



HIV 感染のハイリスクグループに対する啓発手法の開発と効果の評価に関する研究

研究分担者：江口 有一郎（佐賀大学医学部附属病院 肝疾患センター）

研究要旨

HIV 感染リスクが高く HIV 検査への関心を持ちながらも顕在化しにくいターゲット層に対して、ソーシャルマーケティング手法、および、デジタルマーケティング（検索キーワード等によって特定したターゲットの特性に有効なメッセージでアプローチする手法）で、今年度は、昨年度のパイロット試験でリーチ数が多かった Twitter サイトを本研究班で開設した（https://twitter.com/osaka_hiv）。本実証実験は、平成 30 年 11 月 1 日から平成 31 年 3 月 31 日まで継続予定で、2 月 22 日現在、現在で合計 54 投稿を発信し、Twitter による広告出稿も併せて行なった。その結果、本研究班から発信した Twitter のサイトの広告がメッセージが表示された回数であるインプレッション数は、6,219,827 件で、そのうち、HIV の検査に関する方法等より詳しい情報へのリンクのクリック累計は、28,313 件に達した。またフォロワー数は 1,589 人に達した。そのフォロワーは HIV 感染に関してハイリスクグループと考えられる対象者であることも推定された。以上より Twitter を用いた情報発信が相当数の対象者へ可能である手法であることが確認された。今後は、フォロワーへの継続的な情報発信によって、必要者への HIV 検査受検勧奨や効果的な情報の拡散の手法の開発を継続していかねばならない。

研究目的

HIV 感染症の治療における近年の目覚ましい進歩で HIV 感染症は慢性感染症としてウイルスを抑制し、AIDS の発症を抑制できる出来る時代となった。しかし、未だ体内からのウイルスの排除は困難で生涯治療費も高額（生涯で約 1～2 億円）であり感染者および国に与える影響は未だに軽視できない。エイズ動向委員会の報告によれば、わが国の年間新規 HIV 感染者および新規 AIDS 患者の報告数は合わせて、2007 年以降、およそ 1500 件台で推移しており、横ばい傾向にある。同様に、年間の新規 HIV 感染者報告数と新規 AIDS 患者報告数の合計数に占める AIDS 患者の割合（いわゆる、いきなりエイズ率）も約 3 割で、横ばい傾向で推移している。過去約 30 年間、一次予防・二次予防に関する様々な普及啓発が行われてきたものの、感染防止・早期発見いずれの側面においても、この横ばい傾向を打開する事が必要であり、そのための、有効な普及啓発手法の開

発の必要性が指摘されている。

本研究では、HIV 感染リスクが高く HIV 検査への関心を持ちながらも顕在化しにくいターゲット層に対して、ソーシャルマーケティング手法、および、デジタルマーケティング（検索キーワード等によって特定したターゲット特性に即した有効なメッセージでアプローチする手法）で、今年度は、昨年度、リーチ数が多かった Twitter を利用して、対象者の HIV 感染への理解および検査の受検（予約）行動の促進効果を検証する。

方法

1. 昨年度、利用した SNS のうち、今年度は Twitter を利用
2. アカウントを研究班で作成して、定期発信（12 月の AIDS 学会を意識した発信）（https://twitter.com/osaka_hiv）
3. 動画コンテンツとして動画投稿サイト最大の

YouTube に検査動画をアップ

4. 昨年同様にバナーを貼って、誘導
5. フィールドは今年度は大阪府を想定し実施

主な Twitter の活用イメージは以下に示す。

メッセージの発信のプロセスとしては、web マーケティングで頻用される AISAS (attention-interest-search-action-share) に沿って設計した。

主なTwitter活用イメージ

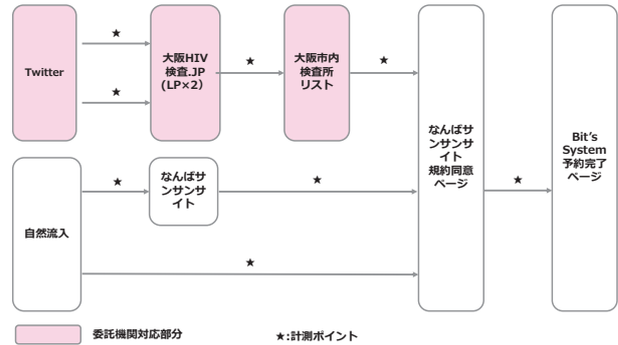
内容	目的
専用アカウント開設 (必須)	関連情報の発信プラットフォームと位置づけ、ここより啓発・啓蒙を狙う
Twitter内の広告配信	広告配信によって直接的にアクション (フォロー・予約) を促す
定期的なツイート投稿	関連情報や知識に関するツイートを行い、フォローやその周辺の関心や理解を促す = 啓蒙・啓発
アンケート機能の活用	関心のある層の様々な意見や考え、属性情報などを取得できる

全体像としては、既存の大阪府内の保健所のホームページ (HP) やなんばサンサンサイトの検査予約システムに至って、実際に予約に至るまでに、(1) これまでの調査で明らかになった、ターゲット層である MSM の日常のコミュニケーションツールである twitter を用いて、web 広告として制作したメッセージをバナーとしてアレンジし、協力依頼した web 広告発信機関からは、年齢や性別、居住地域といった情報に加え、個々人の SNS での過去の投稿や、フォローしているアカウント (ゲイや LGBT などを公表している芸能人、著名人など)、過去に閲覧したウェブサイトや参加しているコミュニティなどによる、配信ターゲットの絞り込みによって自動的にバナー広告を発信した (Attention, A に相当)。そして (2) 関心があれば、メッセージの内容や語調を 2 パターン作成した新たなホームページをランディングページ (LP) として作成し (Interest, I に相当)、LP から大阪府内の検査所 (保健所など) の検査機関リストのページに移動し、最寄りの検査センターを検索する (Search, S に相当)。さらに、実際に予約に至るかの効果測定として、web 上で予約できるなんばサンサンサイトの予約システムでの予約に至ったかどうかを調査した (Action, A に相当)。

