

FIGURA 1: Hoja de recogida de datos durante la exploración.

Variable	Basal	Tiempo 0 (Dosis inicial)	Tiempo 1 (10 min)	Tiempo 2 (20 min)	Tiempo 3 (30 min)	Tiempo 4 (40 min)	Tiempo 5 (50 min)	Tiempo 6 (60 min)	Tiempo F (Final)	Tiempo F (20 min)	Tiempo F (40 min)
TAS mmHg											
TAD mmHg											
FC l/min											
FR r/min											
Sat O ₂ %	FiO ₂	0,21									
pCO ₂ (Capnógrafo)											
BIS											
EVS											
Complicaciones											

TAS: tensión arterial sistólica; TAD: tensión arterial diastólica; FC; frecuencia cardiaca; FR: Frecuencia respiratoria; Sat O₂: saturación arterial de oxígeno; FiO₂: fracción inspiratoria de oxígeno; pCO₂: presión parcial de dióxido de carbono; BIS: índice biespectral; EVS: escala visual de sedación.