

受検者のプライバシーを考慮し、アンケートと共に研究班宛の返信用封筒を手渡し、本人が直接、ポストに投函できるシステムを取った。

「HIV感染があったと思われる時期」の問いに対しては、22%が「2ヶ月未満」と回答し、感染機会から早い時期で検査を受けている人がいることが分かった。「保健所でHIV検査を無料で行っていることを知っているか」の問いに対しては、92%が「はい」と回答し、ほとんどの人が保健所の無料検査を知っているにも関わらず、クリニックで受検していることが分かった(図14)。「この検査機関を知った手段」の問いに対しては、「HIV検査・相談マップ」から情報を得たと答えた人が77%を占めており、ホームページによる情報提供の有用性、広報を行うことの重要性が確認された(図15)。また「HIV検査(迅速検査、通常検査)についてどう思うか(複数回答可)」の問いに対しては、「迅速検査は結果がすぐに分かってよい」という回答が92%、「保健所でも迅速検査を行って欲しい」という回答が57%を占め、即日検査に対するニーズの高さが認められた(図16)。

③保健所での即日検査実施状況

クリニックでの即日検査の受検者アンケートにおいて、保健所での即日検査実施の要望が多く見られたことから、保健所への導入の可能性について検討を行った。保健所でのモデル研究については、栃木県県南健康福祉センターにおいて2003年1月から3月までの期間で協力を得られた(図17、別添資料4参照)。この保健所のHIV検査日時は毎週水曜日、13時から14時の1時間の受付である。即日検査を実施するにあたって、「HIV検査・相談マップ」上での紹介、フライヤーの作成(別添資料5-1参照)を行った。また新聞各紙(下野新聞、読売新聞栃木版)でも報道された(別

添資料5-2参照)。

この保健所における過去2年間とのHIV検査数(1~3月)を比較したところ、2001年、2002年はそれぞれ29検体、25検体であったのに対し、2003年は通常検査9検体を含めた109検体となり、検査数は約4倍に増加した(図18)。駅から徒歩25分とアクセスが不便であるにも関わらず、多くの受検者が来所しており、即日検査に対する反響の大きさが伺えた。また即日検査のみの実施状況を見ると、2003年1~3月の3ヶ月間で100検体の検査を実施し、1検体がスクリーニング検査陽性となった。確認検査の結果、偽陽性例と判定された。各受検者には、迅速診断キットの性質(偽陽性の出現頻度)、確認検査の必要性、再度結果を聞きに来る必要がある旨の説明を行っている。この偽陽性例の受検者も結果返却日である翌週の金曜日(検査日から10日後)に来所し、HIV感染陰性との結果通知を行うことができた。スクリーニング検査陽性例については、詳細な説明、カウンセリングを行うことにより、対応が可能であると考えられる。

この保健所の受検者を対象に自記式のアンケート調査を行った(アンケート回答数:83(回答率81.4%)、調査票:別添資料6-1、調査結果:別添資料6-2参照)。「今回受けたHIV検査の種類とその理由」について聞いたところ、96%が「即日検査」と答え、その理由としては、「できるだけ早く結果を知りたかったから」が78%、「再度保健所に結果を聞きに来る必要がないから」が39%であり、利便性と共に、より早い感染不安の払拭にも重点をおいていることが分かった(図19)。また「どのHIV検査が受けやすいか」との問いに対しては、「土曜・日曜検査」、「即日検査」、「夜間検査」機関の増設がそれぞれ約半数を占め、検査希望者にとって利便性の高い検査機関の設置が望まれていることが分かった(図20)。

3ヶ月間の検査実績から、さらに1年間の試験的実施の継続が検討されており、今後も検査数動向等の調査を継続し、即日検査導入の効果と問題点を明らかにしていく予定である。

今後の課題

—HIV検査をより受けやすくするために—

これまでの取り組みに対する実施効果に基づき、より検査希望者にとって検査を受けやすい環境を整備していくために、

- ◆自治体への夜間・土日検査機関増設への働きかけ
- ◆保健所における即日検査の試験的実施、即日検査実施マニュアルの作成
- ◆即日検査の実施機関の拡大
- ◆検査啓発活動をさらに展開させていくため、「HIV検査・相談マップ」掲載情報の充実、ホームページ紹介のための若年者、献血者、各種リスク対象者に向けたカード、リーフレット等の作成、配布

等に取り組んでいき、更なるHIV検査体制の強化を図っていきたいと考えている。

発表論文

嶋 貴子、今井光信：HIV検査の現場から—HIV検査啓発への試み—。看護実践の科学 28：52-53, 2003.

嶋 貴子、近藤真規子、今井光信：ホームページ「HIV検査・相談マップ」の作成と利用状況の解析。病原微生物検出情報 23(5)：116-117, 2002.

学会発表

嶋 貴子、西大條文一、赤枝恒雄、尾上泰彦、大國 剛、尾関全彦、澤畑一樹、清水茂徳、角田英久、堀 成美、大竹 徹、近藤真規子、今井光信「民間クリニックとの連携によるHIV抗体迅速検査の試み—ホームページ『HIV

検査・相談マップ』の活用と利用状況も含め—」第16回日本エイズ学会総会、名古屋、2002年11月

マスコミでの報道

(テレビ)

*NHKニュース(平成14年12月30日)

「エイズ検査紹介ページ接続増」(HIV検査・相談マップ紹介)

(新聞)

*朝日新聞(平成14年11月30日)

変わる感染症(下)「若者を襲うHIV」

「HIV検査・相談マップ」アドレス紹介

*下野新聞(平成15年1月23日)

*読売新聞(栃木版)(平成15年1月29日)

「栃木県南健康福祉センター即日検査実施」

(雑誌)

*週間SPA!(平成14年10月15日)

特集「エイズの今2002」

「HIV検査・相談マップ」アドレス紹介

(※マスコミ報道は研究班で把握しているもののみです。)