概略図を以下に示す。

情報発信の流れと取得しているデータ

- 今回の検証において、下記の図の★部分の流入数値などを Google Analytics によって取得した。



また、効果測定のための指標は下図に示す。

キーとなる効果指標

Attention 広告の効果

効果指標	意味	算出方法
クリック数 CL : Click	クリックされた (注意を引いた) 回数	
クリック率 CTR : Click Through Rate	ユーザー感応度	クリック数 / 広告表示数
クリック単価 CPC : Click Per Cost	費用対効果	クリック数 / 広告課金費

Interest メッセージの効果

効果指標	意味	算出方法
訪問数 number of visits	ウェブサイトを訪れたユーザー数	※一定時間以下の訪問はカウントされないためクリック数と齟齬が生じることに留意
滞在時間	ユーザーがトップページ (啓発メッセージ) を閲覧していた時間	ユーザーが閲覧を開始した時刻から、離脱する際に最後に居たページに入った時刻の差
コンバージョン率 CVR : Conversion Rate	目的とする行動に至っている率 ※今回は「検査機関を探す」ボタン押下とする	行動に至った人の数 / サイト全体の訪問者数

結果

本研究班の Twitter サイト「大阪 HIV 検査.jp」(https://twitter.com/osaka_hiv) を平成 30 年 11 月 1 日に立ち上げ、平成 31 年 3 月 31 日まで継続予定で、2 月 22 日現在、現在で合計 54 投稿を発信し、Twitter による広告出稿も併せて行なった。また、YouTube へ HIV 検査動画もアップロードし、一般公開をしている (YouTube で「HIV 検査」で検索可能)。平成 31 年 2 月 25 日現在、4,792 回の再生数を記録している。(<https://www.youtube.com/watch?v=aTxQTyD8hig&t=1s>)



本研究班から発信した Twitter のサイトの広告がメッセージが表示された回数であるインプレッション数は、6,219,827 件で、フォロワー数は 1,589 人に達した。そのフォロワーは HIV 感染に関してハイリスクグループと考えられる対象者であることも推定された。またそのうち、HIV の検査に関する方法等のより詳しい情報へのリンクのクリック累計は、28,313 件に達した。

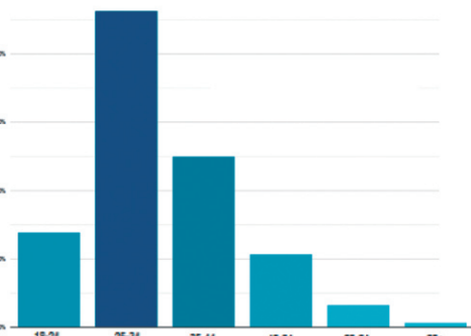
以下の表は、流入数を示す。広告出稿量が多かった前年度と比較しても、大阪地域のページ流入数は増加しており、SNS 運用などの効果の一端と推測される。

サイト訪問地域別比較

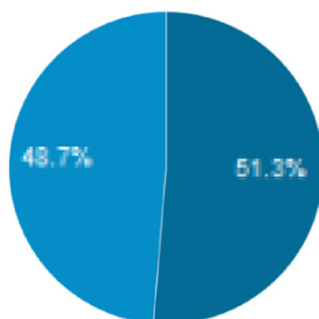
- 広告出稿量が多かった前年度と比較しても、大阪地域のページ流入数は増加しており、SNS運用などの効果の一端と推測される。

地域	今年度	前年度	増減	今年度	前年度	増減
1. Total	7,658,116	8,258,116	-8.2%	12,194,116	4,536,116	-73.2%
2. Osaka Prefecture	4,257,116	7,841,116	-45.7%	18,116,116	19,116	-90.1%
3. Kansai Prefecture	2,758,116	3,852,116	-28.4%	1,116,116	1,116	-0.0%
4. Aichi Prefecture	1,852,116	1,852,116	0.0%	1,116,116	1,116	-0.0%
5. Hokkaido	752,116	752,116	0.0%	1,116,116	1,116	-0.0%
6. Other Prefecture	400,116	400,116	0.0%	1,116,116	1,116	-0.0%

大阪検査.jp への流入属性は以下に示す通り、25 歳～45 歳が多い。



また、男女差は以下に示している通り、男性 51.3%、女性 48.7%であった。



次に、広告配信の結果を示す。平成 29 年度の実証実験に比べ、全体として広告効率指標 CTR、CVR 共に低下している。その原因として、同一ユーザーへの接触率が高まり情報伝達効率が減少している可能性は否定できない。

広告配信実績

- 昨年に比べ、全体として広告効率指標 CTR、CVR 共に低下。同一ユーザーへの接触率が高まり情報伝達効率が減少している可能性がある。

▼比較 (今年度:2018/12/1-12/31 下段:2017/12/1-2018/1/31)

	imp	CL	CTR	CPC	CVR	Cost	施設訪問	サイト訪問	新規登録	CPA
今年度	3,278,757	18,443	0.56%	¥38	2.14%	¥702,050	394	0	0	¥1,782
昨年度	3,814,091	27,626	0.72%	¥46	2.74%	¥1,272,720	758	1	0	¥1,679
昨対比(%)	86%	67%	78%	83%	78%	55%	52%	0%	0%	106%

