

PROGETTO

HIV/AIDS e Infezioni sessualmente trasmissibili (Catalogo)

Regione Piemonte ASL Asti

Progetto avviato nell'anno 2019 - Ultimo anno di attività : 2025

Abstract

Obiettivo generale

- Aumentare la sensibilità dei ragazzi in materia di trasmissione e prevenzione delle IST/HIV, aiutando nel processo educativo e formativo di adulti consapevoli, aiutandoli nella prevenzione gestione delle IST;
- Fornire strumenti conoscitivi per una efficace auto-protezione all'interno della propria sfera sessuale, aiutando ad essere critici nei confronti delle frequenti fake-news spesso fuorvianti e pericolose;
- Stimolare una corretta comunicazione sulle IST all'interno della comunità giovanile;
- Facilitare l'accesso presso l'Ambulatorio di Malattie Infettive per le attività di prevenzione primaria e secondaria precoce, sia per l'infezione da HIV che per le altre infezioni sessualmente trasmissibili.

Analisi di contesto

In generale, negli ultimi anni si sta purtroppo assistendo ad una diminuzione dell'attenzione generale nei confronti dell'infezione da HIV, di altre infezioni sessualmente trasmissibili (IST) e del livello d'informazione sulle modalità di trasmissione da parte della popolazione giovanile con il conseguente aumento di nuove infezioni.

Appare inoltre diffusa la convinzione che alcune infezioni, come sifilide o gonorrea, siano quasi scomparse, oppure che la trasmissione del virus dell'HIV sia un problema limitato ad alcune categorie di rischio, come rapporti sessuali/omosessuali non protetti o con partner sconosciuto, o come la tossicodipendenza per via endovenosa con scambio di siringa. A volte si percepisce ancora radicata nella popolazione la tendenza a fidarsi di rapporti sessuali con persone "conosciute" o con un aspetto altrimenti "sano", avendo una relativa sicurezza nell'impossibilità di infettarsi con il virus HIV.

In sintesi, tra i fattori che oggi sono riconosciuti in causa nell'elevata diffusione delle IST ci sono:

Carenze educative ed errori di tipo comportamentale;

Significativo calo della percezione del rischio di infezione;

Scarsa conoscenza della disponibilità della nostra struttura ambulatoriale, con servizi di prevenzione, diagnosi e cura delle IST.

Metodi e strumenti

Interventi educativi di tre ore continuative, gestiti direttamente dal personale medico e infermieristico della SCU di Malattie Infettive, mediante l'utilizzo di materiale multimediale con confronto e interazione diretta, rivolti ai ragazzi nella fascia d'età 16/18 anni.

Distribuzione di opuscoli informativi relativi all'ambulatorio IST con le relative informazioni sull'ubicazione e le modalità di accesso.

Note

DESTINATARI

Studenti delle classi IV e V delle Scuole Secondarie II° grado (età 16-18 anni)

Tema di salute prevalente : Infezioni sessualmente trasmesse (IST)

Temi secondari : Benessere a scuola
Sessualità in adolescenza (es. IVG, contraccezione, ?)

Setting : Ambiente scolastico

Destinatari finali : Minori
Giovani

Mandati : Piano Regionale di Prevenzione (PRP)
Piani locali / Aziendali di prevenzione e promozione della salute

Finanziamenti :

Responsabili e gruppo di lavoro

CAVALOTTO FRANCO (responsabile)
ASL AT Coordinatore Infermieristico SCU Malattie Infettive
e-mail : fcavalotto@asl.at.it

Enti promotori e/o partner

Categoria ente : Azienda Sanitaria
SCDU Malattie Infettive Ospedale Cardinal Massaia Asti ASL AT
Come promotore; In fase progettuale; In fase di realizzazione;

Documentazione del progetto

1. Materiale di comunicazione e informazione - Depliant

OBIETTIVI

Inserire nel catalogo dell'offerta educativa e formativa almeno un progetto sul tema di: sana alimentazione, attività fisica/capacità motorie, fumo, alcol, benessere delle relazioni, media education, gambling, cultura della sicurezza, dipendenze, sicurezza stradale e/o della promozione dei comportamenti di guida responsabile, incidenti domestici

Facilitare l'accesso presso l'Ambulatorio di Malattie Infettive per le attività di prevenzione primaria e secondaria precoce, sia per l'infezione da HIV che per le altre IST

INTERVENTO AZIONE #1 - 01/10/2019 - 31/10/2019

Incontri nelle scuole settembre-dicembre 2019 (a.s. 2019-2020)

Numero edizioni : 3

Ore singola edizione : 3

Totale persone raggiunte : 143

Setting : Ambiente scolastico

Scuole coinvolte nell'intervento :

