



Institut für Immunologie und Genetik, Pfaffplatz 10, 67655 Kaiserslautern

Einsender:

Patientendaten:

### Genotypische Resistenzbestimmung – HIV

**Material:** 3 ml EDTA-Blut (bei VL ≤ 1500 cop/ml bitte 10 ml EDTA-Blut !)

**Patientendaten:**

CD4-Zellzahl: \_\_\_\_\_ Viruslast: \_\_\_\_\_

**Klinische Einstufung:**

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> therapienaiv     | <input type="checkbox"/> compliant     |
| <input type="checkbox"/> Therapieversager | <input type="checkbox"/> non-compliant |

**Therapiehistorie, kumulativ:**

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <b>NRTI/NtRTI</b>                                     | <b>NNRTI</b>  | <b>PI</b>   | <b>Entryinh.</b>  |
| <input type="checkbox"/> AZT (Retrovir <sup>®</sup> ) | <input type="checkbox"/> EFV (Sustiva <sup>®</sup> )      | <input type="checkbox"/> APV/FPV (Agen. <sup>®</sup> ;Telzir <sup>®</sup> ) | <input type="checkbox"/> ENF (Fuzeon <sup>®</sup> )         |
| <input type="checkbox"/> DDI (Videx <sup>®</sup> )    | <input type="checkbox"/> DLV (Rescriptor <sup>®</sup> )   | <input type="checkbox"/> IDV (Crixivan <sup>®</sup> )                       | <input type="checkbox"/> MVC (Celsentri <sup>®</sup> )      |
| <input type="checkbox"/> D4T (Zerit <sup>®</sup> )    | <input type="checkbox"/> NVP (Viramune <sup>®</sup> )     | <input type="checkbox"/> NFV (Viracept <sup>®</sup> )                       |   |
| <input type="checkbox"/> ABC (Ziagen <sup>®</sup> )   | <input type="checkbox"/> ETR (Intelligence <sup>®</sup> ) | <input type="checkbox"/> SQV (Invirase <sup>®</sup> )                       | <b>Integraseinh.</b>  |
| <input type="checkbox"/> 3TC (Epivir <sup>®</sup> )   | <input type="checkbox"/> RPV (Edurant <sup>®</sup> )      | <input type="checkbox"/> LPV (Kaletra <sup>®</sup> )                        | <input type="checkbox"/> RAL (Isentress <sup>®</sup> )      |
| <input type="checkbox"/> Tenofovir (DF/AF)            | <input type="checkbox"/> DOR (Pifeltro <sup>®</sup> )     | <input type="checkbox"/> ATV (Reyataz <sup>®</sup> )                        | <input type="checkbox"/> EVG (Best. Genvoya <sup>®</sup> )  |
| <input type="checkbox"/> FTC (Emtriva <sup>®</sup> )  |   | <input type="checkbox"/> TPV (Aptivus <sup>®</sup> )                        | <input type="checkbox"/> DTG (Tivicay <sup>®</sup> )        |
| <input type="checkbox"/> DDC (Hivid <sup>®</sup> )    |   | <input type="checkbox"/> DRV (Prezista <sup>®</sup> )                       | <input type="checkbox"/> BIC (Best. Biktarvy <sup>®</sup> ) |
| <input type="checkbox"/> sonstige: _____              |   | <input type="checkbox"/> RTV (Norvir <sup>®</sup> )                         |   |
|   |   | <input type="checkbox"/> rtv (Norvir <sup>®</sup> , "Booster")              |   |

**Letzte Therapie vor Genotypisierung**

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <b>NRTI/NtRTI</b>                                     | <b>NNRTI</b>  | <b>PI</b>   | <b>Entryinh.</b>  |
| <input type="checkbox"/> AZT (Retrovir <sup>®</sup> ) | <input type="checkbox"/> EFV (Sustiva <sup>®</sup> )      | <input type="checkbox"/> APV/FPV (Agen. <sup>®</sup> ;Telzir <sup>®</sup> ) | <input type="checkbox"/> ENF (Fuzeon <sup>®</sup> )         |
| <input type="checkbox"/> DDI (Videx <sup>®</sup> )    | <input type="checkbox"/> DLV (Rescriptor <sup>®</sup> )   | <input type="checkbox"/> IDV (Crixivan <sup>®</sup> )                       | <input type="checkbox"/> MVC (Celsentri <sup>®</sup> )      |
| <input type="checkbox"/> D4T (Zerit <sup>®</sup> )    | <input type="checkbox"/> NVP (Viramune <sup>®</sup> )     | <input type="checkbox"/> NFV (Viracept <sup>®</sup> )                       |   |
| <input type="checkbox"/> ABC (Ziagen <sup>®</sup> )   | <input type="checkbox"/> ETR (Intelligence <sup>®</sup> ) | <input type="checkbox"/> SQV (Invirase <sup>®</sup> )                       | <b>Integraseinh.</b>  |
| <input type="checkbox"/> 3TC (Epivir <sup>®</sup> )   | <input type="checkbox"/> RPV (Edurant <sup>®</sup> )      | <input type="checkbox"/> LPV (Kaletra <sup>®</sup> )                        | <input type="checkbox"/> RAL (Isentress <sup>®</sup> )      |
| <input type="checkbox"/> Tenofovir (DF/AF)            | <input type="checkbox"/> DOR (Pifeltro <sup>®</sup> )     | <input type="checkbox"/> ATV (Reyataz <sup>®</sup> )                        | <input type="checkbox"/> EVG (Best. Genvoya <sup>®</sup> )  |
| <input type="checkbox"/> FTC (Emtriva <sup>®</sup> )  |   | <input type="checkbox"/> TPV (Aptivus <sup>®</sup> )                        | <input type="checkbox"/> DTG (Tivicay <sup>®</sup> )        |
| <input type="checkbox"/> sonstige: _____              |   | <input type="checkbox"/> DRV (Prezista <sup>®</sup> )                       | <input type="checkbox"/> BIC (Best. Biktarvy <sup>®</sup> ) |
|   |   | <input type="checkbox"/> RTV (Norvir <sup>®</sup> )                         |   |
|   |   | <input type="checkbox"/> rtv (Norvir <sup>®</sup> , "Booster")              |   |

**Bestimmung/Vorhersage des Korezeptortropismus (10 ml EDTA-Blut):**

- Ausschluss von CXCR4-tropen Viren im Vorfeld eines MVC (Celsentri<sup>®</sup>) Einsatzes

**Die Untersuchungsanforderung setzt zur Einstellung der Sequenzierreaktion eine parallele HIV-Viruslastbestimmung voraus.**

**Entnahmedatum/Uhrzeit:** \_\_\_\_\_ **Unterschrift:** \_\_\_\_\_