※CTR(Click Through Rate)=CL/Imp

※CVR(Conversion Rate)=CV/CL

いずれも広告の訴求効率を表す指標となっている。

大阪HIV検査.JPへの流入コストであるCPCは昨年に比べ、83%となり効率よくユーザーに対して情報を伝達できていると考えられる。

また、クリエイティブスコア（それぞれのバナーごとの効果）は、以下に示す通り、平成 29 年度の実証実験と同様に横長のバナーが効果的であった。ただし、平成 29 年度と比較し、クリック率（CTR）が低下しており、原因として、同一ユーザーへの接触のためのクリックの低下（広告摩耗）が生じていると推察される。

クリエイティブスコア比較

- 昨年同様、横長バナーのパフォーマンスが高い。
- ただ、昨年に比べCTRの低下が認められ、同一ユーザーへの接触による広告摩耗が生じていると考えられる。

▼上位クリエイティブ比較 (上段:2018/12/1-12/31 下段:2017/12/1-2018/1/31)

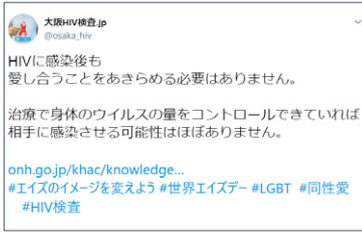
Creative	LP	imp	CL	CTR	CPC	CVR	Cost	施設訪問	サイト訪問	登録完了
いま HIVでは死にません	LP1	2,983,760	16,985	0.57%	¥38	2.03%	¥641,360	345	0	0
		807,141	5,953	0.74%	¥49	2.60%	290,352	155	0	0
いま HIVでは死にません	LP2	236,053	1,311	0.56%	¥42	3.66%	¥54,666	48	0	0
		1,722,347	13,674	0.79%	¥41	2.67%	562,287	365	1	0
検査は無料 まずはご相談を	LP2	16,960	50	0.29%	¥42	0.00%	¥2,079	0	0	0
		17,251	65	0.38%	¥48	10.77%	3,088	7	0	0
HIV検査は無料	LP2	9,639	28	0.29%	¥40	0.00%	¥1,128	0	0	0
		5,857	22	0.38%	¥58	0.00%	1,282	0	0	0
HIV検査は無料	LP1	6,301	17	0.27%	¥36	0.00%	¥608	0	0	0
		1,681	4	0.24%	¥62	0.00%	247	0	0	0

もっともエンゲージが高かったツイートは、12月5日ツイートのエイズ予防財団のポスターをクリエイティブとして添付したツイートであった。

実績-TOPメディアツイート

メディア(クリエイティブ添付)のツイートの中でエンゲージメントがTOPの投稿。

12月5日投稿



URL: https://twitter.com/osaka_hiv/status/1072054526830505984
集計期間: 2018/12/01-2019/02/22

またターゲティングにおける成果に関しても、同様の広告摩耗の傾向があるが、一方、新規追加のターゲティングでは、CTRはいずれも0.5%を超えており、良好な成果が観察された。

ターゲティング比較

- ターゲティングに於いてもスコアが減少。
- 今年度は、新規追加したターゲティングにてスコアが良い。

▼上位TG比較 (上段:2018/12/1-12/31 下段:2017/12/1-2018/1/31)

ターゲティング要素	imp	CL	CTR	CPC	CVR	Cost	施設訪問	サイト訪問	新規登録	CPA
HIV(KW)	400,509	2,406	0.60%	¥37	2.12%	¥90,114	51	0	0	¥1,767
	718,054	4,924	0.69%	¥49	3.80%	¥240,444	187	0	0	¥1,286
ゲイ	424,167	2,733	0.64%	¥37	1.57%	¥100,699	43	0	0	¥2,342
	728,554	5,597	0.77%	¥46	2.63%	¥258,343	147	1	0	¥1,757
LGBT(KW)	305,924	1,517	0.59%	¥41	0.58%	¥62,316	24	0	0	¥2,597
	851,810	6,210	0.73%	¥42	2.24%	¥263,215	139	0	0	¥1,894

▼今年度新規追加TG

ターゲティング要素	imp	CL	CTR	CPC	CVR	Cost	施設訪問	サイト訪問	新規登録	CPA
セクシー男優・女優	484,923	2,672	0.55%	¥37	2.66%	¥99,439	71	0	0	¥1,401
夜遊び(KW)	473,906	2,626	0.55%	¥37	2.28%	¥98,338	60	0	0	¥1,638
ゲイ(KW)	406,275	2,218	0.55%	¥38	2.29%	¥83,930	50	0	0	¥1,679
LGBT	383,202	2,220	0.58%	¥38	2.21%	¥85,453	49	0	0	¥1,744
セクシー男優・女優(KW)	399,851	2,051	0.51%	¥40	2.24%	¥81,761	46	0	0	¥1,772

さらに、HIV・エイズ自体の認知拡大/HIV検査WEBページの啓発を目的とし、1か月に15投稿を目標として関連 Topics の投稿を行った。

投稿インサイト

- HIV・エイズ自体の認知拡大/HIV検査WEBページの啓発を目的とし、1か月に15投稿を目標として関連Topicsの投稿を実施。

- 実績: フォロワー数 **1,589人***2019年2月22日時点
- 投稿数累計: **54投稿**
- 平均エンゲージメント率: **2.2%**
- リンクのクリック累計: **28,313件**
- いいね累計: **9,464件**
- インプレッション累計: **6,219,827件**