図1

「HIV検査・相談マップ」
地図検索地域一覧

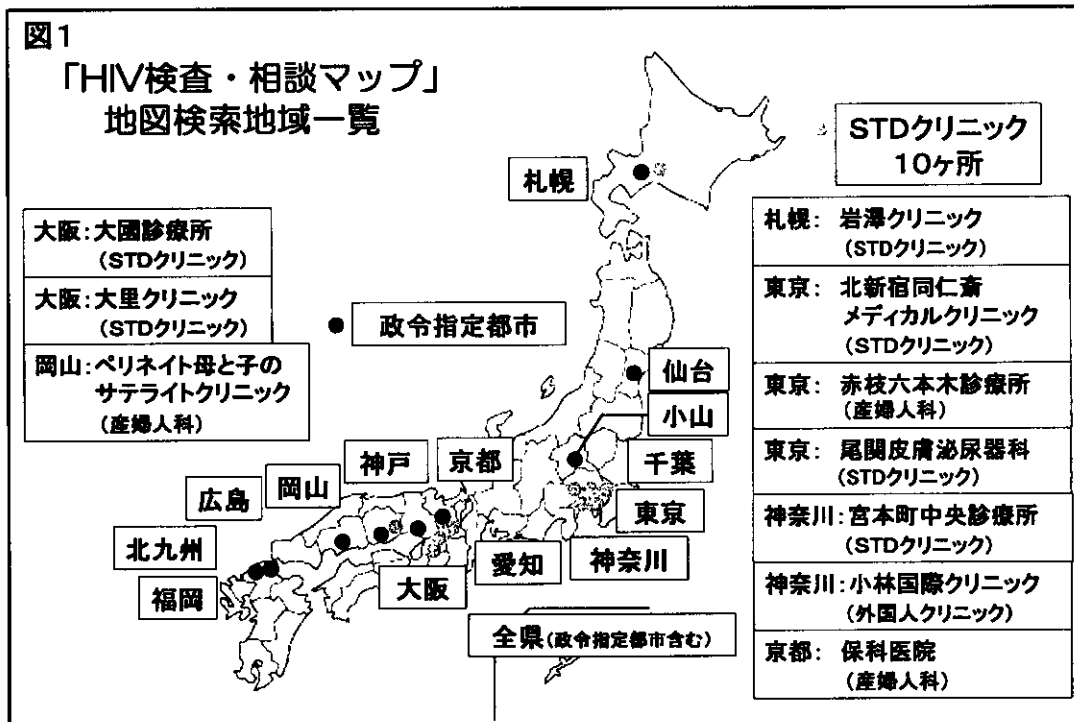


図2

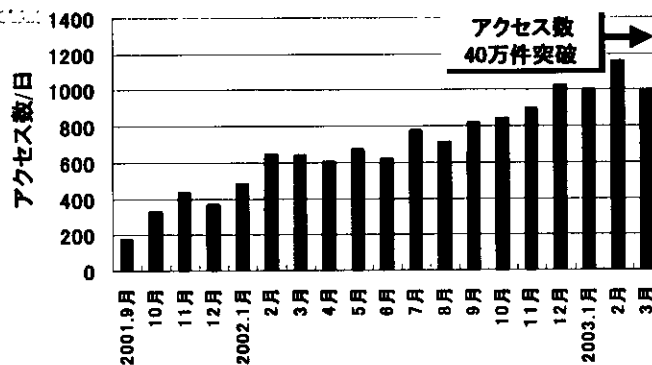
HIV検査・相談マップ www.hivkensa.com

保健所無料検査
 土曜・日曜・夜間検査
 即日30分検査
 ウイルス検査(NAT)
 他の性感染症も検査
 地図検索
 項目別検索
 HIVまめ知識
 リンク
 検査関連イベント情報

東京
 神奈川
 大阪
 愛知
 千葉
 札幌
 仙台
 京都
 神戸
 広島
 北九州
 福岡
 小山

ホームページ
HIV検査・相談マップ
<http://www.hivkensa.com>

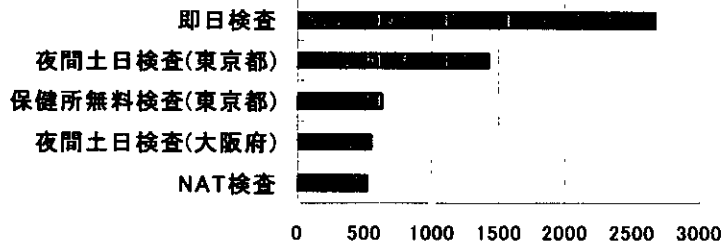
月別1日平均アクセス数
(2001年9月～2003年3月)



2003年3月現在
 1日平均アクセス数
 約1000件/日
 2001年9月からの
 合計アクセス数
 40万件

図3

各カテゴリーへのアクセス数 (2003年2月分)



詳細ページアクセス数 (2003年2月分)

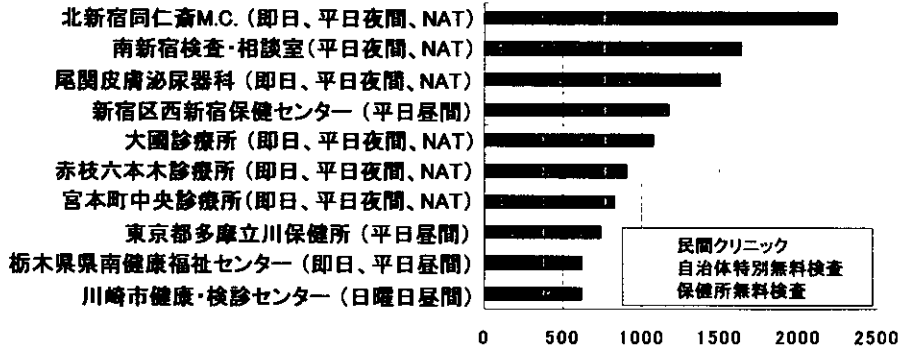


図4

ホームページ利用状況アンケート調査

HIV検査・相談マッス www.hivkensa.com

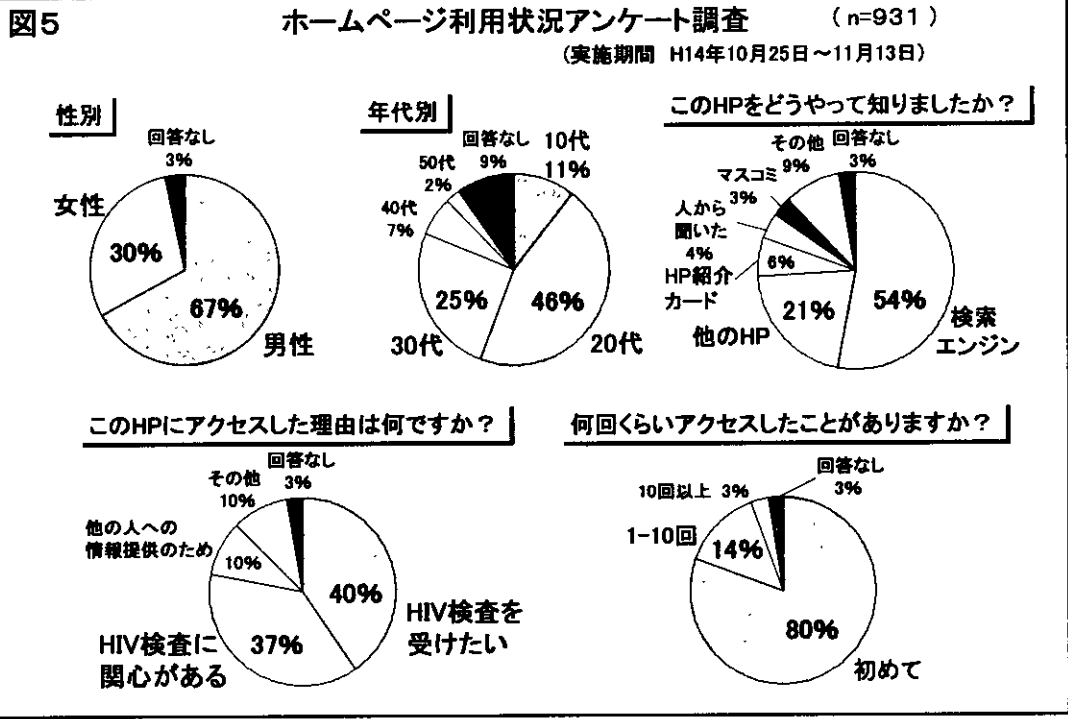


図6 HIV検査・相談マップ紹介カード

HIV検査・相談マップ
<http://www.hivkensa.com/>
<http://www.hivkensa.com/>

HIVまめ知識
 性病感染にかかっていると、HIVに感染しやすいって本当？
 HIV検査や性病検査に関する詳しい情報は
<http://www.hivkensa.com>

HIVEの知
 HIV検査で陽性ならもう安心？？？ コントームは正しい使い方
 ◆検査は早期発見・早期治療に役立ちます◆
 HIV検査に関する詳しい検査情報は
<http://www.hivkensa.com>

HIVEの知
 1日1回の 緊急避妊 と 性病検査検査
 HIV検査に関する詳しい検査情報は
<http://www.hivkensa.com>

図7

HIV検査・相談マップ紹介カード

<http://www.hivkenes.com>

HIV検査予行検査結果情報を知りたい
「HIV検査 相談マップ」

ホームページ「HIV検査 相談マップ」は、HIV検査に関する
分かりやすい情報を提供し、できるだけ多くの人がHIV検査を受け、
安心して生活できるよう、厚生労働省「HIV検査推進 検査実施要綱」を
（厚生 検発）関係機関等と協力して作成し、提供しています。

HIV検査・相談マップ

<http://www.hivkenes.com>

<http://www.hivkenes.com>

紹介カードには対象ごとに
4種類のHIV関連情報（HIVまめ知識）を掲載
HIV関連情報（HIVまめ知識）を掲載した「HIV検査 相談
マップ紹介カード」を無料配布。新規実施時での設立してくだ
さい。紹介カードよりコンパクトなカードサイズ（85mm×55
mm）で、縦型、4色印刷をご用意しています。（別紙大）

紹介カードの送付依頼はホームページで受け付け
紹介カードのご利用や登録できるホームページ、ホームページ「HIV検査 相談マップ」（<http://www.hivkenes.com>）から申し込み
ください。（カードサイズに限りがあり、ご希望に添えない場合もございます。ホームページ上「カード送付依頼ページ」も参照して
ありますので、是非ご利用ください。）

