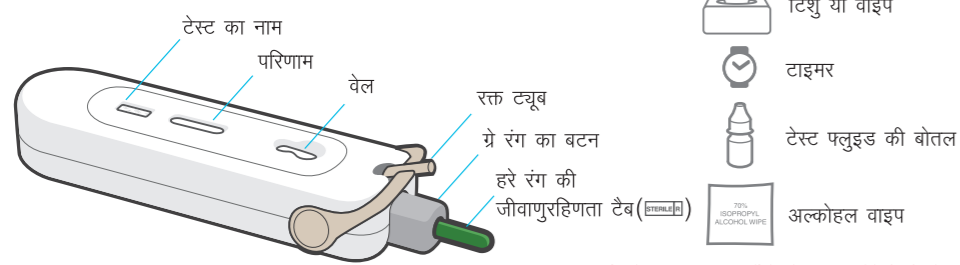


वीडियो देखें: <http://www.ez2uzhivselftest.com/>

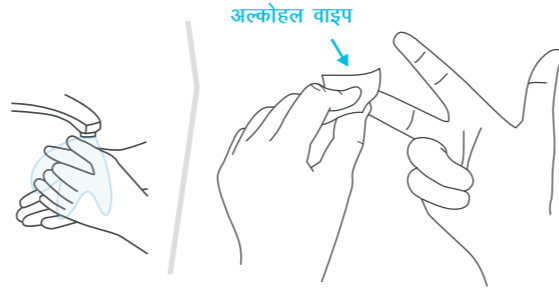
आपको इन पाँच वस्तुओं की आवश्यकता है:



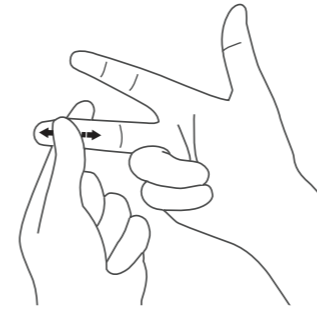
HI अधिक सहायता चाहिए? अगला पृष्ठ देखें

! महत्वपूर्ण बातें: जब तक आप निर्देशों को नहीं पढ़ लेते हैं और टेस्ट करने के लिए तैयार नहीं हैं, तब तक फोइल पैकेज न खोलें। खोलने पर तुरंत उपयोग करें।

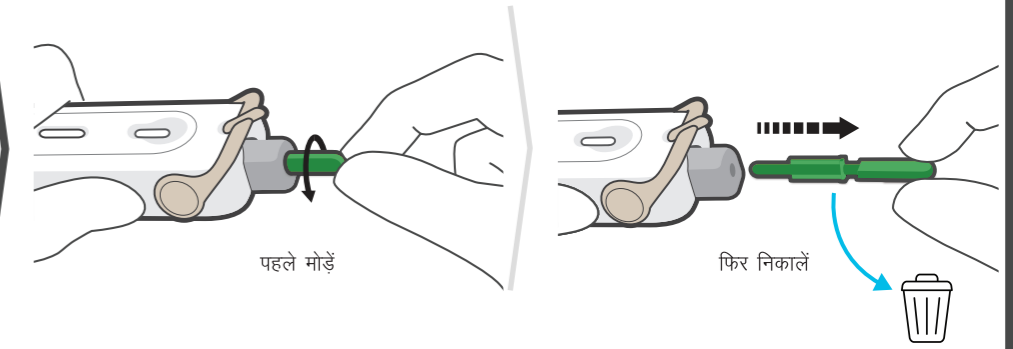
1 हाथ धोकर अच्छे से सूखा ले। अपनी उंगली को अल्कोहल वाइप से साफ करें। फोइल पाउच खोलने से पहले उपयोग की अंतिम तिथि देखें।



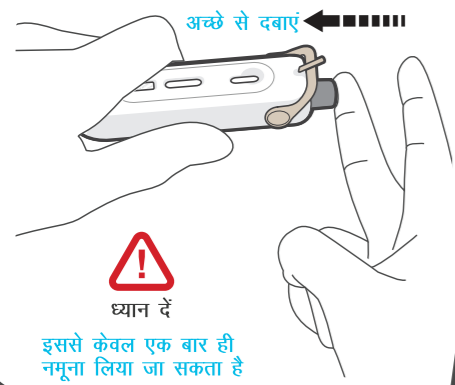
2 अपनी उंगली को 5 से 10 सेकंड तक रगड़ें।