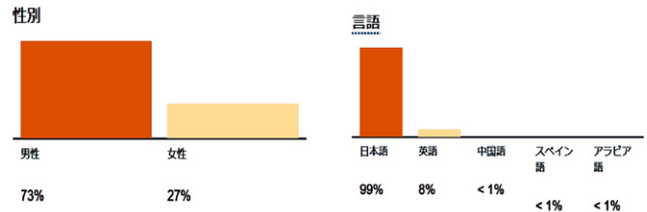
⇒広告出稿に伴い大幅にフォロワー、インプレッションが増加
広告出稿停止後も、各投稿に10件程度のエンゲージメントがついている状態となっている。

また、投稿へのフォロワーの特徴として、性差は男性73%、女性27%。言語は99%が日本語であった。

投稿-フォロワーインサイト

- フォロワーの男女比は男性の割合が多い。
- 使用言語はほぼ日本語。

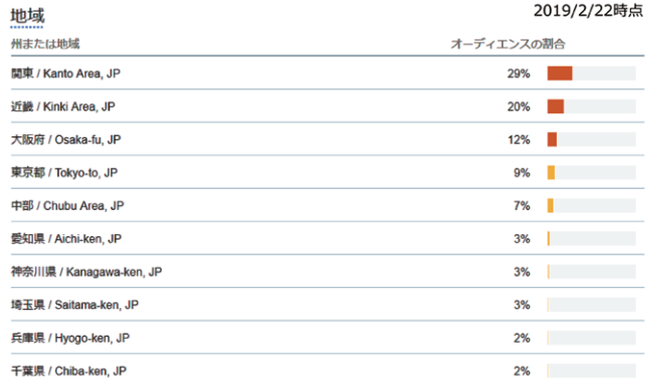
2019/2/22時点



また、フォロワーの所在地域としては、関東と近畿エリアの割合が多かった。

投稿-フォロワーインサイト

フォロワーの所在地域は関東と近畿エリアの割合が多い。

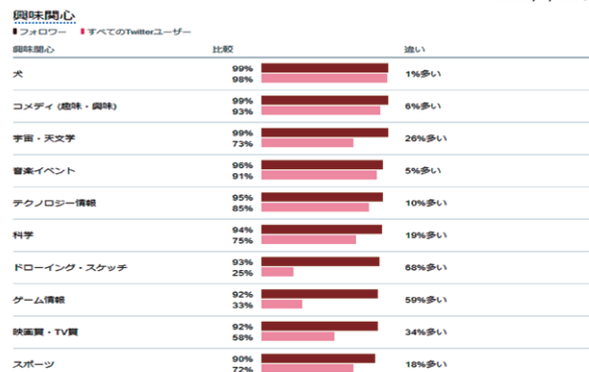


一般と比較し、10%以上高い関心事としては、「宇宙・天文学」、「テクノロジー情報」、「科学」、「ドローイング、スケッチ」、「ゲーム情報」、「映画・TV鑑賞」、「スポーツ」であった。

投稿-フォロワーインサイト

- フォロワーが興味関心を寄せるツイートジャンル
- フォロワーと全Twitterユーザーとの比較値。

2019/2/22時点

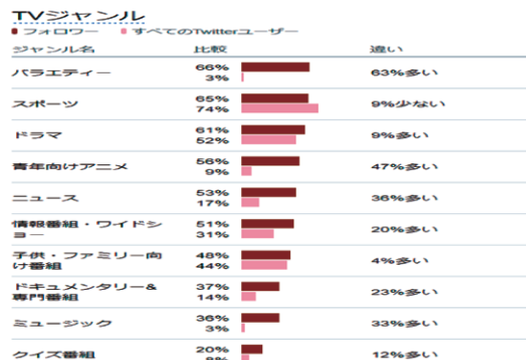


また、投稿へのフォロワーのテレビ番組のジャンルとしては、一般と比して、10%以上高いジャンルは「青年向けアニメ」、「ニュース」、「情報番組・ワイドショー」、「ドキュメンタリー・専門番組」、「ミュージック」、「クイズ番組」であることが示された。

投稿-フォロワーインサイト

- ・フォロワーが興味関心を寄せるTVジャンル。
- ・フォロワーと全Twitterユーザーとの比較値。

2019/2/22時点



フォロワーの中には、フォロー数が約 7800 名を有する有名なユーザーがおり、そこからの拡散効果も期待され、また、本研究班のサイトのリンクを本文に貼ったツイート（メンション付きツイート）もあり、一定の反響や SNS 特有の情報拡散効果も確認された。またツイートに対するコメントは、一定数の批判も見受けられるが真摯に受け取ったと考えられるコメントや実際の治療薬に関する話題や HIV に関する著名な基礎研究者などの名前も挙がるコメントも見受けられた。

考察

今年度は、昨年度までに明らかにされてきた効果的メッセージ案を具体的な啓発資材に落とし込むとともに、関西地区における介入を実施して、その効果検証を行った。デジタルを活用することで“MSM”や“HIV に関心がある人”といった通常特定するのが困難なターゲットを推定し啓発を行うことが可能となった（特に、啓発イベントなどにこない潜在層にもリーチが可能）。ターゲットに「リスティング広告をクリックさせ」（≒郵送の受診勧奨においては“封筒を開かせる”ことに該当）、ターゲットに「啓発ページを訪問させる（≒メッセージを見せる）」のにかかったコストにかかったコストは約 37～49 円と、郵送費と比較しても安価であった。

