

HIV - SIDA

PAGINADENURSING

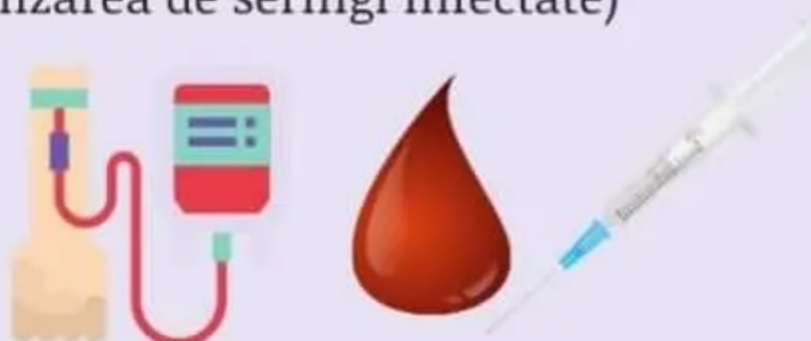
HIV (virusul imunodeficienței umane) este un virus care cauzează la om sindromul imunodeficienței dobândite, SIDA. SIDA (sindromul imunodeficienței umane dobândite) este afecțiunea cronică provocată de HIV, care atacă și distrugă progresiv sistemul imunitar al organismului.

Transmitere

1. pe cale sexuală



2. pe cale sanguină (transfuzia săngelui sau a produselor sanguine contaminate, utilizarea de seringi infectate)



3. pe cale transplacentară (de la mamă seropozitivă la copil)



4. în cursul alăptării materne.



Virul HIV

distrugé globule albe - limfocitele T4 sau CD4 - care constituie baza imunitatii antiinfectioase.

paginadenursing.ro

numărul de celule albe din organism scade treptat și împreună cu acestea, scade și imunitatea.

organismul pierde capacitatea de rezistență chiar și în fața unei boli obișnuite.



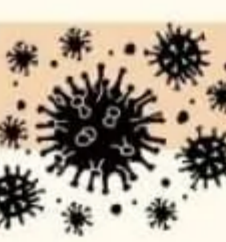
Simptome initiale

- febră;
- durere de cap;
- dureri musculare și dureri articulare;
- dureri în gât;
- adenopatie
- diaree;
- pierdere în greutate;
- tuse;
- transpirații nocturne.



Simptome ulterioare

- frisoane
- adenopatie
- oboseală persistentă, inexplicabilă
- pierdere semnificativă în greutate, adesea însotită de diaree, slăbiciune cronică și febră.
- afecțiuni ale creierului și ale sistemului nervos central.



• Infectia cu HIV
fereastra imunologică
4-14 săptămâni



• apar anticorpi specifici anti-HIV

primoinfecția



• apar simptome trecătoare

7 și 11 ani după seroconversie



• manifestări clinice de SIDA

ZIUA MONDIALĂ DE LUPTĂ ÎMPOTRIVA HIV/SIDA

1 DECEMBRIE 2024



Institutul
Național de
Sănătate Publică

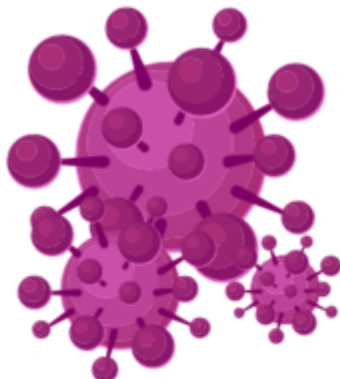


MINISTERUL
SĂNĂTĂȚII

**DREPTURILE OMULUI
SUNT PENTRU TOTI,
IAR SĂNĂTATEA
ESTE UN DREPT AL OMULUI!**

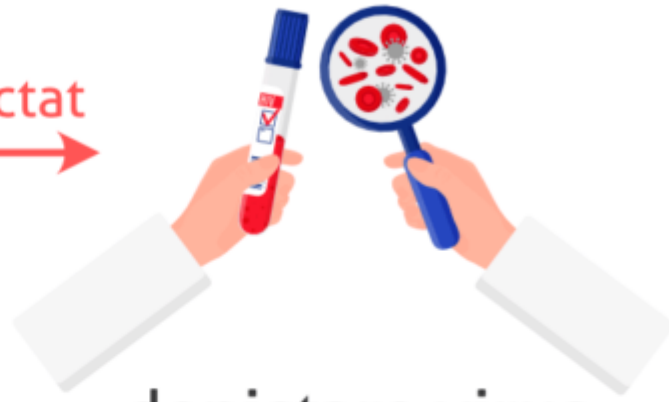
Respectarea drepturilor omului este esențială pentru a pune capăt **SIDA** ca amenințare pentru sănătatea publică.

DE LA HIV LA SIDA



infectare cu
virusul HIV

nedetectat

A red arrow pointing horizontally to the right, indicating the progression from the initial infection stage to the detection stage.

depistare virus
HIV în sânge

fără tratament

A red arrow pointing vertically downwards, indicating the progression from the detection stage to the final stage of AIDS.

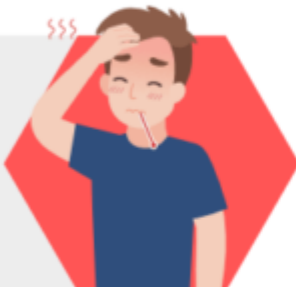
scădere sistemului
imunitar

A red arrow pointing horizontally to the left, indicating the progression from the final stage back to the initial infection stage.

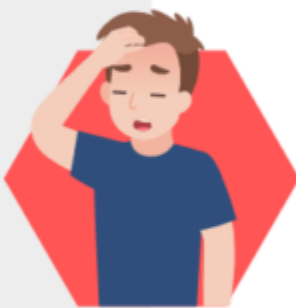
scădere celulelor
CD4<200/mm³

SIMPTOME HIV ȘI SIDA

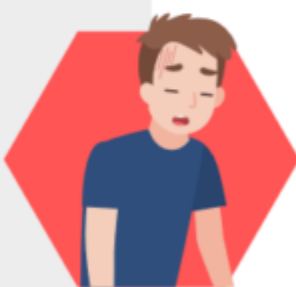
Primele simptome



Febră



Durere de cap



Oboseală



Noduli limfatici
lărgiți

Simptome ulterioare

- Ganglionii limfatici
- Letargie
- Pierdere în greutate
- Febră și transpirație
- Infectii permanente cu drojdie
- Eruptii persistente
- Boli inflamatorii pelvine
- Pierderea memoriei pe termen scurt

TRANSMITERE HIV

Metode de transmitere HIV



transfuzie
sânge



droguri



sex
neprotejat



sarcină



instrumentar
nesteril

Nu influențează transmiterea



atingerea
mâinii



sărut



din apă



prin
mâncare



înțepături de
insecte