



SERVICE D'INHALOTHÉRAPIE VENTILATION MÉCANIQUE

Respirateur: VDR-4 Numéro:												
D	ate i	nstallation :	Écart toléré SpO ₂ :					Écart	Écart pH / PCO ₂ visé :			
Ν	о ТЕ	T / Trachéo. : Fixé à (cm)	:aux dents / gencives				s	Tail	le(cm) :	Poids idéal (kg) :		
	,	de e Africation estado lo franctico							Réglage modifié (entourer)			
Légende : ✓ fonction activée fonction désactivée ou paramètre non applicable CRéglage modifié (entourer)												
		Date										
		Heure										
	Réglages	Ptravail (lbs/po²)										
		FiO ₂ (%)										
		Nébulisation (M/A)										
		PEP non-oscillante										
		Percussion (M/A)										
		Alarme déconnection										
		Alarme pression basse										
		Alarme pression haute										
		Pmoy inspi. (cmH ₂ O)										
	Données mesurées	Pmoy expi. (cmH ₂ O)										
		Pmotrice (cmH ₂ O)										
		Pmoy globale (cmH ₂ O)										
		Ti (sec.)										
		Te (sec.)										
		Fr convective (/min)										
		I : E (convection)										
		Fr percussive (/min)										
		i : e (percussion)										
	Autre	SpO ₂ (%)										
		EtCO ₂ (mmHg)										
		TET (cm) dent/gencive										
		Ballonet (cmH ₂ O)										
		Auscultation										
		Aspiration / Instillation										
		Réa.manuel+masque+pep										
		Connections du circuit vérifiées										
		Inhalothérapeutes /	1 /		2 /	4 /		- /				
Inhalothérapeutes 1 2 3 4 5 6 7												
							/ .					