Projekt pokusu # \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Protokol #\_\_\_\_\_\_\_ Druh a kmen zvířete:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Chirurg: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Anesteziolog: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ID zvířete: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Hm. zvířete před operací:\_\_\_\_\_\_\_ Datum operace:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Celková délka trvání anestezie: \_\_\_\_\_\_\_ (min.) Celková délka trvání op. zákroku: \_\_\_\_\_\_\_ (min.)

**PŘEDOPERAČNÍ PŘÍPRAVA**

**Preventivní analgesie:**

Látka: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Dávka: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (mg/kg) Objem: \_\_\_\_\_\_ (ml)

Způsob aplikace: IP, SC, IM, IV

**Profylaktická ATB terapie:**

Látka: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Dávka: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (mg/kg) Objem: \_\_\_\_\_\_ (ml)

Způsob aplikace: IP, SC, IM, IV

**Premedikace/Sedace:**

Látka: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Dávka: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (mg/kg) Objem: \_\_\_\_\_\_ (ml)

Způsob aplikace: IP, SC, IM, IV

**Indukce anestezie:**

Látka: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Dávka: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (mg/kg) Objem: \_\_\_\_\_\_ (ml)

Způsob aplikace: IP, SC, IM, IV

**PERIOPERAČNÍ OBDOBÍ**

**Vedení anestezie/ Booster dávka:**

Látka: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Dávka: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (mg/kg) Objem: \_\_\_\_\_\_ (ml)

Způsob aplikace: IP, SC, IM, IV

**Monitoring anestezie:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 00 min. | 15 min. | 30min.  | 45 min. | 60 min. | 75 min.  | Us1 90min. |
| **Hloubka anestezie** dobrá = D / nedostatečná = N / příliš hluboká = PH |  |  |  |  |  |  |  |
| **Dechová frekvence /min.** |  |  |  |  |  |  |   |
| **Sliznice**růžové = R / hyperemie =H / anemie = A |  |  |  |  |  |  |  |

**OBDOBÍ PROBOUZENÍ**

 **Antidotum:**

Látka: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Dávka: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (mg/kg) Objem: \_\_\_\_\_\_ (ml)

Způsob aplikace: IP, SC, IM, IV

**Rehydratace/Infuzní terapie:**

F1/1, G5, D1/1, H1/1, R1/1[[1]](#footnote-1) Objem: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (ml/kg/hod., resp. ml/kg)

Způsob aplikace: IP, SC, IV

**Postoperační analgesie:**

Datum: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Látka: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Dávka: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (mg/kg) Objem: \_\_\_\_\_\_ (ml)

Způsob aplikace: IP, SC, IM, IV

**Postoperační ATB terapie:**

Datum: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Látka: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Dávka: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (mg/kg) Objem: \_\_\_\_\_\_ (ml)

Způsob aplikace: IP, SC, IM, IV, PO

Datum: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Látka: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Dávka: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (mg/kg) Objem: \_\_\_\_\_\_ (ml)

Způsob aplikace: IP, SC, IM, IV, PO

**POPIS ZÁKROKU A KOMPLIKACÍ**

1. F1/1 - fyz. roztok, G5 – 5% roztok glukózy, D1/1 – Darrowův roztok, H1/1 – Hartmanův roztok, R1/1 – Ringerův roztok [↑](#footnote-ref-1)