

# Q&A よくあるご質問

**Q. SalivaChecker®は定期的を受けたほうが良いですか？**

また、SalivaChecker®を受ければ他のがん検診は受けなくても大丈夫ですか？

**A.** 本検査は唾液を採取した時点でがんの疑いがあるかどうかを調べる検査です。生涯にわたってのリスクを予測するものではありませんので、定期的を受けていただくことをお勧めします。また、各検査には長所と短所があり、互いに補いあっています。SalivaChecker®と他の検査を併せて受けると、がんを見つけ出せる可能性は高くなります。

**Q. SalivaChecker®は遺伝子検査ですか？**

**A.** 本検査は、遺伝子検査でがんになりやすい体質かを調べるものではなく、検査を受けた時点でがんの疑いがあるかどうかを調べる検査です。そのため、生涯に一度きりではなく、定期的を受けていただくことをお勧めします。

**Q. SalivaChecker®は必ずがんを発見できるのですか？**

**A.** 本検査は、がんを診断するためのものではなく、現在がんの疑いがあるかどうかを調べる検査です。高いリスク値が出てがんの発見につながる場合もある一方で、リスク値が低い場合でもがんがある可能性もあります。必ずがんを発見できるというものではありません。リスク値が高い場合には、検査を受けた医療機関または検査後の相談ができる医療機関にご相談いただくことをお勧めします。