HIV検査 相談マップ紹介カード
メールアドレス web@hivkenes.com

紹介カード
フライヤー

図8

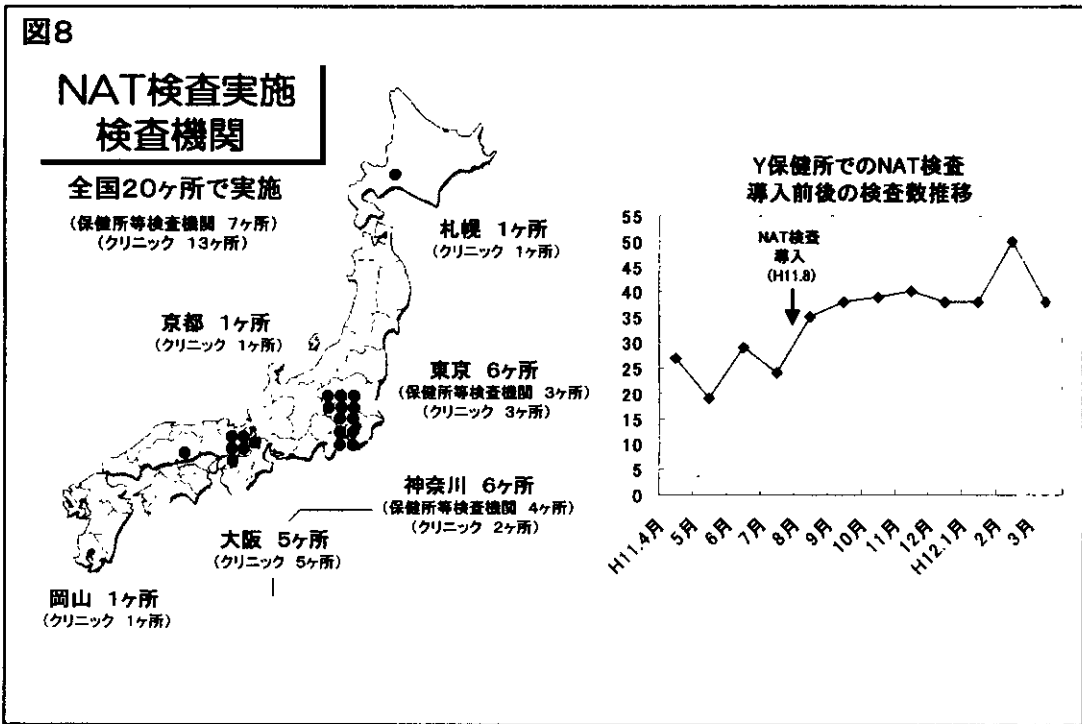
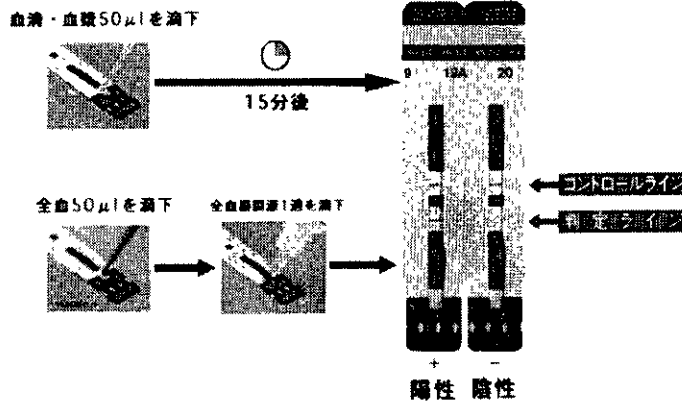


図9

迅速検査キット (ダイナテック・HIV-1/2) 測定方法および感度、特異性

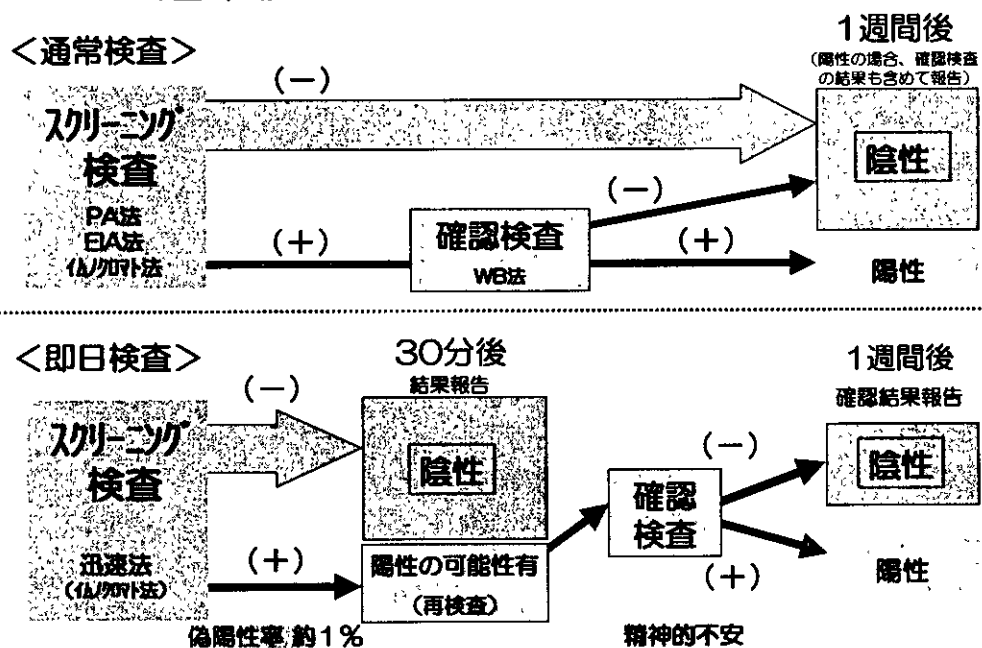


感度 100%

特異性 99.0% (偽陽性率 1.0%)

