

COGNOME \_\_\_\_\_ NOME \_\_\_\_\_

 M  F Data di nascita \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Reparto: \_\_\_\_\_

Data prelievo: \_\_\_\_\_ Medico Richiedente \_\_\_\_\_

Contatti ente \_\_\_\_\_

(è obbligatorio indicare almeno un recapito e-mail istituzionale al quale inviare il referto)

**SETTORE MONITORAGGIO TERAPEUTICO DEI FARMACI – Modulo di richiesta esami** IDR\_SAC\_PC 08 Rev.03 del 17/01/2024**MODALITA' DI RACCOLTA****Esami eseguiti su Plasma (P) e Sangue intero (Sg):** provetta da 4 mL con K<sub>3</sub>EDTA, tappo ROSA/NERO (max 3 dosaggi per provetta)**Esami eseguiti su Siero (S):** provetta da 4 mL con silice micronizzata, tappo BIANCO/NERO (max 3 dosaggi per provetta)**MODALITA' DI CONSERVAZIONE E INVIO**

- Dove non specificato conservare e il campione a +4°C e inviare al laboratorio il prima possibile.

- Per i dosaggi marcati con un asterisco (\*), il campione deve essere mantenuto a +4°C per un massimo di 24h dal prelievo e pervenire in laboratorio a +4°C; in caso di ritardo nella consegna, il campione deve essere centrifugato, il plasma congelato a -20°C e inviato al laboratorio congelato.

- Per i dosaggi marcati con due asterischi (\*\*), il campione può essere mantenuto a +4°C fino ad un massimo di 7 giorni dal prelievo ed inviato al laboratorio a +4°C.

- Per i dosaggi marcati con tre asterischi (\*\*\*), il campione può essere mantenuto a temperatura ambiente fino ad un massimo di 4 giorni o a +4°C per 2 settimane dal prelievo.

Antiretrovirali

- cod.52 **P-Darunavir**  
 cod.8018 **P-Dolutegravir**  
 cod.58 **P-Raltegravir**  
 cod.8016 **P-Rilpivirina**  
 cod.43 **P-Tenofovir**

Antiepilettici

- cod.546 **S-Carbamazepina**  
 cod.22 **P-Etosuccimide\***  
 cod.18 **P-Felbamato\***  
 cod.597 **S-Fenitoina**  
 cod.431 **S-Fenobarbitale**  
 cod.8015 **P-Lacosamide\***  
 cod.21 **P-Lamotrigina**  
 cod.2 **P-Levetiracetam**  
 cod.20 **P-Oxcarbazepina\***  
 cod.460 **S-Primidone**  
 cod.24 **P-Rufinamide\***  
 cod.15 **P-Topiramato**  
 cod.500 **S-Valproato**  
 cod.23 **P-Zonisamide\***

Biologici

- cod.8040 **P-Infliximab**  
 cod.8041 **P-Ab anti-Infliximab**  
 cod.8042 **P-Adalimumab**  
 cod.8043 **P-Ab anti-Adalimumab**

Antibiotici

- cod.8005 **S-Amikacina**  
 cod.8030 **P-Ampicillina\***  
 cod.8029 **P-Cefepime\***  
 cod.8027 **P-Ceftazidime\***  
 cod.46 **P-Ciprofloxacina**  
 cod.8035 **P-Dalbavancina**  
 cod.8032 **P-Fosfomicina\***  
 cod.521 **S-Gentamicina**  
 cod.38 **P-Levofloxacina**  
 cod.45 **P-Linezolid**  
 cod.8012 **P-Meropenem\***  
 cod.8013 **P-Piperacillina\***  
 cod.39 **P-Rifampicina**  
 cod.8031 **P-Tazobactam\***  
 cod.37 **P-Teicoplanina**  
 cod.522 **S-Vancomicina**

Antifungini \*\*\*

- cod.8019 **P-Caspofungina**  
 cod.8020 **P-Isavuconazolo**  
 cod.8021 **P-Itraconazolo**  
 cod.8007 **P-Posaconazolo**  
 cod.9 **P-Voriconazolo**

Antidepressivi/antipsicotici \*

- cod.31F **P-Aripiprazolo**  
 cod.25 **P-Citalopram**  
 cod.95F **P-Clomipramina**  
 cod.35 **P-Clozapina**  
 cod.93 **P-Duloxetina**  
 cod.10 **P-Escitalopram**  
 cod.94 **P-Flufenazina**  
 cod.41 **P-Fluoxetina**  
 cod.8033 **P-Fluvoxamina**  
 cod.34 **P-Haloperidolo**  
 cod.8034 **P-Mirtazapina**  
 cod.32 **P-Olanzapina**  
 cod.36 **P-Paliperidone**  
 cod.30 **P-Paroxetina**  
 cod.29F **P-Quetiapina**  
 cod.33 **P-Risperidone**  
 cod.99 **P-Sertralina**  
 cod.96 **P-Venlafaxina**

Immunosoppressori \*\*

- cod.461 **Sg-Ciclosporina**  
 cod.8025 **Sg-Everolimus**  
 cod.8026 **Sg-Sirolimus**  
 cod.8024 **Sg-Tacrolimus**

Varie

- cod. 433 **S-Litio**

**NB** Per preservare i campioni di sangue intero da emolisi, si raccomanda di non inviare questi campioni nella stessa borsa di trasporto dei campioni congelati.