**Q. SalivaChecker®は他のがん検診と比べてどんな特長がありますか？**

**A.** 本検査は、少量の唾液を採取するだけで、複数の種類のがんのリスクを調べることができます。

**Q. SalivaChecker®は保険診療で受けられますか？**

**A.** 本検査は最先端技術を用いた新しい検査法のため、健康保険診療は適用されません。自由診療となりますので、検査料は検査を受ける方の全額負担となります。検査料は医療機関へお問い合わせください。

**Q. SalivaChecker®を受けるにはどうすれば良いですか？**

**A.** 医療機関へ直接お申し込みください。検査を受けられる医療機関はサリバテックのWebサイトに掲載しています。

**Q. SalivaChecker®は今までにがんになったことがある人や現在治療中の人でも受けられますか？**

**A.** 本検査を受けることはできますが、体内に強い炎症があるとリスク値が高く出る可能性があります。

▶ その他Q&AはWebサイトをご覧ください。

株式会社サリバテック

〒997-0052

山形県鶴岡市覚岸寺字水上246番地2

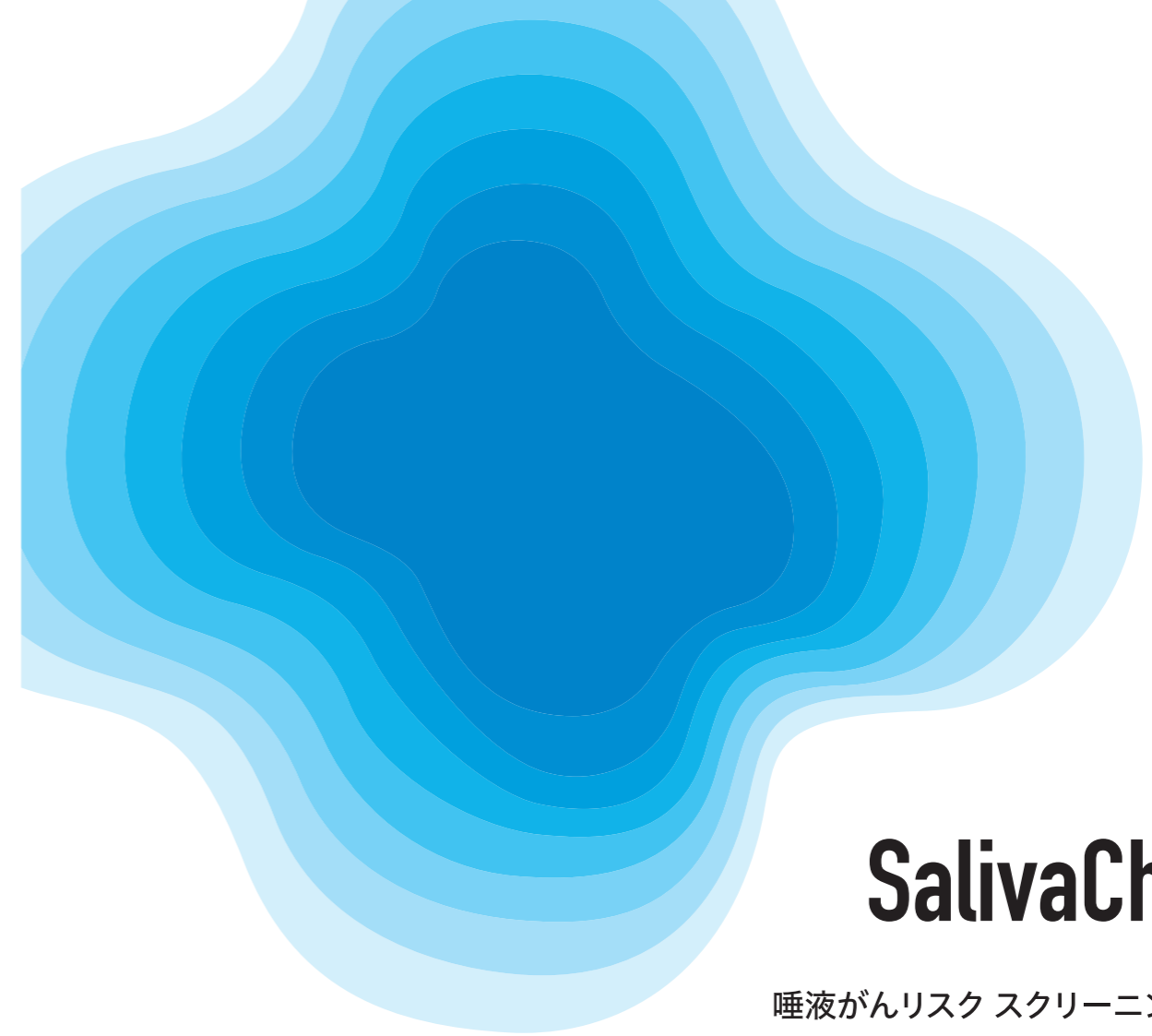
鶴岡メタポロームキャンパス内

E-mail [info@salivatech.co.jp](mailto:info@salivatech.co.jp)

URL <https://www.salivatech.co.jp/>



検査医療機関



# SalivaChecker®

サリバチェッカー®

唾液がんリスク スクリーニング検査のご案内

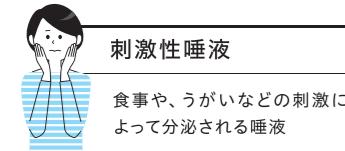
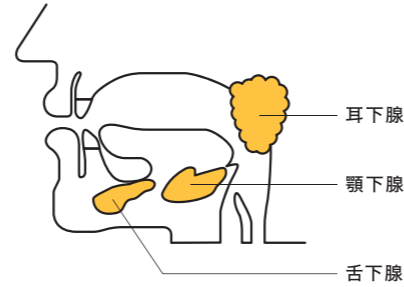
## SalivaTech

## SalivaChecker® ( サリバチェッカー® ) とは ?

唾液は「身体の鏡」といわれ、血液や尿と同じように健康状態の指標となる多くの情報を含みます。唾液中の成分の大部分は血液由来のため、がん細胞から染み出す代謝物質は血管を通り、唾液中に染み出します。

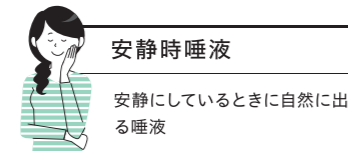
SalivaChecker®は、最新の測定装置を用いてこれらの物質の濃度を解析することで、現在がんの疑いがあるかどうかを調べます。

人間の唾液には、安静時唾液・刺激唾液の2種類があります。SalivaChecker®は血液成分に近いといわれる「安静時唾液」を用いて検査を行っています。



### 刺激性唾液

食事や、うがいなどの刺激によって分泌される唾液

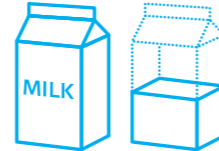


### 安静時唾液

安静にしているときに自然に出る唾液

### 唾液の分泌量

1日に1~1.5L  
安静時 毎分0.3~0.4ml  
刺激時 毎分1~2ml



## SalivaChecker® の特長は ?



### がん早期発見の可能性

症状が出にくい肺がんも早期発見できる可能性があります。もしがんになっても、早期発見ができれば治療の負担も少なく、家族も安心です。

### 1度に複数のがんのリスクがわかる



### 痛くない

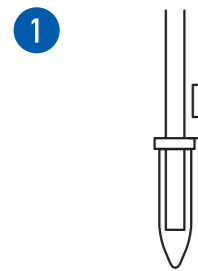
数滴の唾液を採取するだけなので、体に負担をかけません。血液検査が苦手な方でも安心して受けていただけます。