図10

通常検査と即日結果返しの流れ



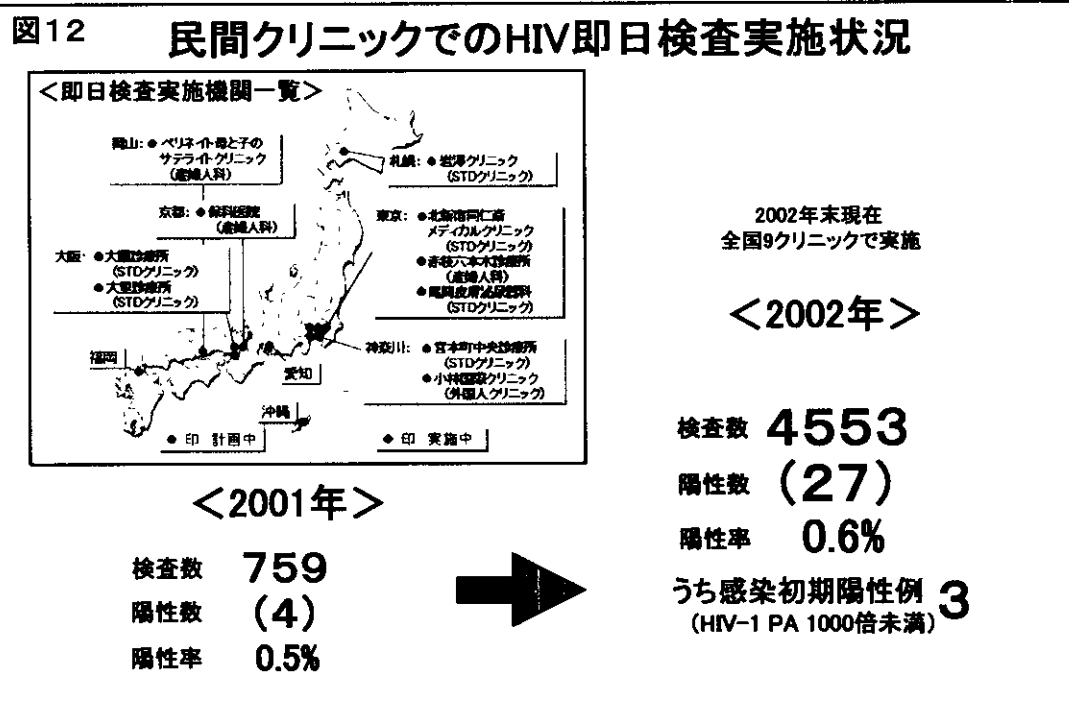
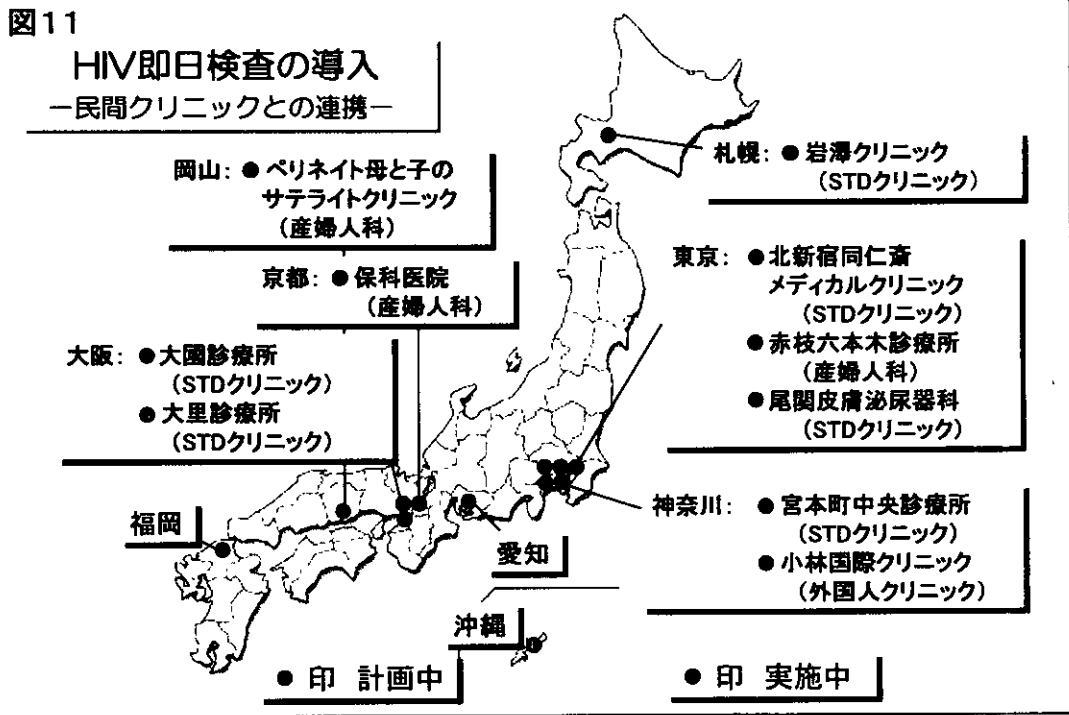


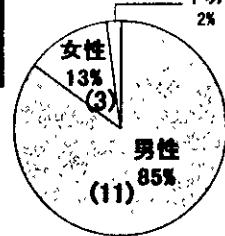
図13

即日検査導入クリニックの検査実施状況

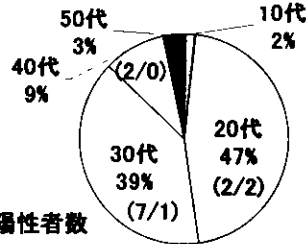
検査総数 : 2179件 (平成13.5月～平成14.12月)
 確認検査数 : 31件 (確認検査率 1.4%)
 HIV陽性数 : 14件 (陽性率 0.6%)
 偽陽性数 : 17件 (偽陽性率 0.8%)

<Dクリニック>

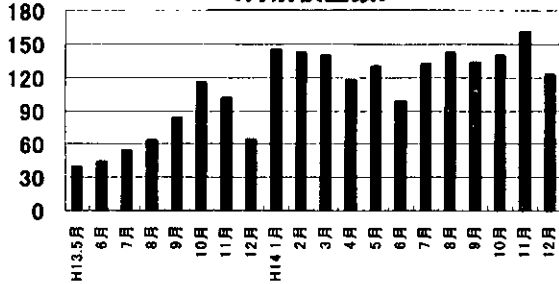
<性別>



<年代別>



<月別検査数>



<HIV陽性割合>

全体 0.6 % (14/2179)
 男性のみ 0.6 % (11/1848)
 女性のみ 1.1 % (3/275)

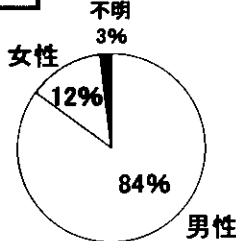
* ()内 : 陽性者数

図14

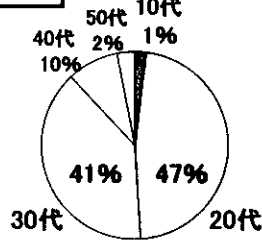
即日検査導入クリニック(Dクリニック)における HIV検査希望者へのアンケート調査結果

(n=324)

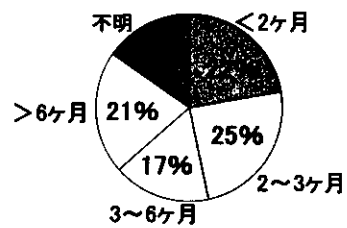
性別



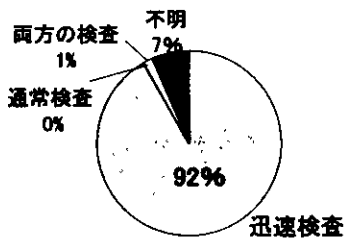
年代別



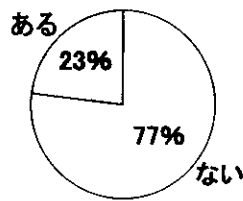
HIV感染があったと思われる時期は?



どのHIV検査を受けましたか?



今までにHIV検査を受けたことがありますか?



保健所でHIV抗体検査を無料で行っていることを知っていますか?

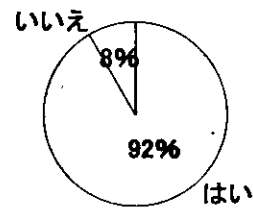


図15

即日検査導入クリニック(Dクリニック)における
HIV検査希望者へのアンケート調査結果

Q. このクリニックが迅速HIV検査を実施していることを知ったのは？

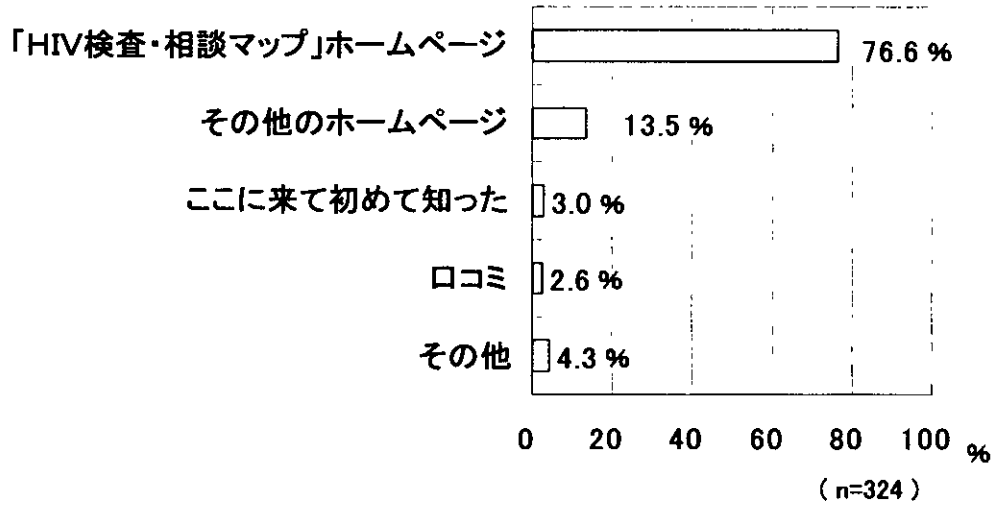


図16

即日検査導入クリニック(Dクリニック)における
HIV検査希望者へのアンケート調査結果

Q. HIV検査(迅速検査、通常検査)についてどう思いますか？

(複数回答可)