デジタル・マーケティングは、HIV をはじめとする性感染症など、ポピュレーションの中でハイリス

ク層の偏りがあり、かつその特定が困難なターゲットへの啓発に適した手法であると考えられる。ターゲットの絞りこみロジックや、使用するリスティング広告などを、運用の中でより効果の高いパターンに寄せていくことで、より効果的なコミュニケーションの構築が可能となる。今回の仕組みには組み込まれていないが、デジタルにおいては、特定のウェブサイトを訪れたユーザーを対象にリターゲティング（それらのユーザーに集中的に再度マーケティングを行うこと）が可能であり、以下のような啓発も可能である。一方、今回のフローにおける検査予約に関しては、昨年度の実証実験と同様にゼロ件であり、予約枠の問題や情報はインプットさせることには成功したものの、そのまま検査予約まで至らせることには難しさがあることが明らかになった。したがって、今後は、自宅での郵送検査などの申し込みや郵送キット検査サイトなどの申し込みを LP としたフローも検証していく必要があると考えられた。

結論

ソーシャルマーケティング手法に基づき、検討・開発を行った HIV 感染のハイリスクグループに対する啓発メッセージを web マーケティング、特に研究班として Twitter を立ち上げ、実際に運用を開始し、検査に関する情報発信の成果を確認することができた。一方、HP の閲覧の時点での実際の予約に関しては、新たな手法の確立を進めていく予定である。

健康危険情報

該当なし

研究発表

該当なし

知的財産権の出願・取得状況（予定を含む）

該当なし

参考文献・資料

1) Kotler P, Lee NR. Social Marketing: Influencing Behaviors for Good. Sage Publications; 2008.

Home Moments Notifications Messages Twitter Tweet

Tweets **55** Followers **1,574** Likes **30**

Following

大阪HIV検査.jp

@osaka_hiv

厚生労働科学研究費補助金エイズ対策研究事業における研究班「HIV感染症及びその合併症の課題を克服する研究」の大阪でのHIV検査啓発のアカウント ▼ 無料検査予約はこちらから osaka.hivkensa.jp

Osaka-fu, Japan

osaka.hivkensa.jp

Joined November 2017

Tweet to 大阪HIV検査.jp

3 Followers you know

Who to follow

- Followed by [aids31jp](#) and others
LASH @lashonlinevideo
- Followed by [aids31jp](#) and others
MR GAY JAPAN @mrgayj...
- Followed by [aids31jp](#) and others
Haco @Haco_fuk

Trends for you

- #あなたのCVは誰なのか 45.3K Tweets
- #あなたっぽいアニメキャラ 11.9K Tweets
- Negicco 19.5K Tweets
- nao☆ちゃん 5,456 Tweets
- #あなたの人生にサブタイトルを付けるなら 6,266 Tweets
- 熊本バルコ 6,986 Tweets
- PARCO 5,987 Tweets

Tweets

- 大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · Feb 17

HIV検査は、自分の居住地以外の保健所でも受けられます。また、有料ですが、医療機関でも希望すれば受けることが可能です。（※自費診療の場合、5000円～10000円程の費用です。）
#HIV #HIV検査 #LGBT #医療費 #AIDS

hivkensa.com/index.html
- 大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · Feb 14

HIV検査は保健所では名前を知らせずに検査を受けられることを知っていますか？結果も本人が保健所で直接聞くことができます。検査結果は1～2週間くらいでわかります。しかも、検査費は無料です。
#HIV #HIV検査 #LGBT #早期発見 #AIDS

api-net.jfap.or.jp/knowledge/qa_2...
- 大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · Feb 13

検査を受けず感染に気づかない場合、徐々に免疫力が低下し、知らない間に他の人に感染が広がります。早期に検査を受けて感染を知り、受診することで、自分のみならず大切な人を守ることも繋がります。
#HIV #HIV検査 #LGBT #感染経路 #AIDS

onh.go.jp/khac/knowledge...
- 大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · Feb 12

HIVは食器・トイレ・お風呂・洗濯機の共用、握手、くしゃみなどで感染することはありません。
#HIV #HIV検査 #LGBT #感染経路 #AIDS

onh.go.jp/khac/knowledge...
- 大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · Feb 11

HIVの感染経路は8割以上が性的接触です。女性の感染は、特に若い人に多い傾向にあります。
#HIV #HIV検査 #LGBT #感染経路 #AIDS

api-net.jfap.or.jp/library/guideL...
- 大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · Feb 7

日本の感染者数は諸外国に比べれば、まだ少数と言えますが、年間の新規報告数は下げ止まっています。
#HIV #HIV検査 #LGBT #AIDS

api-net.jfap.or.jp/library/guideL...
- 大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · Feb 6

HIV感染症の治療には治療費の助成制度があります。
#HIV #HIV検査 #LGBT #AIDS

api-net.jfap.or.jp/knowledge/qa_2...

 **大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · Feb 5
梅毒・クラミジア・淋菌・B型肝炎・赤痢アメーバなどセックスでうつる病気（性感染症）にかかっている人・かかったことのある人は、HIVにも感染していることがあります。
HIV検査を受けましょう。
#HIV #HIV検査 #LGBT #AIDS
onh.go.jp/khac/knowledge...
Translate Tweet
3 2

 **大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · Feb 4
コンドームを使用しない膣性交・アナルセックス・オーラルセックスは、HIVに感染する可能性があります。
アナルセックスは粘膜の出血を伴いやすく、感染の可能性があります。
#HIV #HIV検査 #LGBT #感染経路 #AIDS
onh.go.jp/khac/knowledge...
Translate Tweet
3 4

