

アイケア

ワンステップ・HIV1&2簡易検査キット

- 使用説明書 -

人に知られず、わずか5分で正確にHIVウィルスの感染を確認できるキットです。この検査薬は感染しているかどうかを補助的に検査するものです。検査キットは、あくまでも検査時の感染の有無を調べるもので、医学的にはウィルスとの最初の接触から正しい判定が出るまでの平均期間は約90日と言われています。

HIV検査を受けるべき方

HIVはAIDS/エイズ(後天性免疫不全症候群)を引き起こすウィルスで、誰にでも感染する可能性があります。体調に問題がないからと自らのHIV感染を知らない感染者が多いのも事実です。以下がHIVの主な感染ルートです。

- 感染者との避妊具を使用しない性交渉
- ドラッグ使用における注射針の再利用
- 安全性に欠ける血液製剤の使用や感染した血液を使った輸血
- HIV感染者である母親からその子供への母子感染
- 静注薬物使用者
- 血液サンプルを扱う医療従事者

検査を受ける時期は?

感染の疑いから3ヶ月ほど期間をおいてから検査することをお勧めします。たいていは30日以内で抗体が出来上がりますが、90日ほど経たないと抗体を示さない割合もないとは言い切れないからです。国立疾病対策予防センターによると、まれなケースでは6ヶ月かかる初めて陽性を示すものもあるといわれています。確認のためにも、一度検査をしてから30日後にもう一度検査を受けることをお勧めしています。

もしも陽性という結果がでたら?

検査の結果が陽性の場合は、すぐにかかりつけの医師にご相談ください。

免責事項

検査は必ず説明の通りに正確に実施してください。感染した血液に触れた可能性のある人でHIV検査が陰性だった人は必ず3ヵ月後に再検査してください。HIV検査の結果が陽性であった場合は必ず病院やクリニックでウエスタンブロット法やPCR法でHIVに感染しているかどうかの確認検査を受けてください。検査や検査キットには間違いも起こりうるため、医療検査認可施設での受診をお勧めします。このキットは単回使用です。

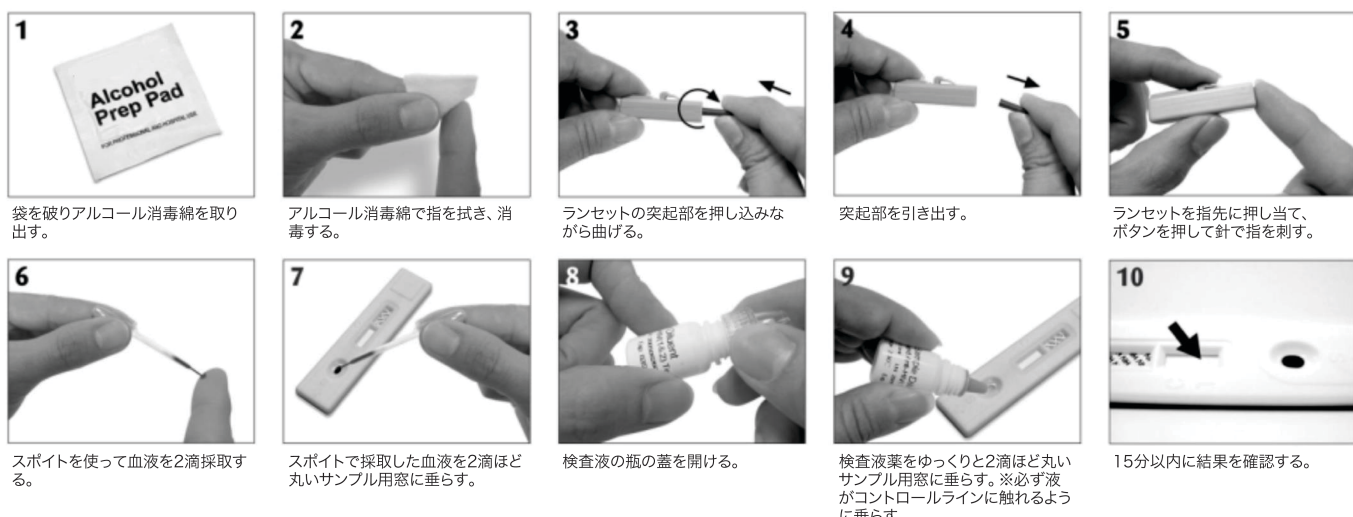
同梱内容

- Device 本体 (テストカード)
- Sampler Applicator スポイト
- Alcohol Prep アルコール消毒綿
- Buffer Bottle (Chemical) 検査液 (化学薬品)
- Lancet (Needle) ランセット (採血用使い捨て針)
- Desiccant 乾燥剤 (キット保存用)



テスト方法

- 1 一般的な医療的方法に従って血清または血漿を採取します。
- 2 採取した日に使用しない場合は冷蔵庫で保管します。3日以内に使用しない場合冷凍保存が必要になります。防腐剤として0.1%のアジ化ナトリウムを標本に加えても検査結果に影響はありません。
- 3 プラスティック製のスポットを使って、血液、血清、または血漿を2滴 (10 µl) テストカードの丸い窓 (サンプル用窓) に垂らします。
- 4 その上からすぐに試薬を2滴垂らします。
- 5 15分ほど待って検査の結果を確認します。下にある検査結果の読み方を参考にしてください。



※テストは必ず説明の通りに正確に実施してください。

※開封後は10分以内に使用してください。

※単回利用器具です。繰り返しの利用はできません。

※ランセットの共用はおやめください。

※使用後は適切に処理してください。

検査結果の読み方



陽性 (+) (HIV抗体が検出されました) CとTの両方の上にピンクの線

陰性 (-) (HIV抗体は検知されませんでした) Cの上にピンクの線

無効 新しいキットを使い、もう一度検査してください。