Asti

Plesso : I T A PENNA - Istituto : IST ISTR SEC STAT G PENNA

Scuola Secondaria di secondo grado

Classi 4e : 2; Classi 5e : 2;

Asti

Plesso : FOSCOLO

Scuola Secondaria di secondo grado

Classi 4e : 1; Classi 5e : 1;

Nizza Monferrato

Plesso : N PELLATI

Scuola Secondaria di secondo grado

Classi 4e : 3; Classi 5e : 3;

Metodi non specificati

Carichi di lavoro :

- Num. 1 Medico - ore 9

- Num. 2 Infermiere - ore 3

Descrizione dell'intervento :

OBIETTIVI

Aumentare la sensibilità dei ragazzi in materia di trasmissione e prevenzione delle IST/HIV, aiutando nel processo educativo e formativo di adulti consapevoli, aiutandoli nella prevenzione gestione delle IST;

Fornire strumenti conoscitivi per una efficace auto-protezione all'interno della propria sfera sessuale, aiutando ad essere critici nei confronti delle frequenti fake-news spesso fuorvianti e pericolose;

Stimolare una corretta comunicazione sulle IST all'interno della comunità giovanile;

Facilitare l'accesso presso l'Ambulatorio di Malattie Infettive per le attività di prevenzione primaria e secondaria precoce, sia per l'infezione da HIV che per le altre infezioni sessualmente trasmissibili.

E' stato fatto anche un incontro presso la Scuola di Formazione SAN CARLO di Asti della durata di tre ore.

Documentazione dell'intervento :

Materiale di comunicazione e informazione - Depliant

INTERVENTO AZIONE #2 - 01/01/2020 - 30/01/2020

Incontri nelle scuole gennaio-febbraio 2020 (a.s. 2019-2020)

Numero edizioni : 5

Ore singola edizione : 3

Totale persone raggiunte : 495

Setting : Ambiente scolastico

Scuole coinvolte nell'intervento :

Asti

Plesso : VITTORIO ALFIERI

Scuola Secondaria di secondo grado

Classi 4e : 3; Classi 5e : 3;

Asti

Plesso : AUGUSTO MONTI

Scuola Secondaria di secondo grado

Classi 4e : 6; Classi 5e : 6;

Asti

Plesso : QUINTINO SELLA - Istituto : VITTORIO ALFIERI

Scuola Secondaria di secondo grado

Classi 5e : 2;

Metodi non specificati

Carichi di lavoro :

- Num. 2 Infermiere - ore 15

- Num. 1 Medico - ore 15

Descrizione dell'intervento :

OBIETTIVI

Aumentare la sensibilità dei ragazzi in materia di trasmissione e prevenzione delle IST/HIV, aiutando nel processo educativo e formativo di adulti consapevoli, aiutandoli nella prevenzione gestione delle IST;

Fornire strumenti conoscitivi per una efficace auto-protezione all'interno della propria sfera sessuale, aiutando ad essere critici nei confronti delle frequenti fake-news spesso fuorvianti e pericolose;

Stimolare una corretta comunicazione sulle IST all'interno della comunità giovanile;

Facilitare l'accesso presso l'Ambulatorio di Malattie Infettive per le attività di prevenzione primaria e secondaria precoce, sia per l'infezione da HIV che per le altre infezioni sessualmente trasmissibili.

Documentazione dell'intervento :

Materiale di comunicazione e informazione - Catalogo offerte educative ASL AT a.s. 2019-2020

INTERVENTO AZIONE #3 - 01/04/2023 - 31/05/2023

Incontri nelle scuole aprile-maggio 2023 (a.s. 2022-2023)

Numero edizioni : 4

Ore singola edizione : 2.5

Totale persone raggiunte : 251

Setting : Ambiente scolastico

Scuole coinvolte nell'intervento :

Asti

Plesso : AUGUSTO MONTI

Scuola Secondaria di secondo grado

Classi 4e : 2; Classi 5e : 2;

Asti

Plesso : GAUSS

Scuola Secondaria di secondo grado

Classi 4e : 1; Classi 5e : 1;

Metodi non specificati

Carichi di lavoro :

- Num. 1 Medico - ore 12

- Num. 1 Infermiere - ore 12

Descrizione dell'intervento :

OBIETTIVI

Aumentare la sensibilità dei ragazzi in materia di trasmissione e prevenzione delle IST/HIV, aiutando nel processo educativo e formativo di adulti consapevoli, aiutandoli nella prevenzione gestione delle IST;

Fornire strumenti conoscitivi per una efficace auto-protezione all'interno della propria sfera sessuale, aiutando ad essere critici nei confronti delle frequenti fake-news spesso fuorvianti e pericolose;

Stimolare una corretta comunicazione sulle IST all'interno della comunità giovanile;

Facilitare l'accesso presso l'Ambulatorio di Malattie Infettive per le attività di prevenzione primaria e secondaria precoce, sia per l'infezione da HIV che per le altre infezioni sessualmente trasmissibili.