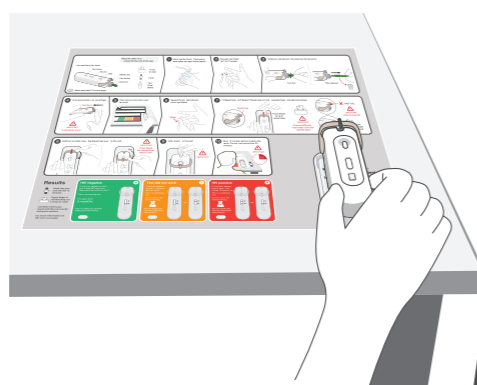
3 हरे रंग की टैब को हटाने के लिए, पहले हल्के से मोड़ें और फिर इसे निकाल लें।



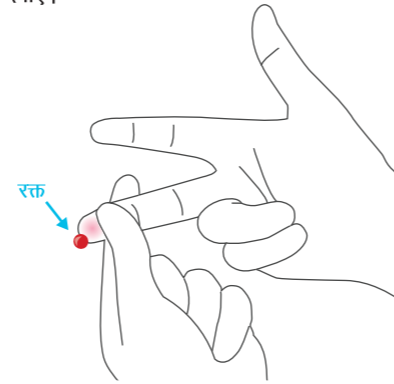
4 उंगली से रक्त का नमूना लेने के लिए ग्रे बटन दबाएं



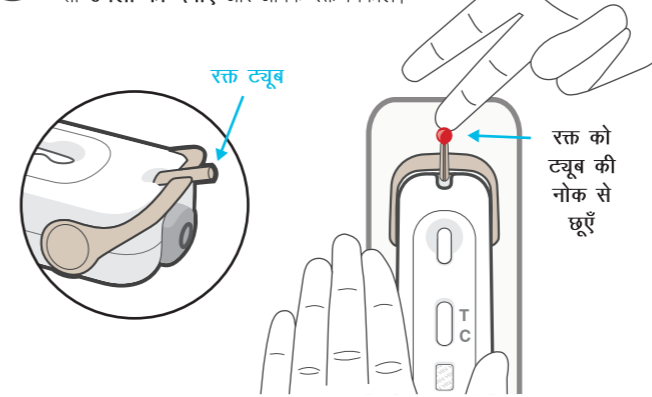
5 अब टेस्ट को परिणाम के सामने निर्देशों के पास पर रख दें।



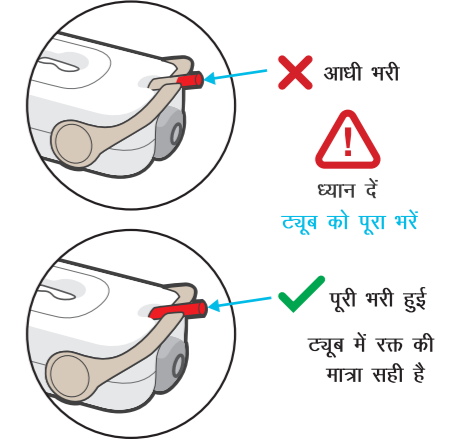
6 रक्त लेने के लिए नमूना लेने वाली जगह को पीछे से जोर से दबाएं।



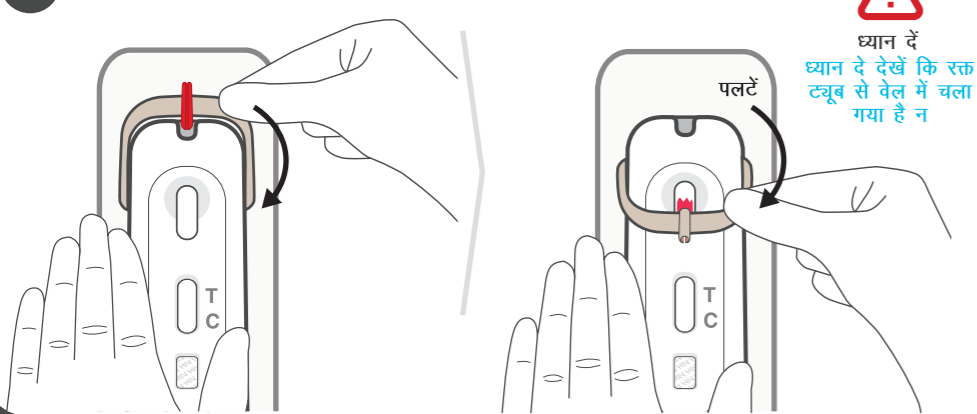
7 ट्यूब में रक्त भरें। अगर ट्यूब रक्त से पूरी भरी नहीं है, तो उंगली को दबाएं और अधिक रक्त निकालें।