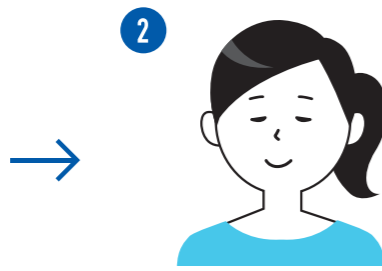
### 確かな臨床研究

SalivaChecker®の唾液がんリスク検査技術の基礎となった研究は、多くの論文が国際的な学術誌に掲載されています。

## 唾液採取の方法



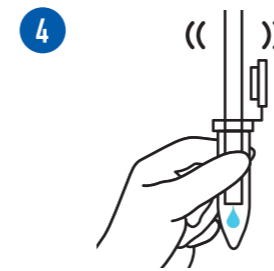
採取容器にストローをさします。



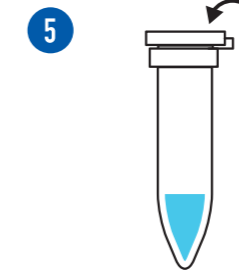
自然に分泌される唾液を口の中に溜めます。



口に溜まった唾液を、ストローを通して採取容器に移します。うまく出せない場合はうがいをしてからもう一度採取を行います。



ストローを振って唾液を採取容器の中に落としてください。

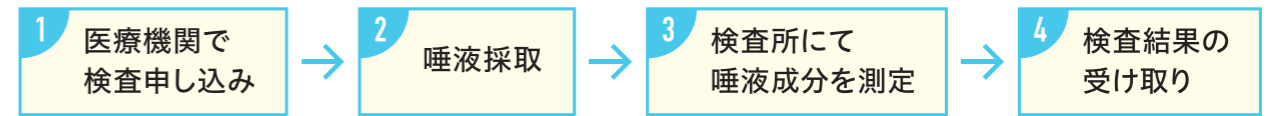


採取容器のキャップをしっかりと閉めてください。



スタッフへ採取容器を渡してください。

## SalivaChecker® の流れ



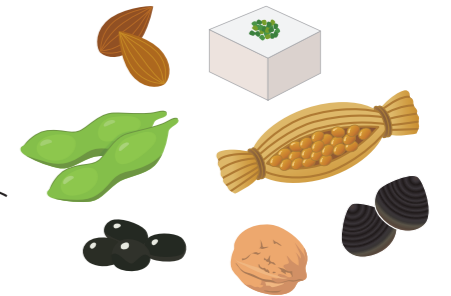
検査を受けたあとは、がんのリスク値が高い場合は、検査を受けた医療機関に相談されることをお勧めします。リスク値が低い場合でも、定期的にSalivaChecker®を受診することをお勧めします。

## 唾液採取前の注意事項

### 検査2日前

以下の食品の摂取を控える

- ・枝豆、納豆、煮豆、豆腐などの「豆」を主原料とした料理
- ・クルミ、アーモンドなどのナッツ類
- ・シジミなどの貝類
- ・豆類、ナッツ類、シジミなどの貝類を材料としたサプリメント



### 検査前日

夜9:00以降、水以外の飲食を控える

### 検査当日

朝食を控える

- ・歯磨きは検査2時間前までに済ませる (歯肉を傷つけしてしまうような強いブラッシングは控える。歯磨き粉の使用は可能)
- ×口紅、リップクリーム ×ガム、飴、トローチ ×うがい薬

### 検査1時間前

- ×激しい運動 ×喫煙 ×口腔内の手入れ

### 検査直前

30分前にコップ半分 (100ml) 程度の水を飲む (他の検査で水分を摂取できない場合は軽く口をゆすぐ)

- ※ドライマウスや唾液の出にくい方は事前に検査担当者に伝えてください。
- ※薬を服用中の方は事前に医師にご相談ください。
- ※口紅、リップクリームは検査前にふき取ってください。