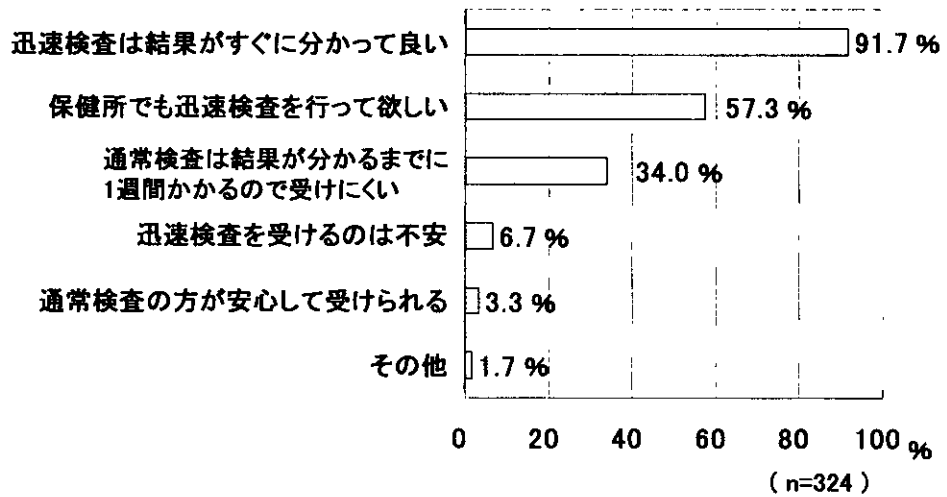
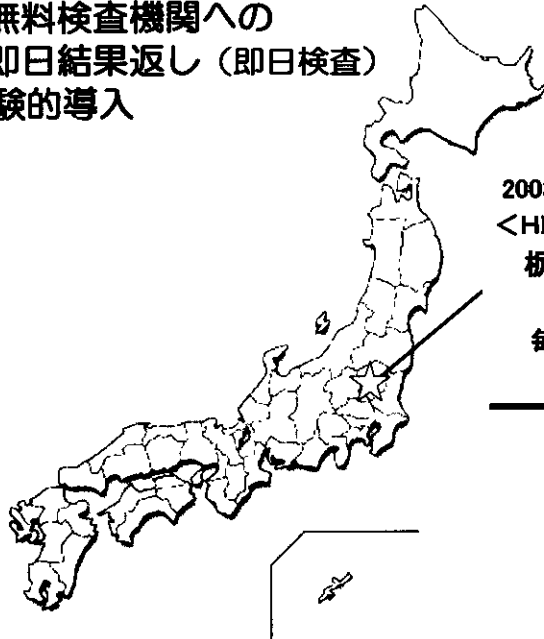


図17

HIV無料検査機関への
HIV即日結果返し（即日検査）
の試験的導入



2003年1月～3月
 <HIV無料・匿名検査機関>
 栃木県県南健康福祉センター
 （県南保健所）
 毎週水曜日 13:00～14:00
 *梅毒検査も即日結果返し

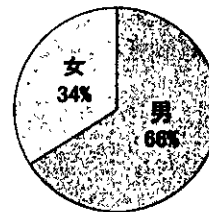
図18

保健所での即日検査実施状況

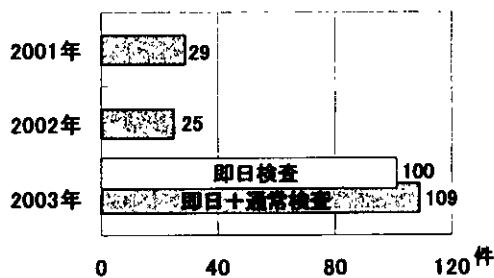
栃木県県南健康福祉センター

即日検査総数 : 100件 (平成15年1月～3月)
 確認検査数 : 1件 (確認検査率 1.0%)
 HIV陽性数 : 0件 (陽性率 0%)
 偽陽性数 : 1件 (偽陽性率 1.0%)

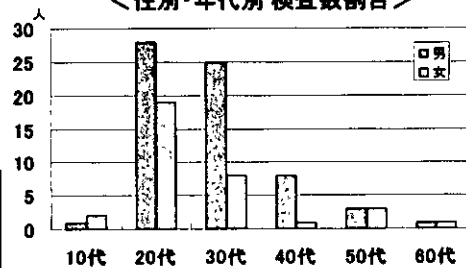
<性別>



<年別(1～3月)検査数推移>



<性別・年代別検査数割合>



<受検者居住地>

県内 84人 (84%)
 県外 16人 (16%) (埼玉9、茨城4、福島1、宮城1、東京1)

図19

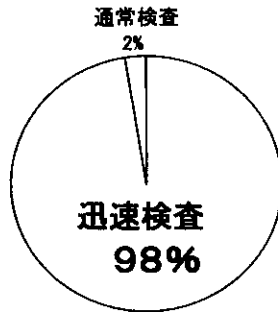
保健所(栃木県南健康福祉センター)における
HIV検査希望者へのアンケート調査結果

(n=83 回答率76.1%)

どちらのHIV検査を受けましたか？

通常のHIV検査を受けた
理由は何ですか？

- 他の性感染症の検査結果と一緒に聞く方が良かったから
- 念のため



HIV迅速検査を受けた
理由は何ですか？

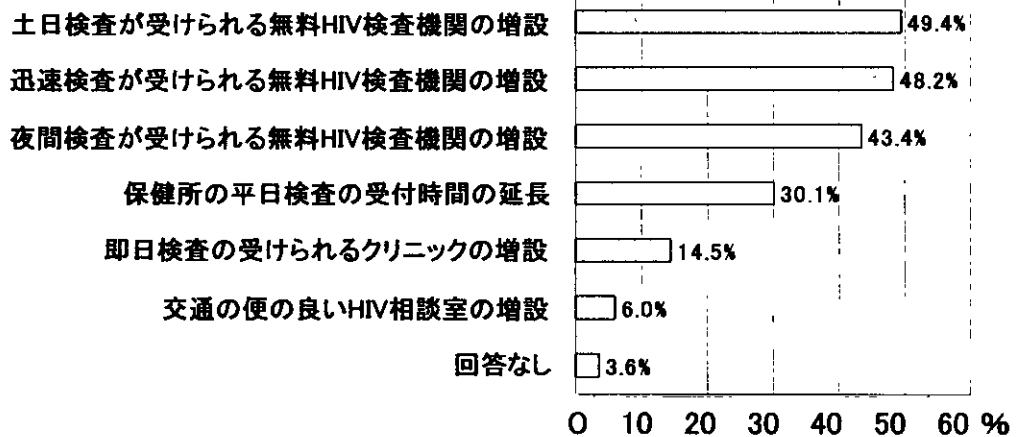
1. できるだけ早く結果を知りたかったから …… 82.7%
2. 再度保健所に結果を聞きに来る必要がないから …… 32.1%
3. 通常のHIV検査は結果が分かるまでに約1週間かかるから …… 19.8%

図20

保健所(栃木県南健康福祉センター)における
HIV検査希望者へのアンケート調査結果

(n=83 回答率76.1%)

Q. HIV検査がどのような方法で行われると
より受けやすくなると思いますか？ (複数回答可)



ホームページ利用状況アンケート調査フォーム

(トップページアクセス時にポップアップによりアンケートフォームを表示)

アンケートにご協力ください！

すでにお答えいただいた方はパスしてお済み下さい。▶ 

ホームページ「HIV検査・相談マップ」の利用状況調査のためのアンケートにご協力ください。(お答えいただいた内容は統計上での資料とさせていただきます)

1 あなたの年齢を教えてください。

2 あなたの性別を教えてください。

男

女

3 このホームページをどうやって知りましたか？

「HIV検査・相談マップ」紹介カード

他のホームページ

検索エンジン

メディア等

人から聞いた

その他

4 このホームページにアクセスした理由は何ですか？

HIV検査を受けたい

HIV検査に関心がある

他の人への情報提供のため

その他

5 このホームページに何回くらいアクセスしたことがありますか？

初めて

1~10回

10回以上

ありがとうございました。これからもホームページ「HIV検査・相談マップ」をよろしくお願いたします。

(なお、次回からはこのアンケートをどうぞパスしてお済みください。)