! ध्यान दें
यदि कोई समस्या आ रही है, उंगली को साफ करें और फिर से उंगली को दबाएं

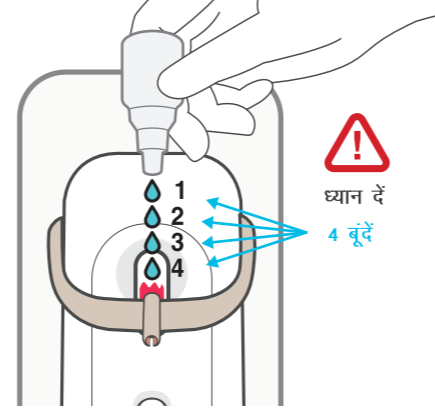


8 इसे मेज़ पर रखें। अब ट्यूब को वेल की तरफ पलटें।



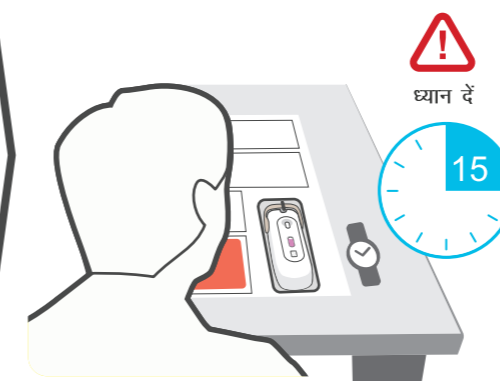
! ध्यान दें
ध्यान दे देखें कि रक्त ट्यूब से वेल में चला गया है न

9 अब वेल में 4 बूंदें डालें।



! ध्यान दें
4 बूंदें

10 परिणाम देखने से पहले 15 मिनट प्रतीक्षा करें। 20 मिनट 1 से ज्यादा समय तक प्रतीक्षा न करें।



! ध्यान दें

परिणाम

सुनिश्चित करें कि आप पूरे 15 मिनट तक प्रतीक्षा करें।
यदि आपकी उंगली से अभी भी रक्त निकल रहा है तो टिशु या वाइप का उपयोग करें।

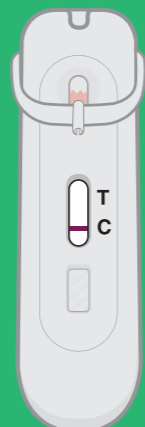
सावधानीपूर्वक अपने परिणाम का **-**, **?** और **+** विकल्पों के साथ मिलान करें।

HIV के बारे में अधिक जानकारी के लिए, अगले पृष्ठ देखें।

- HIV नैगेटिव

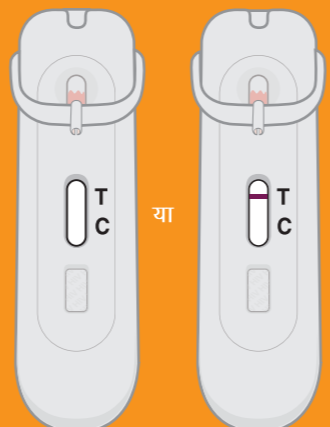
अगर **C** के सामने लाइन दिखाई देती है, तो इसका मतलब है कि आप HIV नैगेटिव हैं। ध्यान दें कि **T** के सामने कोई लाइन नहीं होनी चाहिए। यह एक प्राथमिक जांच टेस्ट है।

3 महीनों के बाद फिर से जांच करें।



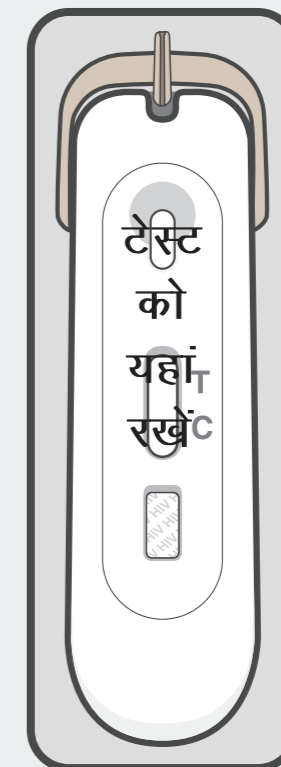
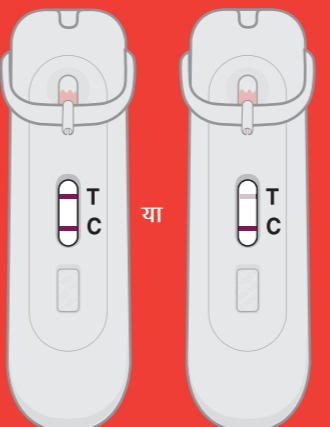
? टेस्ट ने काम नहीं किया

अगर **C** के सामने कोई लाइन दिखाई नहीं देती है, तो इसका मतलब है कि टेस्ट ने काम नहीं किया। यह एक प्राथमिक जांच टेस्ट है। इसलिए आगे की जांच के लिए क्लिनिक जाएं।

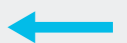


+ HIV पॉज़िटिव

अगर दो लाइनें दिखाई देती हैं, भले ही वो धुंधली ही क्यों न हों, तो इसका मतलब है कि आप HIV पॉज़िटिव हैं। यह एक प्राथमिक जांच टेस्ट है। इसलिए आगे की जांच के लिए क्लिनिक जाएं।



! ध्यान दें
टेस्ट यहाँ रखें, इससे रक्त ट्यूब को भरने में मदद मिलती है



टेस्ट में मदद चाहिए?

