



# ST. CAMILLUS CENTRO SERVIZIO DEL TEST HIV



## RAPPORTO ANNUALE GENNAIO – DICEMBRE 2018

### IL NOSTRO SCOPO

Identificare i nuovi casi positivi per l'HIV nella popolazione generale e fornire loro la terapia salvavita e altri servizi.

### OBIETTIVI

- Identificare nuovi positivi all'HIV.
- Iniziare servizi di testing e consulenza per la comunità.
- Fornire linee guida complete per la fornitura di servizi di test HIV di qualità secondo tutti gli approcci e le impostazioni in Kenya.

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI DELLA RELAZIONE

Stipula tutte le attività svolte all'interno del dipartimento HTS dell'ospedale missionario St Camillus per un periodo di un anno.



*Pazienti all'ccoglienza dell'HTS*

## INFORMAZIONI DI BASE

Sebbene il governo del Kenya abbia apportato un grande cambiamento nella prevenzione e nella gestione dell'infezione da HIV dalla sua scoperta 3 decenni fa, tuttavia l'HIV rimane ancora una sfida con un tasso di prevalenza attualmente al 4,8% (stime dell'HIV in Kenya nel 2018) con uomini che si attestano al 4,5% e le donne al 5,2%. Anche i decessi correlati all'HIV sono quasi la metà del numero di nuove infezioni, con 28.214 decessi all'anno.

Le persone a rischio sono le persone che si iniettano droghe e le persone nella prostituzione, il cui tasso di prevalenza è stimato rispettivamente al 53% e al 27%. Il Kenya ha una grave epidemia generalizzata di HIV, ma negli ultimi anni il paese ha registrato un notevole declino del tasso prevalente attribuito in parte a significativi cambiamenti comportamentali e un maggiore accesso ai farmaci ART. Le donne corrono un rischio considerevolmente più elevato di infezione da HIV rispetto agli uomini e hanno anche una speranza di vita più breve a causa dell'HIV/AIDS. Gli adolescenti corrono anche un grosso rischio a causa del tipo di vita che vivono nelle scuole e nei college.

## INTRODUZIONE

I servizi di test HIV si riferiscono all'intera gamma di servizi offerti a un paziente insieme ai test HIV, tra cui consulenza, collegamento con adeguati servizi di prevenzione, cura e trattamento dell'HIV e altri servizi clinici. Il test HIV è la porta d'accesso alla prevenzione, al trattamento, all'assistenza e ad altri servizi di supporto per l'HIV. Per le persona, la conoscenza del loro stato HIV è fondamentale per il successo della risposta. Quasi 1 milione di kenioti seguono la HART (Terapia retrovirale altamente attiva), dei quali 53.067 madri al fine di prevenire la trasmissione dell'HIV da madre a figlio. Tuttavia, le contee, Siaya e Homa Bay sono in cima al tasso di prevalenza. A Homa Bay le donne sono al 22,1% e gli uomini al 19%, le donne Siaya sono al 22,4% e gli uomini al 19,4%, tuttavia nella contea di Migori il tasso è al 14,7% e più vicino a casa, nella sub-contea di Nyatike, è al 14,7%.



*Un consulente facendo screening per l'HIV a un paziente in pronto soccorso.*

## **ST. CAMILLUS MISSION HOSPITAL**

L'istituzione è situata nella contea di Migori lungo la regione dei laghi nella sub-contea di Nyatike e nella divisione Karungu. Ha implementato tutte le strategie di prevenzione dell'HIV, ad es. VCT, PITC, PMTCT, ottimizzazione OPD / IPD, test e consulenza per l'HIV della comunità e la nuova strategia di test implementata chiamata test PNS (Notificazione del risultato al partner) per frenare il flagello.

### **PERSONALE**

Attualmente la struttura dispone di sei operatori attivi che lavorano 24 ore su 24 per offrire i propri servizi ai pazienti.

### **SVILUPPO DELLE CAPACITÀ**

Quasi tutto il personale ha frequentato i corsi di formazione ad esempio supervisione degli operatori di supporto e corsi di l'apprendimento elettronico per effettuare monitoraggio e valutazione dei risultati.

### **SFIDE**

- Non è stato raggiunto l'obiettivo riguardo il numero di test per consulente al giorno a causa del basso afflusso di pazienti nella struttura
- L'ufficio HTS è troppo piccolo per ospitare tutti gli operatori.

### **SUCCESSI**

- Gli operatori hanno partecipato al programma di supporto e supervisione per consulenti come previsto dal NASCOP
- Hanno avuto visite di tutoraggio dall'ufficio KARP e dei teams della contea
- Hanno partecipato a un e-learning sugli strumenti di monitoraggio e valutazione supportati da KARP.

### **PIANI FUTURI**

- Offrire buoni servizi HTS a tutta la comunità
- Prendere parte a seminari di ripasso e formazione per mantenersi aggiornati



*Consulenza in corso in reparto*

## STATISTICHE DI CLIENTI TESTATI A GEN-DIC 2018

MESE	MASCHI			FEMMINE			TOTALI		
	No. testati	Totale +	Totale -	No testati	Totale +	Totale -	Totale testati	Totale +	% post
Gen	150	7	143	341	5	336	491	12	2.4%
Feb	220	1	219	240	9	231	460	10	2.2%
Mar	52	5	47	188	5	183	440	10	2.3%
Aprile	197	6	191	301	8	293	498	14	2.8%
Mag	200	3	197	359	6	353	459	9	2.0%
Giugno	211	5	206	594	15	579	805	20	2.5%
Luglio	170	6	164	588	16	572	758	22	2.9%
Agosto	169	6	163	450	10	440	619	16	2.6%
Set	334	6	328	502	12	490	836	18	2.2%
Ott	353	4	349	633	5	628	986	9	0.9%
Nov	401	3	398	468	12	456	869	15	1.72%
Dic	263	5	258	468	8	460	731	13	1.8%
<b>TOTALE</b>	<b>2720</b>	<b>57</b>	<b>2,663</b>	<b>5,132</b>	<b>111</b>	<b>5,021</b>	<b>8,052</b>	<b>168</b>	<b>2.1%</b>

## NUMERO ANNUALE DI PAZIENTI TESTATI E % DI POSITIVITA DAL 2006 AL 2018

ANNO	PAZIENTI TESTATI	DI CUI POSITIVI
2006	1681	807 (48.0%)
2007	806	236 (29.3%)
2008	1959	903 (46.1%)
2009	2306	681(29.5%)
2010	4352	858(20.0%)
2011	1651	429(25.9%)
2012	4448	544(12.0%)
2013	6879	1034(15.0%)
2014	6768	439(6.5%)
2015	7520	206(2.7%)
2016	9988	287(3.0%)
2017	8318	188(2.3%)
<b>2018</b>	<b>8052</b>	<b>168(2.1%)</b>

*Relazione di Maurice Awuor*

*Dipartimento HTS*