ホームページ利用状況アンケート調査結果

実施期間：2002年10月25日～11月13日（期間中の総アクセス数 15386件）

回答数：931件

1 あなたの年齢を教えてください。

選択項目	人数	グラフ
10～19歳	99人	11%
20～29歳	421人	45%
30～39歳	234人	25%
40～49歳	64人	7%
50～59歳	23人	2%
60～69歳	3人	0%
70歳以上	1人	0%
無回答	86人	9%

2 あなたの性別を教えてください。

選択項目	人数	グラフ
男	625人	67%
女	276人	30%
無回答	30人	3%

3 このホームページをどうやって知りましたか？

選択項目	人数	グラフ
「HIV検査・相談マップ」紹介カード	59人	6%
他のホームページ	196人	21%
検索エンジン	495人	53%
マスコミ	29人	3%
人から聞いた	39人	4%
その他	87人	9%
無回答	26人	3%

4 このホームページにアクセスした理由はなんですか？

選択項目	人数	グラフ
HIV検査を受けたい	377人	40%
HIV検査に関心がある	349人	37%
他の人への情報提供のため	89人	9%
その他	90人	10%
無回答	26人	3%

5 このホームページに何回くらいアクセスしたことがありますか？

選択項目	人数	グラフ
初めて	749人	80%
1～10回	130人	14%
10回以上	28人	3%
無回答	24人	2%

HIV検査・相談マップ紹介カード ダウンロード用ページ(PDFファイル)

HIV検査・相談マップ紹介カード(ダウンロード)

HIV検査や性感染症検査に関する情報は
HIV検査・相談マップ
あなたにあわせて条件検索

<http://www.hivkensa.com/>
<http://www.hivkensa.com/>



HIV検査や性感染症検査に関する情報は
HIV検査・相談マップ
あなたにあわせて条件検索

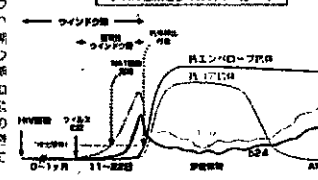
<http://www.hivkensa.com/>
<http://www.hivkensa.com/>



HIVまめ知識

ウィンドウ期(ウィンドウペリオド)・感染性ウィンドウ期とは何ですか?

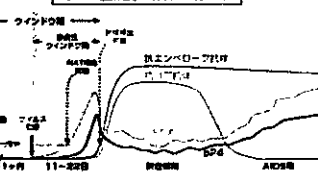
HIVの検査原理には、血液検査で抗体の分らない期間があります。これを「ウィンドウ期(ウィンドウペリオド 空白期間)」と呼んでおり、HIV抗体検査では検出されなかった期間があります。また、ウィンドウ期の中でも血液中にウイルスが存在し、検査により検出される可能性がある期間を特に「感染性ウィンドウ期」と呼んでいます。この期間に感染された血液は、輸血した男性さんにHIV感染の危険があります。HIV感染のリスクのある場合は検査を受けて、保健所等の検査施設でHIV検査を受けてください。



HIVまめ知識

ウィンドウ期(ウィンドウペリオド)・感染性ウィンドウ期とは何ですか?

HIVの検査原理には、血液検査で抗体の分らない期間があります。これを「ウィンドウ期(ウィンドウペリオド 空白期間)」と呼んでおり、HIV抗体検査では検出されなかった期間があります。また、ウィンドウ期の中でも血液中にウイルスが存在し、検査により検出される可能性がある期間を特に「感染性ウィンドウ期」と呼んでいます。この期間に感染された血液は、輸血した男性さんにHIV感染の危険があります。HIV感染のリスクのある場合は検査を受けて、保健所等の検査施設でHIV検査を受けてください。



HIVまめ知識

HIV検査で陰性ならもう安心??? コンドームは嫌いなんだけど...

2ヶ月前までの結果です	今後のことはあなた次第...
HIVに感染しても、体内でHIVが増え、抗体ができるまでには、通常4~8週間かかります。HIV検査が陰性であっても、検査前の2ヶ月間にHIV感染の可能性があると、心配が残り続けます。その場合は念のため、2ヶ月以上経ってから、もう一度検査を受けると安心です。	今までHIVに感染していなかったとして、「これから大丈夫」と考えるかどうかは、あなたの行動次第です。今までは感染がなかったけれども、今もあなたがコンドームを有効に使えるかどうかにかかっています。

HIVまめ知識

HIV検査で陰性ならもう安心??? コンドームは嫌いなんだけど...

2ヶ月前までの結果です	今後のことはあなた次第...
HIVに感染しても、体内でHIVが増え、抗体ができるまでには、通常4~8週間かかります。HIV検査が陰性であっても、検査前の2ヶ月間にHIV感染の可能性があると、心配が残り続けます。その場合は念のため、2ヶ月以上経ってから、もう一度検査を受けると安心です。	今までHIVに感染していなかったとして、「これから大丈夫」と考えるかどうかは、あなたの行動次第です。今までは感染がなかったけれども、今もあなたがコンドームを有効に使えるかどうかにかかっています。

◆検査は早期発見・早期治療に役立ちます◆
HIV検査に関する詳しい検査情報等は...
<http://www.hivkensa.com>

◆検査は早期発見・早期治療に役立ちます◆
HIV検査に関する詳しい検査情報等は...
<http://www.hivkensa.com>

HIVまめ知識

性感染症にかかっていると、HIVに感染しやすいって本当?

本当です。梅毒、淋病、クラミジアなどの性感染症(STD)にかかっていると、粘膜に炎症を起こしやすくなり、HIVにも感染しやすくなります。「口交で高リスクを承けても1回(ヤギさん)です」なんておぼろげに思い込んで、梅毒やクラミジア検査のみの検査にとどまると、特に女性の感染、気がつかないで放っておくと、不妊症や子宮頸がんの原因になることもあります。

HIV検査や性感染症検査に関する詳しい情報は...
<http://www.hivkensa.com>

性感染症の検査に性感染症だけでなく、口交も、肛門へ感染するものもあります。口交でも、肛門への感染は、挿入時だけでなく、フェラチオやコンドームレスといったフェラチオでもコンドームも使わないことが多くあります(コンドームレスでは、コンドームを肛門に挿入して、挿入して使います)。

HIVまめ知識

性感染症にかかっていると、HIVに感染しやすいって本当?

本当です。梅毒、淋病、クラミジアなどの性感染症(STD)にかかっていると、粘膜に炎症を起こしやすくなり、HIVにも感染しやすくなります。「口交で高リスクを承けても1回(ヤギさん)です」なんておぼろげに思い込んで、梅毒やクラミジア検査のみの検査にとどまると、特に女性の感染、気がつかないで放っておくと、不妊症や子宮頸がんの原因になることもあります。

HIV検査や性感染症検査に関する詳しい情報は...
<http://www.hivkensa.com>

性感染症の検査に性感染症だけでなく、口交も、肛門へ感染するものもあります。口交でも、肛門への感染は、挿入時だけでなく、フェラチオやコンドームレスといったフェラチオでもコンドームも使わないことが多くあります(コンドームレスでは、コンドームを肛門に挿入して、挿入して使います)。

HIVまめ知識

知っていますか? 万が一の時の「緊急避妊」と「性感染症検査」

男性性のセックスで「コンドームが破れてしまった」「破れてしまった!」「コンドームが破れなかった」という場合にも、妊娠の可能性とともに、性感染症の可能性もあります。

緊急避妊	性感染症検査
緊急避妊としての「事後避妊」を知っていますか? 2週間以内が必要なのは女性ホルモン剤を利用するピルや子宮内避孕器具を使うことで日本全国で取り扱っています。 詳しい情報/病院の紹介は... (社) 日本家族計画協会 http://www.jpac-clinic.org ビルダイヤル 03-3267-7776 (月~金 10時~16時) (匿名・無料です)	「コンドームが破れた」「破れてしまった」時のセックス、オーラルセックスでは、性感染症のリスクが非常に高くなります。口交でも、肛門へ感染するものもあります。口交でも、肛門への感染は、挿入時だけでなく、フェラチオやコンドームレスといったフェラチオでもコンドームも使わないことが多くあります(コンドームレスでは、コンドームを肛門に挿入して、挿入して使います)。 性感染症やHIV検査に関する詳しい情報は... http://www.hivkensa.com

HIVまめ知識

知っていますか? 万が一の時の「緊急避妊」と「性感染症検査」

男性性のセックスで「コンドームが破れてしまった」「破れてしまった!」「コンドームが破れなかった」という場合にも、妊娠の可能性とともに、性感染症の可能性もあります。