इससे पहले कि आप शुरूआत करें

जब तक आप निर्देशों को नहीं पढ़ लेते हैं और टेस्ट करने के लिए तैयार नहीं हैं, तब तक फोइल पैकेज न खोलें। खोलने पर तुरंत उपयोग करें।

उंगली से नमूना लेना

क्या उंगली से नमूना लेने से संक्रमण हो सकता है?

- टेस्ट में उंगली से रक्त का नमूना लेने के लिए एक सेप्टी लैंचेट दिया गया होता है यह लैंचेट रोगाणुमुक्त होता है। हरे रंग का रोगाणुमुक्त टैब यह सुनिश्चित करता है कि उपयोग करने से पहले लैंचेट साफ और रोगाणुमुक्त बना रहे।
- यदि हाथ धोने और एल्कोहल वाइप का उपयोग करने जैसे निर्देशों के अनुसार टेस्ट पूरा होता है तो **Mylan HIV Self Test** का उपयोग करने से संक्रमण होने का जोखिम न्यूनतम होता है।

हरे रंग की रोगाणुमुक्त टैब को निकालने में मुश्किल आ रही है?

- सबसे पहले हरे रंग की रोगाणुमुक्त टैब को कम से कम 90 डिग्री तक मोड़ें, फिर इसे बाहर निकालें।

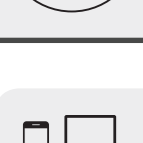
क्या उंगली से नमूना लेने पर दर्द होगा?

- घिंता मत करें; आपको ऐसा लगेगा कि जैसे उंगली पर रबर बैंड खींच कर लगा हो।
- आपको सुई दिखाई नहीं देगी।

ग्रे रंग का बटन दबाया, लेकिन रक्त नहीं देख पाए?



क्या बटन बाहर आ गया है? फिर से कोशिश करें, अच्छे से दबाएं।
नोट: यह केवल एक बार उपयोग किया जा सकता है!



क्या बटन अंदर ही है?

अपनी उंगली को दबाएं, यदि अभी भी रक्त नहीं निकला है – तो रुकें, और नया टेस्ट करें।

ट्यूब को रक्त से भरना

मुझे नहीं पता कि रक्त कहां डालना है?

- रक्त ट्यूब घास के रंग जैसी होती है, कदम 7 में चित्र देखने के लिए अगला पृष्ठ देखें
- ग्रे रंग के बटन के छेद में रक्त न डालें।
- रक्त को सीधे वेल में न डालें।
- रक्त ट्यूब को पूरा भरें; यह रक्त की सही मात्रा को मापती है।
- यदि आपकी त्वचा ट्यूब को छूती है, तो इससे परिणाम प्रभावित नहीं होगा।

ट्यूब को रक्त से नहीं भर पाया/पायी?

- यदि आपकी उंगली पर रक्त लग जाता है, तो अपनी उंगली को साफ करें, फिर अपनी उंगली को फिर से जोर से दबाएँ।
- अपनी उंगली नीचे की ओर करें।
- रक्त को ट्यूब की नोक से छूएँ।
- यदि रक्त की उचित मात्रा नहीं मिली है, तो अपनी उंगली को साफ करें, फिर अपनी उंगली को फिर से जोर से दबाएँ।
- यदि ट्यूब रक्त से पूरी तरह से भरी नहीं है, परिणाम सटीक नहीं होगा। रुकें और एक नया टेस्ट करें।

टेस्ट पूरा करना

अगर रक्त, ट्यूब से वेल तक नहीं जाता है, तो क्या होगा?

- सुनिश्चित करें कि ट्यूब पूरी तरह से भर गई है।
- ट्यूब को पूरी तरह से वेल तक घुमाना सुनिश्चित करें।
- यदि अभी भी रक्त वेल में नहीं आया है, तो रुकें: आपको फिर से नया टेस्ट करें।

बोतल में से 4 बूंदें कैसे डाली जाएं?

- 4 बूंदें वेल में रक्त पर गिरनी चाहिए।
- बोतल को न हिलाएं।
- बोतल को नीचे की तरफ करें, फिर दबाएं।

में परिणाम कैसे समझूँ?

