

Genotypische HIV-1-Resistenzbestimmung

Die Untersuchung setzt zur Einstellung der Sequenzier-Reaktion eine Bestimmung der HIV-1-Viruslast mittels NAT voraus.

Material: 10 ml EDTA-Blut (inklusive Viruslastbestimmung)

Patientendaten:

Unterschrift und Stempel des Auftraggebers

Name: _____ Vorname: _____ Geburtsdatum: _____
Geschlecht: _____ CD4-Zellzahl: _____ Viruslast: _____

Gewünschte Resistenzbestimmung:

- Protease- und Reverse-Transkriptase-Inhibitoren¹ CCR5-Antagonisten (gp 120-Gen)^{o 2}
 Integrase-Inhibitoren³ Fusionsinhibitoren (ap 41-Gen)^{o 3}

Klinische Einstufung des Patienten:

- therapienaiv Verdacht auf Therapieversagen compliant non-compliant

Kumulierte Therapiehistorie:

| NRTI | NNRTI | PI | INI | Entry-Inhibitoren |
|------------------------------|------------------------------|----------------------------------|------------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> AZT | <input type="checkbox"/> EFV | <input type="checkbox"/> APV/FPV | <input type="checkbox"/> DLG | <input type="checkbox"/> T-20 (ENV) |
| <input type="checkbox"/> DDI | <input type="checkbox"/> DLV | <input type="checkbox"/> IDV | <input type="checkbox"/> EVG | <input type="checkbox"/> MVC |
| <input type="checkbox"/> D4T | <input type="checkbox"/> NVP | <input type="checkbox"/> NFV | <input type="checkbox"/> RAL | |
| <input type="checkbox"/> ABC | <input type="checkbox"/> ETV | <input type="checkbox"/> ATV | | |
| <input type="checkbox"/> 3TC | <input type="checkbox"/> RPV | <input type="checkbox"/> DRV | | |
| <input type="checkbox"/> TDF | | <input type="checkbox"/> LPV | | |
| <input type="checkbox"/> FTC | | <input type="checkbox"/> RTV | | |
| <input type="checkbox"/> DDC | | <input type="checkbox"/> SQV | | |
| | | <input type="checkbox"/> TPV | | |

NRTI: nukleosidische Reverse-Transkriptase-Inhibitoren
NNRTI: nichtnukleosidische Reverse-Transkriptase-Inhibitoren
PI: Protease-Inhibitoren
INI: Integrase-Inhibitoren

Letzte Therapie vor Resistenztestung:

| NRTI | NNRTI | PI | INI | Entry-Inhibitoren |
|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> AZT | <input type="checkbox"/> EFV | <input type="checkbox"/> FPV | <input type="checkbox"/> DLG | <input type="checkbox"/> T-20 (ENV) |
| <input type="checkbox"/> DDI | <input type="checkbox"/> RPV | <input type="checkbox"/> IDV | <input type="checkbox"/> EVG | <input type="checkbox"/> MVC |
| <input type="checkbox"/> D4T | <input type="checkbox"/> NVP | <input type="checkbox"/> NFV | <input type="checkbox"/> RAL | |
| <input type="checkbox"/> ABC | <input type="checkbox"/> ETV | <input type="checkbox"/> ATV | | |
| <input type="checkbox"/> 3TC | | <input type="checkbox"/> DRV | | |
| <input type="checkbox"/> TDF | | <input type="checkbox"/> LPV | | |
| <input type="checkbox"/> FTC | | <input type="checkbox"/> RTV | | |
| | | <input type="checkbox"/> SQV | | |
| | | <input type="checkbox"/> TPV | | |

NRTI: nukleosidische Reverse-Transkriptase-Inhibitoren
NNRTI: nichtnukleosidische Reverse-Transkriptase-Inhibitoren
PI: Protease-Inhibitoren
INI: Integrase-Inhibitoren

Stand: 06/2018

^o Fremdleistung

¹ Leistung gemäß Anlage I der Richtlinie des GBA zu Untersuchungs- und Behandlungsmethoden der vertragsärztlichen Versorgung

² Vor Gabe oder bei Verdacht auf Therapieversagen. Höchstens 2x im Krankheitsfall berechnungsfähig.

³ Unter Gabe bei Verdacht auf Therapieversagen. Höchstens 2x im Krankheitsfall berechnungsfähig.