緊急避妊	性感染症検査
緊急避妊としての「事後避妊」を知っていますか? 2週間以内が必要なのは女性ホルモン剤を利用するピルや子宮内避孕器具を使うことで日本全国で取り扱っています。 詳しい情報/病院の紹介は... (社) 日本家族計画協会 http://www.jpac-clinic.org ビルダイヤル 03-3267-7776 (月~金 10時~16時) (匿名・無料です)	「コンドームが破れた」「破れてしまった」時のセックス、オーラルセックスでは、性感染症のリスクが非常に高くなります。口交でも、肛門へ感染するものもあります。口交でも、肛門への感染は、挿入時だけでなく、フェラチオやコンドームレスといったフェラチオでもコンドームも使わないことが多くあります(コンドームレスでは、コンドームを肛門に挿入して、挿入して使います)。 性感染症やHIV検査に関する詳しい情報は... http://www.hivkensa.com

HP紹介カード フライヤー

HIV検査・相談マップ紹介カード

<http://www.hivkensa.com>

HIV検査や性感染症検査情報を検索できる「HIV検査・相談マップ」

ホームページ「HIV検査・相談マップ」は、HIV検査に関する分かりやすい情報を提供し、できるだけ多くの方にHIV検査を身近に感じてもらうために、厚生労働省「HIV検査法・検査体制研究班」(班長 神奈川県衛生研究所 今井光信)が作成し、提供しています。

カード印刷 (全カード共通) フォント85mm×53mm



教育活動、啓発活動にこの1枚

紹介カードには対象ごとに4種類のHIV関連情報 (HIVまめ知識) を掲載

HIV関連情報 (HIVまめ知識) を掲載した「HIV検査 相談マップ紹介カード」を教育活動、啓発活動等でお役立てください。紹介カードはコンパクトなカードサイズ(85mm×53mm)で、現在、4種類をご用意しています。(実物大)

① ウィンドウ期間啓発カード

ウィンドウ期 (ウィンドウペリオド)・感染後ウィンドウ期とは何ですか?

HIVの感染初期には、血液検査で感染の分からない期間があります。これを「ウィンドウ期 (ウィンドウペリオド 空白期間)」と呼んでおり、HIV抗体検査では感染した日からおよそ2ヶ月あります。また、ウィンドウ期の中でも血液中にウイルスが存在し、感染により感染の最も危険性のある期間を特に「感染後ウィンドウ期」と呼んでいます。この期間に感染した場合は、感染した時点でHIV陽性の状態になります。HIV陽性のリスクのある場合は検査を受けて、感染初期の検査結果でHIV検査を受けてください。

② 性感染症の啓発カード

HIVまめ知識

性感染症にかかっていると、HIVに感染しやすくなる?

本音です!梅毒、淋病、クラミジアなどの性感染症 (STD) に感染していると、粘膜に炎症を起こしやすくなり、HIVにも感染しやすくなります。「エググで検査をもらってもエイズじゅうなやオオスベ-1」などで感染してはいけません。梅毒やクラミジアは適切な処置をとると多く、特に女性の場合は、気がついていないで放っておくと、不妊や子宮頸がんの原因となることもあります。

HIV検査や性感染症検査に関する詳しい情報は…
<http://www.hivkensa.com>

検査結果の通知は郵送だけでなく、口や手、目やへに届けるものもあります。検査結果の通知は必ず、本人確認ができて、フェラチオやクニリングスといったオーラルセックスの際にもコンドームを使うことが大切です (クニリングスでは、コンドームも必ず安全に切り取って、裏と裏で使います)。

③ コンドーム啓発カード

HIV検査で陰性ならもう安心??? コンドームは無いんだけど…

2ヶ月経過後の検査です

HIVに感染しても、体内でHIVが増え、抗体ができるまでには、通常4~6週間かかります。HIV検査が陰性であっても、検査前の2ヶ月間HIV陽性の感染があること、心配する必要があります。その場合、少なくとも、2ヶ月以上経ってから、もう一度検査を受けてください。

今後のことはあな次第…

今までHIVに感染していなかったとしても、「これから大丈夫」と言えるかどうかは、あなたの方の行動次第です!今までは気が付かなかったのかもしれない。「今後大丈夫」かどうかは、今後、あなたがコンドームを積極的に使うかどうかにかかっています。

◆検査は早期発見・早期治療に役立ちます◆
HIV検査に関する詳しい検査情報はこちら…
<http://www.hivkensa.com>

④ 女の子啓発カード

知っていますか? 万が一の時の「緊急避妊」と「性感染症検査」

男女間のセックスで「コンドームが破けてしまった・滑ってしまった」「コンドームが破れなかった」という場合には、妊娠の可能性とともに、性感染症の可能性もあります。

緊急避妊

緊急避妊としての「緊急避妊」を知っていますか? 避妊が失敗した後の女性ホルモンの作用を利用して子宮内胚着床を妨げることで妊娠を防ぐ効果があります。詳しい情報や検査の紹介は…
(株) 日本医師会 性感染症センター
<http://www.jikei.or.jp>
ビルダイヤル 03-3887-7778
(月~金 10時~18時)
(土・日・祭日)

性感染症検査

「コンドームが破けなかった、滑ってしまった」時のセックス、オーラルセックスでは、性感染症の感染リスクが非常に高くなります。感染を防ぐために検査を受け、知らず知らずのうちにパートナーを感染させる危険性があります。また、検査を受けることも大切です。

性感染症検査に関する詳しい情報は…
<http://www.hivkensa.com>

紹介カードの送付依頼はホームページで受け付け

紹介カードのご利用を希望される方はホームページ「HIV検査・相談マップ」 (<http://www.hivkensa.com/>) からお申し込みください。(カード枚数に限りがあり、ご希望に添えない場合もありますが、ホームページ上に「カード印刷用ページ」も用意しておりますので、是非ご利用ください。)

HIV検査法・検査体制研究班「HIV検査・相談マップ」ホームページ事務局
メールアドレス web@hivkensa.com

H I V抗体迅速検査（即日結果返し）の導入にあたって

厚生労働省 HIV検査法・検査体制研究班

研究班で行う事項

- ① 当面必要な迅速検査キットと検査用器材（採血チューブ、ピペット、チップ等）の提供
- ② 迅速検査を用いた検査法のデモと技術支援（必要に応じて）
- ③ 迅速検査で陽性となった検体の確認検査（WB、NAT検査等）
- ④ NAT検査希望者（感染初期の可能性のある人）のNAT検査
- ⑤ ホームページ『H I V検査・相談マップ』によるクリニックの紹介

クリニックで行う事項

- ① 迅速検査：H I V迅速検査希望者への検査前カウンセリングと迅速抗体検査および検査結果の説明
- ② 迅速検査の陽性検体については、研究班へ確認検査を依頼

迅速検査では、検査者のおよそ1%に偽陽性があります。迅速検査で陽性となっても、その多くは確認検査で陰性となります。迅速検査で陽性となった場合、必ず確認検査が必要です。
- ③ 確認検査陽性者への専門医療機関の紹介とケア
- ④ NAT検査：もしNAT検査の希望があれば研究班へNAT検査を依頼
 - ⇒ 確認検査、NAT検査の研究班への依頼は、H I V用採血管により採血された血液と共に検査依頼票（別紙1）を記入の上、一緒に送付する。
（※結果返却には、受領した日から約1週間かかります。）
- ⑤ アンケート：H I V検査希望者、STD関連受診者にアンケート（別紙2）を依頼する。
 - ⇒ アンケートは記入者が研究班宛（切手付）の封筒に入れて研究班へ郵送
- ⑥ 迅速検査の実施状況について、ダイナスクリーン検査結果表（別紙3）を記入の上、毎月研究班へ送付する。

※研究協力依頼（もし可能であれば、将来的に）

：HIV迅速検査希望者については研究班の疫学研究への協力依頼を行い
同意者の血液は保存し研究班へ輸送

連絡先：H I V検査法・検査体制研究班事務局

神奈川県衛生研究所 ウイルス部 今井光信 imaim@d2.dion.ne.jp
嶋 貴子 takawoo@hotmail.com

〒241-0815 横浜市旭区中尾 1-1-1

TEL 045-363-1030 FAX 045-363-1037

研究班受付番号

平成 年 月 日

HIV 検査依頼書

HIV 検査法・検査体制研究班
 班長 今井 光信 殿

HIV 検査法・検査体制研究班
 協力研究班員 ○○ ○○
 (○○診療所院長)

