

Sep 18, 23 14:23

Einzeltier Versuchsprotokoll

Page 10/45

Tier-(Teil-)Versuch: TP-III/MRT/90%Leberresektion (POD1-3,POD5, longitudinal)

Projekt: QualiPerF

TVA Reg: UKJ-22-006

Projektleiter :
Herrmann Karl-HeinzNamensliste:
Zhao, Wan-Ting (WTZ); Herrmann, Karl-Heinz (KH); Wei, Weiwei (WWW);

ID: TRANS-00246

|cage: STRANS-00187

|LabID: QPM-058

|DoB: 2023-06-13

|DoD: 2023-08-25

Rat (Cr1:CD(SD), , Male) | Anmerkung: Ohrlochmarkierung o;

Date Time	Behandlung	Wer?	Beobachtung
2023-08-23 10:50:12	Tiere aus Transportbox in Halteschrank umgesetzt	KH	
2023-08-23 10:50:13	Sichtkontrolle	KH	Ohne Befund
2023-08-24 08:00:13	Sichtkontrolle	WTZ	Ohne Befund
2023-08-25 08:30:22	Sichtkontrolle	KH	Ohne Befund
2023-08-25 10:36:39	Tierzustand nach TVA spezifischem Score:	WWW	Score 0
2023-08-25 10:36:40	Belastung basierend auf Scorewert	WWW	keine
2023-08-25 10:36:40	Tier wurde gewogen	WWW	Gewicht: 391 g
2023-08-25 10:36:52	. ##### Beginn Prozedur: Chirurgischer Eingriff	WWW	Start Chirurgischer Eingriff
2023-08-25 10:36:54	Applikation (s.c.) 0.065 ml Buprenovet (0.3mg Buprenorphinhydrochlorid in 1ml) (2023#02)	WWW	
2023-08-25 11:08:13	Isoflurannarkose (VAP3) Dosierung 4%	WWW	
2023-08-25 11:13:21	Isoflurannarkose (VAP3) Dosierung 2%	WWW	
2023-08-25 11:17:47	Applikation (local) 0.2 g Vitamycin (10/22#05)	WWW	
2023-08-25 11:21:12	Applikation (local) 0.5 ml Vet-Sept-Spray (06/22#54)	WWW	
2023-08-25 11:37:30	Tiertemperatur (rektal, Celsius)	WWW	38C
2023-08-25 11:37:31	Atemfrequenz (pro min)	WWW	45 bpm
2023-08-25 11:37:32	Testen des Schmerzreflexes	WWW	negativ
2023-08-25 11:39:00	Beginn Chirurgischer Eingriff (Incision)	WWW	
2023-08-25 11:43:23	Chirurgischer Eingriff: 90% Leberresektion	WWW	90% PHx
2023-08-25 11:43:28	Applikation (Spuelen) 2 ml NaCl WDT us.vet. (03/23#151)	WWW	
2023-08-25 11:52:54	Tiertemperatur (rektal, Celsius)	WWW	37C
2023-08-25 11:52:54	Atemfrequenz (pro min)	WWW	30 bpm
2023-08-25 11:53:20	Isoflurannarkose (VAP3) Dosierung 1.5%	WWW	
2023-08-25 11:57:32	Keine Atembewegung, kein Herzschlag oder unter 20 Herzschläge pro Minute feststellbar, Muskelspannung und Reaktion auf Schmerzreiz sind aufgehoben. Exitus.	WWW	
2023-08-25 11:57:33	Ende Isoflurannarkose (VAP3)	WWW	
2023-08-25 12:03:10		WWW	Starke Blutung bei der Resektion. Cava Verletzt!
2023-08-25 12:03:22		WWW	Blutung nicht stillbar.
2023-08-25 12:04:43	Belastungseinstufung aus TVA für Prozedur	WWW	gering
2023-08-25 12:04:44	Tier tot/abgetötet, Methode:im Experiment verstorben..	WWW	Grund: Im Experiment Verstorben.
2023-08-25 18:04:48	Tierkadaver im MRT Gefrierschrank	KH	

Date	Tod (Begründung) / Organentnahme	Durchf.	Gesamtbelastung
2023-08-25	01a - Im Experiment Verstorben	WWW	gering

Unterschriften:

Wei, Weiwei

Projektleiter: Herrmann Karl-Heinz

Versuchsprotokoll maschinell erstellt am 18.09.2023 (14:23:05) (Gesamtprotokoll)