

日付 \_\_\_\_\_

術者 \_\_\_\_\_

### カテーテル法 (ラット)

#### 準備

- ☐ 器具の消毒
- ☐ 体重測定

#### 麻酔

- ☐ 用量
- ☐ 注入部位
- ☐ 呼吸、体温注意

#### 皮膚処理(オプション)

- ☐ 体毛処理

#### 手術台に置く

- ☐ 固定
- ☐ 消毒

#### 表皮切開

- ☐ ハサミ、ピンセットの操作

#### 動脈カテーテル挿入

- ☐ カテーテル準備
- ☐ 挿入部の同定
- ☐ 血管の分離、剥離
- ☐ 系の準備
- ☐ クランプ
- ☐ 切口作成
- ☐ カテーテル挿入
- ☐ カテーテル固定
- ☐ 血液の逆流チェック
- ☐ PVP 充填
- ☐ 栓の装着

- ☐ カテーテル準備
- ☐ 挿入部の同定
- ☐ 血管の分離、剥離
- ☐ 系の準備
- ☐ クリップ
- ☐ 切口作成
- ☐ カテーテル挿入
- ☐ カテーテル固定
- ☐ 血液の逆流チェック
- ☐ PVP 充填
- ☐ 栓の装着

#### 固定

- ☐ カテーテルの位置確認
- ☐ 皮膚消毒
- ☐ 後頸部での皮膚切開
- ☐ 後頸部のカテーテル誘導
- ☐ 前頸部切開部の閉鎖
- ☐ カテーテルの固定、ラベル付け

#### 術後処理

- ☐ ラットの体位
- ☐ 加温
- ☐ 呼吸
- ☐ ラットを戻す

○

経過時間

\_\_\_\_\_

○

完成度

\_\_\_\_\_

### 静脈カテーテル挿入

v20040525