



## Innovazioni nella procedura di laboratorio per l'HIV

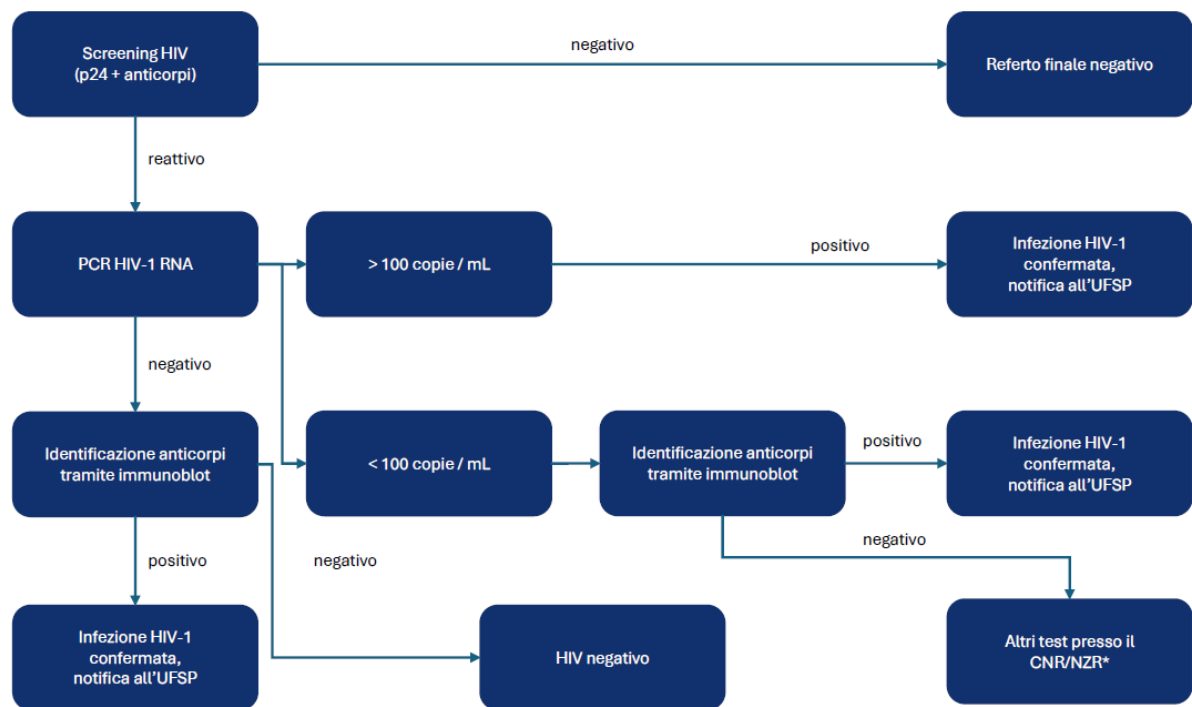
Sostituzione del concetto di test HIV precedente con la nuova direttiva per test HIV dal 01.01.2025

Ora la diagnostica di conferma dell'HIV viene effettuata all'interno del laboratorio. Normalmente si potrà commentare la prima analisi di conferma entro 2 giorni di lavoro.

### Principali modifiche

- Idealmente, la diagnostica dell'HIV viene effettuata a partire da **plasma EDTA**.
- In caso di risultato reattivo, viene effettuato un PCR HIV-1 RNA.
- I test con screening reattivi vengono verificati sia tramite PCR che con il differenziamento degli anticorpi prima di poter dichiarare definitivamente un risultato negativo.
- Screening e conferma vengono effettuati internamente presso Dr. Risch utilizzando lo sullo stesso campione.
- Se si sospetta una primoinfezione, contemporaneamente al test HIV con screening viene effettuato un PCR HIV-1 RNA. A questo fine è necessario disporre di sangue EDTA.
- La procedura corrisponde alla nuova direttiva per test HIV pubblicata dall'UFSP il 13.11.2024.

### Diagnostica in laboratorio



\* Centro nazionale per i retrovirus

### Analisi HIV-1/2-screening (HIV)

**Materiale** Plasma EDTA

**Costi** In base all'elenco delle analisi