 **大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · Feb 3
HIVは感染者の血液・精液・膣分泌液・母乳に含まれます。
これらの体液が、粘膜（たとえば、尿道の先・膣や肛門の中・口の中など）に直接触れた場合、感染の可能性があります。
#HIV #HIV検査 #LGBT #感染経路 #AIDS
onh.go.jp/khac/knowledge...
Translate Tweet
2 2

 **大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · Jan 31
いちど感染すると体からHIVをなくしてしまうことはできません。
しかし今は、HIVのはたらきを抑える治療薬（抗HIV薬）が多数開発され、病気の進行を抑えることができます。
#HIV #HIV検査 #LGBT
onh.go.jp/khac/knowledge...
Translate Tweet
6 10

 **大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · Jan 30
AIDSとHIV、それぞれ正しく知っていますか？
AIDSは、Acquired Immunodeficiency Syndrome（後天性免疫不全症候群）の略称です。つまり、AIDSは病気の名前で、HIVはそれを引き起こす原因ウイルスの名前です。
#HIV #HIV検査 #LGBT
onh.go.jp/khac/knowledge...
Translate Tweet
3 3

 **大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · Jan 29
『検査で「陰性」と出たら、これからも同じ行動をしていてもHIVに感染しない？』
⇒「陰性」結果はあくまでも過去の行動についての結果です。
今後については、感染予防のみがあなたを感染から守ってくれます。
#HIV #HIV検査 #LGBT
api-net.jfap.or.jp/knowledge/qa_2...
Translate Tweet
1 3

 **大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · Jan 28
『HIV/エイズはキスで感染する可能性はあるの？』
⇒相手の口の中に出血がない限り、通常のキスで感染する可能性はありません。
#HIV #HIV検査 #LGBT
api-net.jfap.or.jp/knowledge/qa_1...
Translate Tweet
2 3

 **大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · Jan 28
『HIVに感染した人を刺した蚊に刺されても大丈夫？』
⇒大丈夫です。HIVが生きていける生物は決まっています。HIVはヒト以外では蚊でも生きていけません。
#HIV #HIV検査 #LGBT
api-net.jfap.or.jp/knowledge/qa_0...
Translate Tweet
2 7

 **大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · Jan 7
『HIV/エイズはキスで感染する可能性はあるの？』
⇒相手の口の中に出血がない限り、普通のキスで感染する可能性はありません。
api-net.jfap.or.jp/knowledge/qa_1...
#HIV #HIV検査 #LGBT
Translate Tweet
4 3

 **大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · Jan 7
『HIVに感染した人を刺した蚊に刺されても大丈夫？』
⇒大丈夫です。HIVが生きていける生物は決まっています。HIVはヒト以外では蚊でも生きていけません。
api-net.jfap.or.jp/knowledge/qa_0...
#HIV #HIV検査 #LGBT
Translate Tweet
8 9

 **大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · 27 Dec 2018
HIVは、感染力が弱く、性行为以外の日常生活で感染することはまずありません。お風呂やプール、手すりなどからも感染しません。
api-net.jfap.or.jp/knowledge/qa_0...
#HIV #HIV検査 #LGBT
Translate Tweet
7 11

 **大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · 27 Dec 2018
検査はどういうタイミングで受けたらいい？
感染がどうしても不安な時は感染の可能性のある機会から3ヶ月以内であっても検査・相談を受けてみましょう。
api-net.jfap.or.jp/knowledge/qa_2...
#HIV #HIV検査 #LGBT
Translate Tweet
3 5

 **大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · 26 Dec 2018
HIV感染は『だれもがかかる』
日本では感染経路のほとんどは性的接触（性行为）です。
誰でもうつる可能性があり、自分の問題と考えることが大切です。
jfap.or.jp/aboutHiv/bk05...
#HIV #HIV検査 #LGBT
Translate Tweet
1 6 7

 **大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · 26 Dec 2018
エイズとHIVは同じじゃない！
HIV/エイズについての基礎知識はこちらから。
jfap.or.jp/aboutHiv/bk03...
#HIV #HIV検査 #LGBT
Translate Tweet
1 5

 **大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · 26 Dec 2018
治療の進歩によって、エイズ発症を予防したり遅らせたりすることが可能です。また、発症しても治療で免疫力を再び高めることができます。
jfap.or.jp/aboutHiv/bk03...
#HIV #HIV検査 #LGBT
Translate Tweet
3 3

 **大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · 25 Dec 2018
HIVは、正しい知識と関心を持って怖くない。
感染経路を正しく理解して、行動することが重要です。
jfap.or.jp/aboutHiv/bk02...
#HIV #HIV検査 #LGBT
Translate Tweet
2 3

 **大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · 25 Dec 2018
HIV・エイズに関する全国のNGO情報はこちらからご確認ください。
api-net.jfap.or.jp/ngo/index.html
#HIV #HIV検査 #LGBT
Translate Tweet
3

- 大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · 25 Dec 2018
 HIV/エイズってどんな病気？
 HIVに感染してもすぐにエイズを発症するわけではありません。

jfap.or.jp/aboutHiv/bk03...
 #HIV #HIV検査 #LGBT

Translate Tweet

1 3
- 大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · 25 Dec 2018
 「HIVはこうしてうつります。」
 HIVの感染力は弱く、未治療でも性行為以外の社会生活のなかでうつることはありません。

jfap.or.jp/aboutHiv/bk04...
 #HIV #HIV検査 #LGBT

Translate Tweet

7 18
- 大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · 25 Dec 2018
 HIV/エイズってどんな病気？
 HIVに感染してもすぐにエイズを発症するわけではありません。

jfap.or.jp/aboutHiv/bk03...
 #HIV #HIV検査 #LGBT

Translate Tweet

3 10
- 大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · 20 Dec 2018
 HIV感染者を対象にした福祉サービス制度も多くは利用可能です。

api-net.jfap.or.jp/knowledge/qa_2...
 #HIV #HIV検査 #LGBT

Translate Tweet

4 6
- 大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · 19 Dec 2018
 「HIVに感染したらどんな症状になるの？」