- परिणाम जानने के लिए कम से कम 15 मिनट प्रतीक्षा करें। 20 मिनट से अधिक प्रतीक्षा न करें।
- ‘T’ या ‘C’ चिन्ह के सामने दिखाई देने वाली लाइनें आपको परिणाम के बारे में बताएँगी।
- पूष्ठ बदलें और देखें कि आपका परिणाम किस रंग से मेल खाता है?
- परिणाम के बारे में अधिक जानकारी के लिए ‘आपके परिणाम के बारे में’ सेक्शन देखें।

आपके परिणाम के बारे में

ह्यूमन इन्युनोडेफिशिएंसी वायरस (HIV) के 2 प्रकार हैं: HIV–1, HIV–2। यदि आप HIV–1 या HIV–2 से संक्रमित हैं, तो आपकी प्रतिरक्षा प्रणाली वायरस के किसी एक प्रकार से लड़ने के लिए एंटीबॉडी उत्पन्न करेगी।

Mylan HIV Self Test मानवीय रक्त में HIV–1, HIV–2 के लिए एंटीबॉडी का पता लगाता है। ताकि पता चल सके कि वायरस के किसी एक प्रकार से संक्रमण है। यह केवल एक बार इस्तेमाल किया जा सकने वाला प्राथमिक जांच टेस्ट जो 15 मिनट में परिणाम देता है। यदि परिणाम पॉज़िटिव आता है, तो एक अलग प्रकार के टेस्ट का उपयोग करके एक स्वास्थ्य देखभाल पेशेवर द्वारा इसकी पुष्टि की जानी चाहिए।

‘अतिरिक्त–अवधि’ क्या है?

आपके HIV के संपर्क में आने के 6 से 12 सप्ताह के बाद का समय, इससे पहले कि आपका शरीर इस टेस्ट द्वारा पाए गए एंटीबॉडी विकसित करे। इस समय को ‘अतिरिक्त–अवधि’ कहा जाता है। यदि आप अतिरिक्त–अवधि के दौरान HIV स्व:जांच का उपयोग करते हैं, तो इस बात की संभावना है कि आपको गलत नैगेटिव परिणाम प्राप्त हो। यदि आपको लगता है कि आप हाल ही में HIV के संपर्क में आए हैं, तो यह सिफारिश की जाती है कि आप अतिरिक्त–अवधि बीतने के बाद फिर से जांच करें।

अगर मेरा परिणाम नैगेटिव हो, तो क्या होगा?

यह जानना महत्वपूर्ण है कि क्या आपकी पिछली जोखिम घटना को 3 महीने से अधिक समय हो गया है। यदि हाँ, और आपने टेस्ट सही ढंग से किया है, तो आपके HIV नैगेटिव होने की संभावना है। यदि आपकी जोखिम घटना को 3 महीने से कम समय हुआ है, तो आपको 3 महीनों में फिर से टेस्ट करना होगा।

ध्यान दें: 3 महीने बाद फिर से टेस्ट करें।

अगर मेरा परिणाम पॉज़िटिव हो, तो क्या होगा?

HIV पॉज़िटिव होना एक प्रबंधनीय स्थिति है और HIV से पीड़ित लोग लंबे, सक्रिय और स्वस्थ जीवन जीने में सक्षम होते हैं। **Mylan HIV Self Test** एक प्राथमिक जांच टेस्ट है और टेस्ट का परिणाम पॉज़िटिव होने का मतलब यह नहीं है कि आपको HIV है। यदि टेस्ट का परिणाम पॉज़िटिव है, तो आपको स्वास्थ्य देखभाल सेवा में फिर से टेस्ट करवाना चाहिए। HIV की जल्दी पहचान होने का मतलब है कि उपचार जल्दी शुरू किया जा सकता है। फॉलो–अप टेस्टिंग के बारे में अधिक जानकारी के लिए http://www.ez2uzhivselfest.com/ पर जाएं

केवल आपका डॉक्टर या स्वास्थ्य देखभाल पेशेवर ही यह बता सकता है कि आपके लिए कौन सा उपचार सही है। यदि आपको HIV पॉज़िटिव पाया जाता है, तो आप परामर्श सेवाओं से जुड़े रहेंगे और आपकी स्थिति के अनुसार, एंटीरेट्रोवायरल (ARV) उपचार दिया जा सकता है।

अगर टेस्ट काम नहीं करता है, तो क्या होगा?

अगर टेस्ट यह सही ढंग से नहीं किया जाता है, तो यह परिणाम नहीं देगा। आपको एक नए टेस्ट डिवाइस का उपयोग करके फिर से टेस्ट करना होगा। यदि आप अनिश्चित हैं कि आपने टेस्ट सही तरीके से किया है या नहीं, तो कृपया अपने डॉक्टर या स्वास्थ्य देखभाल पेशेवर से बात करें।

मुझे घिंता है कि मैं पिछले कुछ दिनों में HIV के संपर्क में आया/आई हूँ, मुझे क्या करना चाहिए?

