**SOLICITAÇÃO DE ANÁLISE – DIAGNÓSTICO ANIMAL**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Para preenchimento do laboratório | | | | | | | | | | | | |
| SB |  | | Data | |  | | Responsável |  | | | | |
|  | | |  | | | | | | | | | |
| Para preenchimento do solicitante | | | | | | | | | | | | |
| Proprietário / tutor: | | |  | | | | | | | | | |
| Telefone: | | |  | | | | Cidade: |  | | | | |
| E-mail: | | |  | | | | | | | | | |
| Médico veterinário: | | |  | | | | | | | | | |
| Telefone: | | |  | | | | Cidade: |  | | | | |
| E-mail: | | |  | | | | | | | | | |
|  | | |  | | | | | | | | | |
| **Método** | | |  | | | | | | | | | |
| ( ) Cultura | | | | ( ) Antibiograma (indicar os antibióticos) | | | | | | Outro:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |
| ( ) CBT (leite de tanque) | | | | ( ) PCR. Agente: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | |
| *Antibióticos para antibiograma* | | | | | | | | | | | | |
| Se solicitado antibiograma, favor, informar os antibióticos a serem testados (até 10 antibióticos). Caso não seja informado os antibióticos na solicitação, serão escolhidos pelo de acordo com o indicado na literatura e utilizado na rotina. | | | | | | | | | | | | |
| |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | Azitromicina |  | Cefalotina |  | Cloranfenicol |  | Neomicina | |  | Ácido nalidíxico |  | Cefapirina |  | Doxiciclina |  | Nitrofurantoína | |  | Amicacina |  | Cefazolina |  | Enrofloxacina |  | Norfloxacina | |  | Amox. + ác. clav |  | Cefoperazona |  | Eritromicina |  | Penicilina | |  | Amoxicilina |  | Cefovecin |  | Estreptomicina |  | Polimixina B | |  | Amp. + sulbactam |  | Ceftiofur |  | Florfenicol |  | Rifampicina | |  | Ampicilina |  | Ciprofloxacina |  | Gentamicina |  | Sulfazotrim | |  | Cefadroxil |  | Claritromicina |  | Lincomicina |  | Tetraciclina | |  | Cefalexina |  | Clindamicina |  | Marbofloxacina |  | Tobramicina | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Amostra** | | | | | | | | | | | | | | |
| Material: | |  | | | | | Nome do animal: | |  | | | |
| Espécie: | |  | | Raça: | |  | Sexo: |  | | | Idade: |  |
| Histórico clínico: | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |