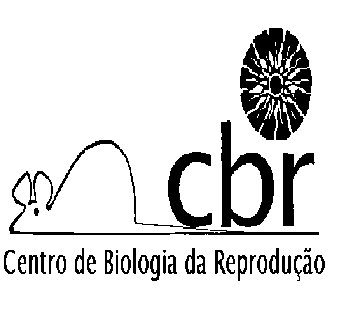
**

Formulário para SOLICITAÇÃO de técnica: HISTOLOGIA

UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA

*Centro de Biologia da Reprodução*

TÉCNICA HISTOLÓGICA

Uso do Laboratório

Protocolo:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Data de entrada: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

Data de saída: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

*Obs.: Este formulário é apenas uma solicitação. Sua realização dependerá de uma aprovação. Quando aprovado, entraremos em contato.*

***Atenção: Ler atentamente as orientações para envio do material***

1. **IDENTIFICAÇÃO DO PESQUISADOR**

Orientador: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Protocolo da CEUA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_­­\_\_

Projeto:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Aluno:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

( )Graduação ( )Mestrado ( )Doutorado ( ) Outro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Contato: Telefone ( )\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

E-mail:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**3- TÉCNICA REQUERIDA**

( ) Inclusão em parafina ( )Inclusão em resina

( ) Microtomia – Total de lâminas: ( )Comuns\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ( )Silanizadas\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

( ) Imunohistoquímica

( ) Coloração: ( )H.E. ( ) Tricrômico de Gomori ( )Picrosírius ( ) Outra:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

( )Outro:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Universidade Federal de Juiz de Fora / Centro de Biologia da Reprodução

Rua José Lourenço kelmer, s/n – Martelos, Juiz de Fora – MG, 36036-330

Fone: (32) 2102-3251 / e-mail: direcao.cbr@ufjf.br

**2- IDENTIFICAÇÃO DO ANIMAL**

Espécie/linhagem: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Número total de animais:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Total de grupos:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Número de animais/grupo:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Sexo: ( ) Macho ( ) Fêmea Idade: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Obs.:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**4- PEÇAS A PROCESSAR**

Órgãos a serem coletados: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Obs.:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Formulário para SOLICITAÇÃO de técnica: HISTOLOGIA

Universidade Federal de Juiz de Fora / Centro de Biologia da Reprodução

Rua José Lourenço kelmer, s/n – Martelos, Juiz de Fora – MG, 36036-330

Fone: (32) 2102-3251 / e-mail: direcao.cbr@ufjf.br

**5- DADOS DO MATERIAL**

* **FIXADOR:** ( )Formol 4% ( )Bouin

( )Formol 10% ( )Paraformaldeído 4% tamponado

( )Formol Cálcio de Baker ( )Glutaraldeído 4% tamponado

( )Outro:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* **DESCALCIFICADOR:** ( ) Não ( )Sim - Qual? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Obs.:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**6- DADOS DA INCLUSÃO**

**Órgão:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **Órgão:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_­\_\_\_\_\_

( ) Inclusão em parafina ( )Inclusão em resina ( ) Inclusão em parafina ( )Inclusão em resina

Número de peças por bloco \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Número de peças por bloco \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Tipo de clivagem:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Tipo de clivagem:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Órgão:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **Órgão:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_­\_\_\_\_\_

( ) Inclusão em parafina ( )Inclusão em resina ( ) Inclusão em parafina ( )Inclusão em resina

Número de peças por bloco \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Número de peças por bloco \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Tipo de clivagem:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Tipo de clivagem:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Órgão:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **Órgão:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_­\_\_\_\_\_

( ) Inclusão em parafina ( )Inclusão em resina ( ) Inclusão em parafina ( )Inclusão em resina

Número de peças por bloco \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Número de peças por bloco \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Tipo de clivagem:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Tipo de clivagem:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Obs.:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**7- DADOS DA MICROTOMIA**

**Órgão:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **Órgão:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_­\_\_\_\_\_

( ) Lâmina comum ( )Lâmina silanizada ( ) Lâmina comum ( )Lâmina silanizada

Número de lâminas por bloco: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Número de lâminas por bloco: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Número de cortes por lâmina:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Número de cortes por lâmina:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Espessura dos cortes:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Espessura dos cortes:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Espaçamento entre os corte:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Espaçamento entre os corte:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Órgão:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **Órgão:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_­\_\_\_\_\_

( ) Lâmina comum ( )Lâmina silanizada ( ) Lâmina comum ( )Lâmina silanizada

Número de lâminas por bloco: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Número de lâminas por bloco: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Número de cortes por lâmina:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Número de cortes por lâmina:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Espessura dos cortes:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Espessura dos cortes:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Espaçamento entre os corte:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Espaçamento entre os corte:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Órgão:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **Órgão:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_­\_\_\_\_\_

( ) Lâmina comum ( )Lâmina silanizada ( ) Lâmina comum ( )Lâmina silanizada

Número de lâminas por bloco: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Número de lâminas por bloco: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Número de cortes por lâmina:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Número de cortes por lâmina:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Espessura dos cortes:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Espessura dos cortes:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Espaçamento entre os corte:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Espaçamento entre os corte:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Ob**s**.:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**8- DADOS DA COLORAÇÃO**

**Órgão:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **Órgão:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_­\_\_\_\_\_

Tipos de coloração \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Tipos de coloração \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Órgão:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **Órgão:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_­\_\_\_\_\_

Tipos de coloração \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Tipos de coloração \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Órgão:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **Órgão:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_­\_\_\_\_\_

Tipos de coloração \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Tipos de coloração \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Obs.:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ORIENTAÇÕES PARA O ENVIO DOMATERIAL PARA PROCESSAMENTO HISTOLÓGICO

1. Durante a remoção não esmagar a peça com a pinça;
2. A peça não deve ser muito PEQUENA (menor que 2-3mm nas dimensões), pois poderá ser insuficiente para o analise;
3. A peça não deve ser muito GRANDE (maior que 6 mm nas dimensões), pois não será compatível com o molde do bloco e não terá uma boa fixação;
4. Não seccionar a peça após a remoção. A secção será feita por pessoa experiente para que não fique com ranhuras;
5. Conservar a peça imersa em fixador (atenção à técnica usada, pois o fixador poderá interferir)
6. Coloque uma gaze no fundo do frasco para que a peça não colabe nas paredes do fraco;
7. Caso a peça flutue envolvê-la com uma gaze;
8. O volume de fixador,deve ser 8 a 10 vezes maior que o volume da peça;
9. Identifique corretamente o frasco, a LÁPIS;
10. Preencher o Formulário para Requisição de Exame Histológico por completo. Todos os campos são obrigatórios, exceto nas seções “Uso do Laboratório”, que deverão ficar em branco.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ data \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

Pesquisador

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ data \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

Responsável Técnico

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ data \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

Direção

Universidade Federal de Juiz de Fora / Centro de Biologia da Reprodução

Rua José Lourenço kelmer, s/n – Martelos, Juiz de Fora – MG, 36036-330

Fone: (32) 2102-3251 / e-mail: direcao.cbr@ufjf.br