जितनी जल्दी हो सके और 72 घंटों के भीतर, आपको अपने डॉक्टर, HIV क्लीनिक या आपातकालीन विभाग में जाना चाहिए, क्योंकि इससे आप HIV पॉज़िटिव होने से बचने के लिए “PEP” (पोस्ट–एक्सपोजर प्रोफिलैक्सिस) नामक दवा का एक कोर्स का लाभ ले सकते हैं।



एक निर्देशात्मक वीडियो देखने के लिए <http://www.ez2uzhivselftest.com/> पर जाएं। यदि आपके पास कोई विशिष्ट प्रश्न, प्रतिक्रिया या सुझाव हैं तो hivselftest-support@viatris.com,

पर ईमेल करें या +91 9686585651 पर कॉल करे

टेस्ट का सारांश

Mylan HIV Self Test एक प्लास्टिक कार्ट्रिज के अंदर एक पेपर टेस्ट स्ट्रिप होती है। टेस्ट स्ट्रिप पर रक्त की छोटी बूंद डालकर और फिर टेस्ट फ्लुइड (मंदक) की बूंदें डालकर यह टेस्ट किया जाता है। टेस्ट पूरा होने के बाद आपको पेपर स्ट्रिप पर एक या दो लाइनें दिखाई देंगी। दिखाई दे रही नियंत्रण लाइन दर्शाती है कि मंदक डाल दिया गया था और सफलतापूर्वक स्थानांतरित हो गया था और टेस्ट के अभिकर्मक सही से काम कर रहे हैं। रक्त नमूने में HIV के लिए एंटीबॉडी होने पर ही, टेस्ट लाइन दिखाई देगी।

उपयोग का उद्देश्य

Mylan HIV Self Test एक बार इस्तेमाल किया जा सकने वाला, इन्युनोक्रोमैटोग्राफिक, रैपिड इन वाइट्रो डायग्नोस्टिक टेस्ट है, जिसका उपयोग पूरे रक्त में ह्यूमन इन्युनोडेफिशिएंसी वायरस टाइप 1 (HIV-1) और टाइप 2 (HIV-2) के लिए एंटीबॉडी का पता लगाने के लिए किया जाता है।

Mylan HIV Self Test का उपयोग अप्रशिक्षित सामान्य उपयोगकर्ताओं द्वारा निजी स्थान पर स्व:जांच के रूप में HIV-1 और HIV-2 के साथ संक्रमण के निदान में सहायता के लिए किया जाता है, इसमें उंगली से रक्त निकालने की तकनीक की मदद से ताजा, रक्त नमूना लिया जाता है। डिवाइस के लिए नमूने की मात्रा 10µl चाहिए होती है।

टेस्ट का परिणाम गुणात्मक है (“आपका टेस्ट पॉज़िटिव है” या “आपका टेस्ट नैगेटिव है”) और यह रक्त दाताओं की जांच के लिए नहीं।

शामिल सामग्री

उपयोग से संबंधित निर्देश (IFU)

1 – **Mylan HIV Self Test** (सुखानेवाले के साथ एक

फोइल पाउच में)

1 – टेस्ट फ्लुइड की एक बोतल (मंदक)

1 – अल्कोहल वाइप

1 – निपटान बैग

आइटम शामिल नहीं हैं, लेकिन आवश्यक हैं

- टिशु बॉक्स (या अन्य साफ, शोषक सामग्री)।

परिणामों की प्रतीक्षा करते समय, समय पर नजर बनाए रखने

- के लिए टाइमर (जैसे कि हाथ पर बांधने वाली घड़ी, दीवार घड़ी या मोबाइल फोन)।

उपयोग पर प्रतिबंध

- रक्तदाताओं की जांच के लिए उपयुक्त नहीं है।

- रक्तस्राव विकारों (जैसे हीमोफिलिया) वाले लोगों के लिए उपयुक्त नहीं।

- सुई से डरने वाले लोगों के लिए उपयुक्त नहीं है।

- पहले से ही HIV पॉज़िटिव पाए गए लोगों के लिए उपयुक्त नहीं है।

- एंटी–रेट्रोवायरल उपचार (ART) लेने वाले लोगों के लिए उपयुक्त नहीं है।

- बच्चों और शिशुओं की जांच में उपयोग के लिए उपयुक्त नहीं है।

टेस्ट की सीमाएं

- पिछले 3 महीनों में हुए HIV संक्रमण का पता नहीं लगाया जा सकता है।

- इस टेस्ट का उपयोग करते समय प्रक्रिया, सावधानियों और परिणामों को समझने संबंधी नियमों का पालन किया जाना चाहिए।