「HIV」に感染すると、通常6-8週間経過して血液中にHIV抗体が検出され、感染から数週間以内にインフルエンザに似たような症状が出る場合がありますが、この症状からはHIV感染の有無を確認することはできません。

api-net.jfap.or.jp/knowledge/qa_0...
 #HIV #HIV検査

Translate Tweet

10 11
- 大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · 19 Dec 2018
 特定のパートナーがいる方でも、100%安心は出来ません。感染の可能性は様々な状況が考えられますから。

api-net.jfap.or.jp/knowledge/qa_1...
 #HIV #HIV検査 #LGBT

Translate Tweet

1 3
- 大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · 19 Dec 2018
 「HIVの検査ってなにをするの、？」
 通常検査と即日検査の違いって？？
 エイズ検査は全国の保健所などで無料・匿名で受けられます。

api-net.jfap.or.jp/inspection/ind...
 #HIV #HIV検査 #LGBT

Translate Tweet

1 6 4
- 大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · 19 Dec 2018
 HIVは治療の進歩によって、いまでは内服薬によってコントロールが可能な疾患となりました。
 HIV感染が判明したら、いち早く医療機関のご受診をおすすめします。

onh.go.jp/khac/patient/t...
 #HIV #HIV検査 #LGBT

Translate Tweet

5 4
- 大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · 18 Dec 2018
 HIVの感染は身体的な負担だけではなく社会的・経済的・心理的にいるるな心配が生じがちな疾患です。医師だけでなくコメディカルの専門家がHIV診療に参加し、患者の負担を軽減しながら安心して受診を続けられる「チーム医療」とは

onh.go.jp/khac/patient/t...
 #HIV #HIV検査 #LGBT

- 大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · 13 Dec 2018
 あなたもチェックしてみよう！
 「HIVチェックシート」

redribbonlive.net/image/201706_k...
 #世界エイズデー #WorldAIDSday2018 #LGBT #同性愛 #HIV検査

Translate Tweet

無料！匿名！即日！HIV検査に行こう！

【スタート！】

コンドームをつけないでエッチしたことがある → ある → HIV検査の結果は、HIVに感染しているか、あるいはHIVに感染していないかを、検査して！

コンドームをつけないでエッチしたことがない → ない → HIV検査を受けるべきです。HIV感染防止にはコンドームが有効。次から、エッチの際は必ずつけて！

HIV検査を受ける → 受ける → HIV検査の結果は、HIVに感染しているか、あるいはHIVに感染していないかを、検査して！

HIV検査を受ける → 受ける → HIV検査の結果は、HIVに感染しているか、あるいはHIVに感染していないかを、検査して！

HIV検査を受ける → 受ける → HIV検査の結果は、HIVに感染しているか、あるいはHIVに感染していないかを、検査して！

★臨時！無料！匿名！即日検査があります！

6月4日(日)
 10:30~18:00 (受付10:30~12:00、14:00~15:30)

場所：「シブヤ・ネクサス」
 東京都渋谷区道玄坂2-9-9 東京ビル608号
 (JR山手線渋谷駅から徒歩10分、有楽町線渋谷駅から徒歩2分)

事前予約制 受付時間：6月3日(土) 23:59まで
 ネット → <http://www.npc-jhc.com/shibuya-kensa/>
 電話 → 03-6259-0266 (受付日：6月3日)

※先着100名=当日に空きがあれば、会場で直接受け付け可能

Translate Tweet

6 28
- 大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · 12 Dec 2018
 12月1日は「#世界エイズデー」

#HIV検査 はかんたんに匿名で受けられるんです。
 【受けよう簡単HIV検査】～ホスト3人が受けてみた～

api-net.jfap.or.jp/prg/search/mai...
 #世界エイズデー #WorldAIDSday2018 #LGBT #ゲイ #コンドーム #こめんこ

Translate Tweet

Translate Tweet

3 10
- 大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · 11 Dec 2018
 パパがHIV陽性でもママがHIV陽性でも「子どもを産むことができます。」

api-net.jfap.or.jp/knowledge/qa_2...
 #エイズのイメージを変えよう #世界エイズデー #WorldAIDSday2018 #LGBT #同性愛 #HIV検査

Translate Tweet

**エイズのイメージを変えよう
 子どもを産むことができる！**

パパがHIV陽性でも
 ママがHIV陽性でも

Translate Tweet

5 13

大阪HIV検査.jp @osaka_hiv · 9 Dec 2018
HIVに感染後も
愛し合うことをあきらめる必要はありません。

治療で体のウイルスの量をコントロールできていれば
相手に感染させる可能性はほぼありません。

onh.go.jp/khac/knowledge...
#エイズのイメージを変えよう #世界エイズデー #LGBT #同性愛 #HIV検査

Translate Tweet



UPDATE!
エイズのイメージを変えよう
愛し合うことを
あきらめる必要はない!

治療で体の中のウイルスの量を
コントロールできていれば
相手に感染させる可能性はほぼない

大阪HIV検査.jp @osaka_hiv · 6 Dec 2018
HIVに感染後も
治療法が進歩して1日1回1錠の薬もあります。

api-net.jfap.or.jp/knowledge/qa_2...
#エイズのイメージを変えよう #世界エイズデー #WorldAIDSday2018 #LGBT #同性愛 #HIV検査

Translate Tweet



UPDATE!
エイズのイメージを変えよう
治療法が進歩して
1日1回1錠の薬もある!

