

たった5 mLの採血で、複数のがんのリスクを評価！

アミノインデックス[®] がんリスクスクリーニング (AICS[®])

1 AICS[®]とは？

血液中のアミノ酸濃度を測定し、健康な人とがんである人のアミノ酸濃度のバランスの違いを統計的に解析することで、**現在がんであるリスク（可能性）を評価する検査**です。



2 AICS[®]の特長は？



1. 一度の採血で**複数（男性5種、女性6種）のがんを同時に**検査できます。
2. **早期のがん**にも対応した検査です。
3. 採血による**簡便な検査**であり、健康診断で同時に受診できます。

3 AICS[®]は、現在がんであるリスクを報告します

AICS[®]は、それぞれのがんについて、現在がんである確率を0.0～10.0の数値（AICS値）で報告します。

低い ← **がんであるリスク** → 高い

ランク分類	ランク A	ランク B	ランク C
AICS 値	0.0～4.9	5.0～7.9	8.0～10.0

4 AICS[®]の対象となるがん種は？

検査項目	対象となるがん種
男性 AICS (5種)	胃がん、肺がん、大腸がん、膵臓がん、前立腺がん
女性 AICS (6種)	胃がん、肺がん、大腸がん、膵臓がん、乳がん、子宮がん・卵巣がん

対象年齢

- 胃がん、肺がん、大腸がん、膵臓がん、乳がん(女性のみ) ▶ 25～90歳
○前立腺がん(男性のみ) ▶ 40～90歳 ○子宮がん・卵巣がん(女性のみ) ▶ 20～80歳