- केवल HIV के लिए एंटीबॉडी की उपस्थिति को इंगित करता है। HIV संक्रमण या उपचार के निदान के लिए एकमात्र मानदंड के रूप में उपयोग नहीं किया जाना चाहिए।

- स्वास्थ्य देखभाल पेशेवर द्वारा पॉज़िटिव परिणामों की पुष्टि की जानी चाहिए।

- स्वास्थ्य देखभाल पेशेवर से पहले परामर्श किए बिना उपयोगकर्ता को अपनी स्थिति के संबंध में चिकित्सा प्रासंगिकता संबंधी कोई निर्णय नहीं लेना चाहिए।

- परिणाम का नैगेटिव होना HIV संक्रमण की संभावना को कम नहीं करता है। यदि टेस्ट का परिणाम नैगेटिव है और नैदानिक लक्षण मौजूद हैं, तो अन्य नैदानिक विधियों का उपयोग करके अतिरिक्त टेस्ट करने की सिफारिश की जाती है।

चेतावनी और सावधानियां

- टेस्ट का केवल एक बार उपयोग किया जा सकता है। टेस्ट का पुन: उपयोग न करें।

- स्वास्थ्य देखभाल पेशेवर द्वारा टेस्ट करके ही सभी पॉज़िटिव टेस्ट परिणामों की पुष्टि की जानी चाहिए।

- यदि उपयोग तिथि खत्म हो गई है तो इसका उपयोग न करें।

- यदि फोइल पैकेट खराब है (जैसे फटा हुआ, छेद वाला या सील टूटी हुई है) या खुला हुआ है, तो उपयोग न करें।

- यदि जीवाणुरहिणता टैब खराब है या ढीली है, तो उपयोग न करें

- टेस्ट के साथ दिए गए टेस्ट फ्लुइड के अलावा किसी अन्य घोल का उपयोग न करें।

- यदि टेस्ट फ्लुइड खुली हुई है या रिसाव हो रहा है, तो इसका उपयोग न करें जो ।

प्रदर्शन किए जाने पर 94.3% (33/35) HIV पॉज़िटिव नमूनों की सही पहचान की गई।

सभी नमूनों की जांच की गई थी, फिर एक ज्ञात सटीक (CE–घिहित) प्रयोगशाला टेस्ट का उपयोग करके दोबारा जांच की गई थी। प्रयोगशाला में दोनों उच्च प्रसार क्षेत्रों (दक्षिण अफ्रीका) और निम्न प्रसार क्षेत्रों (यूरोप) के नमूनों के साथ प्रयोगशाला में (CE–घिहित लाइसेंस नमूने सेट) जांच की गई थी। इन–फील्ड क्लीनिकल मूल्यांकन ने 910 रोगियों के साथ टेस्ट के प्रदर्शन और उपयोगिता निर्धारित की और यह केन्या मेंडिकल रिसर्च इंस्टीट्यूट (नैरोबी, केन्या) और एक ऑस्ट्रेलियाई आधारित चिकित्सा पद्धति द्वारा किया गया था।

यह सुनिश्चित करने के लिए कि अन्य चिकित्सा स्थितियों (संभावित रूप से हस्तक्षेप करने वाले पदार्थ) ने **Mylan HIV Self Test** के प्रदर्शन को प्रभावित नहीं किया है, HIV नैगेटिव रक्त के नमूने उन लोगों से लिए गए थे जो अन्य स्थितियों से पीड़ित थे। इनमें शामिल (ब्लैक सही परिणाम संख्या, नमूनों की संख्या दर्शाती है) थे:

गर्भावस्था (200/200); अस्पताल में भर्ती मरीज (198/200); रुमैटिक कारक (12/12); EBV (4/6); मलेरिया (6/6); सिफलिस (5/6); HSV (5/5); CMV (4/5); HbC (15/15); HBs (15/15); HCV (15/15); HTLV-1/II (10/10); HEV (10/10); सिट्रेट (25/25); EDTA (25/25); हेपरिन (25/25); हाल ही में किया गया प्लू टीकाकरण (1/1); TB (1/1); बड़ा हुआ एल्वियम (0/1); बड़ा हुआ बिल्बुरिन (1/1); ईसेट्रिक (1/1); लिपेमिक (1/1); बड़ा हुआ प्रोटीन (1/1); बड़े हुए ट्राइग्लिसराइड्स (1/1); हेमोलाइज़ड रक्त (1/1); ईकोली (1/1); हीमोग्लोबिन (अधिक या कम) (1/1); बड़ा हुआ IgG (1/1); ANA (1/1)।

अन्य रोगों से पीड़ित लोगों के HIV नैगेटिव रक्त के नमूनों में HIV पॉज़िटिव प्लाज्मा को बढ़ाया गया था ताकि यह सुनिश्चित किया जा सके कि टेस्ट का प्रदर्शन प्रभावित न हो:

रूमेटिक कारक (1/1); बड़ा हुआ एल्वियम (1/1); बड़ा हुआ बिल्बुरिन (1/1); ईसेट्रिक (1/1); लिपेमिक (1/1); बड़ा हुआ प्रोटीन (1/1); बड़े

HIV के बारे में

HIV क्या है?