飲みやすいサイズになり
副作用も少なくなった

大阪HIV検査.jp @osaka_hiv · 6 Dec 2018
12月1日は #世界エイズデー
「もはや死ぬ病気じゃない!」
エイズのイメージをアップデートませんか?

api-net.jfap.or.jp/knowledge/qa_2...
#エイズのイメージを変えよう #世界エイズデー #WorldAIDSday2018 #LGBT #同性愛 #HIV検査

Translate Tweet



UPDATE!
エイズのイメージを変えよう
もはや死ぬ病気じゃない!



6 9

大阪HIV検査.jp @osaka_hiv · 4 Dec 2018
HIV感染を防ぐ最も有効な方法のひとつ
「僕は、これ。」
平成30年度 #世界エイズデー キャンペーンポスター

#WorldAIDSday2018 #LGBT #同性愛 #AIDS #HIV検査 #コンドーム

Translate Tweet



12 10

大阪HIV検査.jp @osaka_hiv · 3 Dec 2018
12月1日は #世界エイズデー
【 #無料検査情報 】
渋谷で無料・匿名でHIV検査を受けませんか?
日時：2018年12月9日（日）
場所：シブヤ・ネクサス
渋谷区道玄坂2-9-9 梅原ビル

予約はこちらから!
api-net.jfap.or.jp/lot/spot_20181...

Translate Tweet

2 3

大阪HIV検査.jp @osaka_hiv · 2 Dec 2018
12月1日は【 #世界エイズデー 】
エイズに対する理解と支援の象徴「レッドリボン」を知っていますか?

api-net.jfap.or.jp/lot/whatRedrib...
#REDRIBBON #REDRIBBONLIVE #HIV #AIDS #HIV #HIV検査

Translate Tweet

1 6

大阪HIV検査.jp @osaka_hiv · 1 Dec 2018
今日は『 #世界エイズデー 』
数々の著名人が命を落した疾患AIDS。
しかし、現在では早期治療によりHIV感染後も亡くなるリスクはありません。
AIDS・HIVの知識をUPDATEしませんか?
api-net.jfap.or.jp/event/HivlnsWe...
#世界エイズデー #LGBT #ポヘミアンラブソディー #HIV検査

Translate Tweet

8 15

- 大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · 6 Nov 2018
「HIVに感染しているかも、でも検査を受ける勇気がない、、、。」という方、まずは相談機関に相談してませんか？
いまHIVは治療できます。あなたの不安をきっと解消できますよ。
#HIV #HIV検査 #LGBT
[api-net.jfap.or.jp/phone_consult/...](http://api-net.jfap.or.jp/phone_consult/)
Translate Tweet
22 35
- 大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · 6 Nov 2018
エイズに苦しむ人々への理解と支援の象徴「レッドリボン」を知っていますか？
#レッドリボン
#HIV #HIV検査 #LGBT
api-net.jfap.or.jp/ot/whatRedrib...
Translate Tweet
6 15
- 大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · 5 Nov 2018
「いま、HIVやAIDSの状況って？」
日本での新規感染者・患者の報告数は8年連続して1,000件を超えています。
#HIV #HIV検査 #LGBT
api-net.jfap.or.jp/knowledge/qa_0...
Translate Tweet
16 22
- 大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · 5 Nov 2018
「HIVにかかりやすいのはどんな人？」
感染しやすい行為をすれば、誰でもうつる可能性があります。他人ごとではない「自分の問題」と考えることが大切です。
#HIV #HIV検査 #LGBT
jfap.or.jp/aboutHiv/bk05...
Translate Tweet
1 9 21
- 大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · 4 Nov 2018
自分がHIVに感染しているかどうか知る方法は、HIV検査を受けるしかありません。
検査が“匿名”で可能なことを、知っていますか？
#HIV #HIV検査 #LGBT
onh.go.jp/khac/knowledge...
Translate Tweet
- 大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · 4 Nov 2018
「もしかしたらHIVかも...」
少しでも不安になったら、感染の可能性がある日から3か月前後が経過したら検査・相談を受けましょう。
ひとつの目安を得ることができます。
#HIV #HIV検査 #LGBT
api-net.jfap.or.jp/knowledge/qa_2...
Translate Tweet
4 4
- 大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · 26 Oct 2018
HIVはこうしてうつる？
自分と大切なパートナーのためにこれだけは守りたい。
HIV感染を防ぐために出来る事。
jfap.or.jp/aboutHiv/bk06...
Translate Tweet
4 6
- 大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · 25 Oct 2018
心当たりがあるけれど、自覚症状もないし、、、
と知っているそこのあなた。
保健所等では、無料・匿名で検査が受けられます。
不安を抱えずに、まずは相談してみよう！
api-net.jfap.or.jp/prg/search/mai...
Translate Tweet
1 6 4
- 大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · 17 Oct 2018
「HIVってなに？」 「エイズってなに？」
他人事にしておけない。意外にも身近に起きている「HIV感染症/エイズ」。大切な自分の身体を守るために、今、知っておきたい事。
jfap.or.jp/aboutHiv/bk03...
Translate Tweet



2 11 12

- 大阪HIV検査.jp** @osaka_hiv · 28 Nov 2017
このアカウントは厚生労働科学研究費補助金エイズ対策研究事業における研究班「HIV感染症及びその合併症の課題を克服する研究」の大阪でのHIV検査啓発のアカウントです。よろしくお願いいたします。
Translate Tweet

3 9 17

Back to top ↑