKey<sup>®</sup> すい臓がんリスク検査 とは？

➤ すい臓がん患者で特異的に増減する**4種類のペプチド（タンパク質の断片）**を測定

➤ すい臓がんの**リスクを高い精度<sup>\*</sup>で3段階評価**。専用の紙レポートでご報告  
 （※：感度89.3%、特異度81.7% <探索研究データより>）

➤ **採血のみ**の簡単検査！食事による影響もございません。

## このような方におすすめします

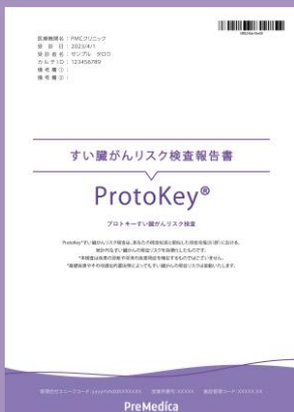
- 魚や野菜をあまり食べない
- たばこを吸っている、もしくは吸っていた
- お酒をよく飲む
- 運動をめったにしない
- 血縁家族にすい臓がんにかかった方がいる

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



### 検査受検後のご案内

### 検査の解説



## <検査に関する注意点>

- ※ ProtoKey<sup>®</sup>すい臓がんリスク検査はすい臓がんのリスクを判定する保険未記載の検査です。
- ※ ProtoKey<sup>®</sup>すい臓がんリスク検査の結果のみで**すい臓がんの有無**を判定する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。