HIV का मतलब है ह्यूमन इन्युनोडेफिशिएंसी वायरस। यह वायरस प्रतिरक्षा प्रणाली पर हमला करता है और समय के साथ संक्रमणों से लड़ने की लोगों की ताकत को कमजोर करता है। इलाज न करने पर यह अक्वाइअर्ड इन्युनोडेफिशिएंसी सिंड्रोम (AIDS) बन सकता है। HIV या AIDS का कोई इलाज नहीं है, लेकिन सही चिकित्सा उपचार के साथ इसे जीवन घातक बनने से रोका जा सकता है। प्रारंभिक निदान और उपचार के साथ, HIV वाला व्यक्ति, सामान्य व्यक्ति (गैर HIV वाला) के समान जीवन जी सकता है।

HIV के संकेत और लक्षण क्या हैं?

आपको HIV है या नहीं, यह जानने का एकमात्र तरीका है HIV टेस्ट करवाना। दूसरों को वायरस संचारित करने से रोकने में मदद करने के लिए अपनी स्थिति जानना महत्वपूर्ण है।

HIV कैसे होता है या आगे कैसे संचारित होता है?

HIV पीड़ित व्यक्ति के शरीर से कुछ तरल पदार्थ – जैसे कि रक्त, रस्तन का दूध, वीर्य, मलाशय के तरल पदार्थ और योनि के तरल पदार्थ – HIV संचारित कर सकते हैं। यदि ये तरल पदार्थ श्लेष्म शिल्ली (मलाशय, योनि, लिंग या मुंह के अंदर पाए जाते हैं) या क्षतिग्रस्त ऊतक के संपर्क में आते हैं, या सीधे रक्तप्रवाह (सुई या सिरिंज द्वारा) में चले जाते हैं, तो व्यक्ति HIV से पीड़ित हो सकता है। गर्भावस्था या प्रसव के दौरान HIV पॉज़िटिव मां से उसको बच्चे को HIV हो सकता है। HIV जोखिम इवेंट में शामिल हैं:

- किसी ऐसे व्यक्ति के साथ असुरक्षित यौन संबंध बनाना, जिसे HIV है या जिसके HIV से पीड़ित होने या होने के बारे में कोई जानकारी नहीं है।








- कई साथियों के साथ असुरक्षित यौन संबंध (योनि या गुदा) बनाना।



- रोगाणुमुक्त सुई या इंजेक्शन उपकरण का उपयोग न करना।

HIV सामान्य संपर्क (हाथ मिलाना, गिलास साझा करना, आदि), चुंबन, लार, आँसू, पसीना, हवा या पानी **से नहीं फैलता है।**

हुए ट्राइग्लिसराइड्स (1/1); हेमोलाइज़ड रक्त (1/1); ईकोली (1/1); हीमोग्लोबिन (अधिक या कम) (1/1); बड़ा हुआ IgG (1/1); ANA (1/1)।

Mylan HIV Self Test उच्च खुराक प्रभाव के लिए अति संवेदनशील है। 18 में से 6 उच्च प्रतिक्रियात्मकता वाले नमूनों के घुल जाने पर टेस्ट लाइन की तीव्रता में वृद्धि का संकेत दिखा। किसी भी नमूने ने गलत नैगेटिव परिणाम नहीं दिया।

 इन विट्रो डायग्नोस्टिक मैकेनिक डिवाइस में	 सावधान	 भंडारण तापमान 2°C- 30°C	 फिल्टर का उपयोग करके ऑक्सी-नैलन किया गया है
 कोई फ्लेम स्रोत न हो, इसका उपयोग न करें	 दीकटा उपयोग न करें	 उपयोग से संबंधित निर्देश देखें	

 Manufacturer	 Distributor
Atomo Diagnostics Ltd. Level 2, 701-703 Parramatta Rd. Leichhardt, NSW, 2040 Australia atomodiagnositics.com	Mylan Pharmaceuticals Pvt Ltd Plot No. 1-A/2, MIDC Industrial Estate, Taloja, Panvel, District Raigad, Maharashtra – 410208