下記の検体について以下の HIV 検査を依頼致します。(①、②、③どれかに丸)

- ① 迅速検査結果が陽性であった検体の確認検査
 ② 検査希望者が NAT 検査を希望
 ③ その他 ()

検体名 (番号)	:	
性別	:	男 ・ 女
年齢	:	歳
国籍	:	日本籍 ・ 外国籍 (国名)
採血日	:	平成 年 月 日
結果返却予定日	:	平成 年 月 日
迅速検査結果	:	クロマト法 ()
追記	:	

研究班受付番号

平成 年 月 日

HIV 検査結果報告書

○○診療所
 院長 ○○ ○○ 先生

HIV 検査法・検査体制研究班
 班長 今井 光信

平成 年 月 日 受付検体の HIV 検査結果を報告致します。

検体番号	:	
性別	:	男 ・ 女
年齢	:	歳
採血日	:	平成 年 月 日
結果決定日	:	平成 年 月 日
検査結果	:	PA 法 HIV1 () HIV1/2 () WB 法 () PCR 法 (; copies/ml) 抗原抗体同時検査法 ()
追記	:	

検査担当者： 嶋 貴子

〇〇診療所 受診者の皆様へ

HIV (エイズウイルス) 検査についてのお知らせと アンケートのお願い

現在、世界全体では4000万人以上の方がHIVに感染しています。

日本でも、性感染症としてのHIV感染は年々拡がりつつありますが、最近ではマスコミ等で取り上げられる機会が少なくなったこともあり、一般の人の関心はうすれがちです。HIV感染は、感染してもエイズ発症までの数年間は特別の症状がほとんどなく、自覚症状から本人が感染に気づくことはできません。

このためHIV感染の心配のある場合は、血液を用いたHIV検査が必要となります。現在、HIV検査は“抗体検査”(HIVに感染後1ヶ月前後で血中に現れる抗体を調べる方法)が多く用いられています。

“抗体検査”は方法が比較的容易で、いろいろな検査キットも開発されており、スクリーニング検査として広く用いられています。このクリニックで行っている迅速検査もこの抗体スクリーニング検査の一つです。抗体スクリーニング検査法はかなり改良されてきましたがそれでも100人に1人くらいの方が偽陽性反応(HIVに感染していないのに陽性となること)を示し陽性となります。

このため抗体スクリーニング検査で陽性となった場合には、別の検査法(ウェスタンブロット法と呼ばれる抗体確認検査法)で、本当にHIV感染による抗体かどうかを確認することが必要です。

一方、抗体スクリーニング検査で陰性の場合、HIV感染の心配はほとんどなくなります。ここでほとんどと言うのは、感染初期(感染後2ヶ月以内)の場合には、感染していても検査結果が陰性となる期間(ウインドウ期)があるためです。感染を完全に否定するためには、感染のリスクから2ヶ月以上たってから、もう一度検査を受けることが必要です。

私達「HIV検査法・検査体制研究班」では、HIV感染の早期ケアと感染予防を目的に、できるだけHIV検査の受けやすい環境作りの試みをいろいろと行っています。

その試みの一つとして、「〇〇診療所」のHIV検査を、より有効なHIV検査・相談拠点として多くの方にご利用頂けるよう、研究班として迅速診断の技術的サポートを行い、また確認検査等の必要な検査についても全面的に協力することになりました。

このため、迅速診断で陽性となった場合、研究班が協力して確認検査を行っています。この機会を出来るだけ多くの方に利用して頂ければ幸いです。

また、研究班では今後より有効なHIV検査/相談体制を築くための基礎資料として、当クリニックをご利用いただいている方々にHIV検査に関連したアンケートをお願いしておりますので、皆様のご理解とご協力をよろしくお願い致します。

<〇〇診療所>

即日検査:ダイナスクリン検査結果表

平成

年

月分

別添資料3-1 (別紙3)

検査日	検査希望者ID	年齢	性別	国籍	ダイナスクリン結果	NAT検査希望	他のSTD検査希望
		歳	男・女	日本・外国 <国名> ()	-・+	なし・あり	なし・あり (梅毒/淋菌/クラミジア/ヘルペス/尖圭 /トリコモナス/カンジタ/B肝/)
		歳	男・女	日本・外国 <国名> ()	-・+	なし・あり	なし・あり (梅毒/淋菌/クラミジア/ヘルペス/尖圭 /トリコモナス/カンジタ/B肝/)
		歳	男・女	日本・外国 <国名> ()	-・+	なし・あり	なし・あり (梅毒/淋菌/クラミジア/ヘルペス/尖圭 /トリコモナス/カンジタ/B肝/)
		歳	男・女	日本・外国 <国名> ()	-・+	なし・あり	なし・あり (梅毒/淋菌/クラミジア/ヘルペス/尖圭 /トリコモナス/カンジタ/B肝/)
		歳	男・女	日本・外国 <国名> ()	-・+	なし・あり	なし・あり (梅毒/淋菌/クラミジア/ヘルペス/尖圭 /トリコモナス/カンジタ/B肝/)
		歳	男・女	日本・外国 <国名> ()	-・+	なし・あり	なし・あり (梅毒/淋菌/クラミジア/ヘルペス/尖圭 /トリコモナス/カンジタ/B肝/)
		歳	男・女	日本・外国 <国名> ()	-・+	なし・あり	なし・あり (梅毒/淋菌/クラミジア/ヘルペス/尖圭 /トリコモナス/カンジタ/B肝/)
		歳	男・女	日本・外国 <国名> ()	-・+	なし・あり	なし・あり (梅毒/淋菌/クラミジア/ヘルペス/尖圭 /トリコモナス/カンジタ/B肝/)
		歳	男・女	日本・外国 <国名> ()	-・+	なし・あり	なし・あり (梅毒/淋菌/クラミジア/ヘルペス/尖圭 /トリコモナス/カンジタ/B肝/)
		歳	男・女	日本・外国 <国名> ()	-・+	なし・あり	なし・あり (梅毒/淋菌/クラミジア/ヘルペス/尖圭 /トリコモナス/カンジタ/B肝/)
		歳	男・女	日本・外国 <国名> ()	-・+	なし・あり	なし・あり (梅毒/淋菌/クラミジア/ヘルペス/尖圭 /トリコモナス/カンジタ/B肝/)
		歳	男・女	日本・外国 <国名> ()	-・+	なし・あり	なし・あり (梅毒/淋菌/クラミジア/ヘルペス/尖圭 /トリコモナス/カンジタ/B肝/)
		歳	男・女	日本・外国 <国名> ()	-・+	なし・あり	なし・あり (梅毒/淋菌/クラミジア/ヘルペス/尖圭 /トリコモナス/カンジタ/B肝/)
		歳	男・女	日本・外国 <国名> ()	-・+	なし・あり	なし・あり (梅毒/淋菌/クラミジア/ヘルペス/尖圭 /トリコモナス/カンジタ/B肝/)
		歳	男・女	日本・外国 <国名> ()	-・+	なし・あり	なし・あり (梅毒/淋菌/クラミジア/ヘルペス/尖圭 /トリコモナス/カンジタ/B肝/)
		歳	男・女	日本・外国 <国名> ()	-・+	なし・あり	なし・あり (梅毒/淋菌/クラミジア/ヘルペス/尖圭 /トリコモナス/カンジタ/B肝/)
		歳	男・女	日本・外国 <国名> ()	-・+	なし・あり	なし・あり (梅毒/淋菌/クラミジア/ヘルペス/尖圭 /トリコモナス/カンジタ/B肝/)
		歳	男・女	日本・外国 <国名> ()	-・+	なし・あり	なし・あり (梅毒/淋菌/クラミジア/ヘルペス/尖圭 /トリコモナス/カンジタ/B肝/)
		歳	男・女	日本・外国 <国名> ()	-・+	なし・あり	なし・あり (梅毒/淋菌/クラミジア/ヘルペス/尖圭 /トリコモナス/カンジタ/B肝/)