**RABBIT (*Oryctolagus cuniculus*)**

Drug Indication and Drugs Dosage and Route of Administration

**Restraint/Preanesthesia**

Atropine 0.1–0.5 mg/kg SC IM

Ketamine 15-50 mg/kg IM

Acetylpromazine 1.0-10 mg/kg IM SC IV

Ketamine/Acetylpromazine (10:1) 15-50 mg/kg IM

Diazepam 5-10 mg/kg IV IM

Glycopyrrolate 0.005-0.011 mg/kg IM

Butorphanol & Acepromazine 1 mg/kg/1 mg/kg SC

**Anesthesia**

Sodium Pentobarbital 15-40 mg/kg IV

Ketamine 20-60 mg/kg IM

Ketamine/Xylazine 35/5 mg/kg IM

Ketamine/Xylazine/Acepromazine:

XylazineH 5-10 mg/kg IM

Ketamine, C-III 35-50 mg/kg IM

Acepromazine 0.75 mg/kg IM

Ketamine/Midazolam 25 mg/kg/ 1 mg/kg IM

Ketamine/Diazepam 15-50 mg/kg/ 5-10 mg/kg IM

Ketamine/Acepromazine/Butorphanol

Ketamine, C-III 35 mg/kg SC

Acepromazine 0.75 mg/kg SC

Butorphanol 0.1 mg/kg SC

Telazol 10–25 mg/kg IM

Propofol 7.5–15 mg/kg IV

Isoflurane to effect IH

**Analgesia**

Morphine 2-5 mg/kg SC IM

Acetylsalicytic Acid (Aspirin) 500 mg/kg PO

Buprenorphine 0.01-0.1 mg/kg SC

Butorphanol 0.1-1.5 mg/kg IV

1.0-7.5 mg/kg IM SC

Flunixin meglumine 1.1 mg/kg IM SC

Carprofen 1.5–2.2 mg/kg PO

Ketoprofen 1-3 mg/kg IM

**Reversal Agents**

Yohimbine (reverses xylazine) 0.2 mg/kg IV