Nel maggio 2022 è stato fatto un intervento di 3 ore con il coinvolgimento di 40 studenti della Scuola Secondaria di 2° grado "SAN CARLO "di Asti.

Nel maggio 2022 è stato fatto un intervento di 3 ore con il coinvolgimento di 2 classi 3° dell'Istituto APRO Formazione Canelli, per un totale di 30 studenti

Documentazione dell'intervento :

Materiale di comunicazione e informazione - Catalogo offerte educative ASL AT a.s.2022-2023

INTERVENTO AZIONE #4 - 01/04/2024 - 31/05/2024

Incontri nelle scuole aprile-maggio 2024 (a.s. 2023-2024)

Numero edizioni : 5

Ore singola edizione : 3

Totale persone raggiunte : 365

Setting : Ambiente scolastico

Scuole coinvolte nell'intervento :

Asti

Plesso : G A GIOBERT

Scuola Secondaria di secondo grado

Classi 3e : 6;

Asti

Plesso : AUGUSTO MONTI

Scuola Secondaria di secondo grado

Classi 4e : 9;

Metodi non specificati

Carichi di lavoro :

- Num. 1 Medico - ore 14

- Num. 1 Altra figura o professione - ore 14

Descrizione dell'intervento :

OBIETTIVI

Aumentare la sensibilità dei ragazzi in materia di trasmissione e prevenzione delle IST/HIV, aiutando nel processo educativo e formativo di adulti consapevoli, aiutandoli nella prevenzione gestione delle IST;

Fornire strumenti conoscitivi per una efficace auto-protezione all'interno della propria sfera sessuale, aiutando ad essere critici nei confronti delle frequenti fake-news spesso fuorvianti e pericolose;

Stimolare una corretta comunicazione sulle IST all'interno della comunità giovanile;

Facilitare l'accesso presso l'Ambulatorio di Malattie Infettive per le attività di prevenzione primaria e secondaria precoce, sia per l'infezione da HIV che per le altre infezioni sessualmente trasmissibili.

Nello specifico:

IST. GIOBERT ? Via Roreto = (1 incontro di 3 ore)

IST. STATALE MONTI- Piazza Cagni = (2 incontri di 3 ore ciascuno)

ENAIIP ? Via Del Varrone = una classe quarta (1 incontro di 3 ore)

SAN CARLO ? Piazza De Andrè = una classe terza e una classe quarta (1 incontro di 2 ore)

Documentazione dell'intervento :

Materiale di comunicazione e informazione - catalogo offerte educative ASL AT (a.s 2023/2024)

INTERVENTO AZIONE #5 - 01/02/2025 - 31/12/2025

Incontro nelle scuole da febbraio ad aprile e a novembre 2025

Numero edizioni : 8

Ore singola edizione : 3

Totale persone raggiunte : 200

Setting : Ambiente scolastico

Scuole coinvolte nell'intervento :

Asti

Plesso : A CASTIGLIANO

Scuola Secondaria di secondo grado

Classi 4e : 4;

Asti

Plesso : AUGUSTO MONTI

Scuola Secondaria di secondo grado

Classi 4e : 9;

Asti

Plesso : A CASTIGLIANO

Scuola Secondaria di secondo grado

Classi 4e : 4;

Asti

Plesso : I T A PENNA - Istituto : IST ISTR SEC STAT G PENNA

Scuola Secondaria di secondo grado

Classi 4e : 1; Classi 5e : 1;

Metodi non specificati

Carichi di lavoro :

- Num. 1 Medico - ore 7.5

- Num. 1 Medico - ore 2

- Num. 3 Medico - ore 4.5

- Num. 1 Medico - ore 4

- Num. 1 Infermiere - ore 4

- Num. 1 Infermiere - ore 2.5

Descrizione dell'intervento :

OBIETTIVI

Aumentare la sensibilità dei ragazzi in materia di trasmissione e prevenzione delle IST/HIV, aiutando nel processo educativo e formativo di adulti consapevoli, aiutandoli nella prevenzione gestione delle IST;

Fornire strumenti conoscitivi per una efficace auto-protezione all'interno della propria sfera sessuale, aiutando ad essere critici nei confronti delle frequenti fake-news spesso fuorvianti e pericolose;

Stimolare una corretta comunicazione sulle IST all'interno della comunità giovanile;

Facilitare l'accesso presso l'Ambulatorio di Malattie Infettive per le attività di prevenzione primaria e secondaria precoce, sia per l'infezione da HIV che per le altre infezioni sessualmente trasmissibili.

E' stato effettuato un intervento di 2 ore all'Istituto SAN CARLO.