	Φ	
	O	
	ت	
	Ф	
i	ĭ	
	S	
	Ø	1
	b	
	_	
	S	
	\equiv	
٠	ب	
	ര	
	口	
	_	
	╦	
	10	
	Ψ	
	۲.	
	2	
	3	
	5	

O A. femoralis

O V. femoralis

O V. subclavia

O rechtes Vorhofohr

O Aorta ascendens

Punktionsort venöse Kanüle

O A. subclavia

O V. jugularis interna

O sonstige

O sonstige

Modul eCPR V 2.0 Deutsches Reanimationsregister - German Resuscitation Registry (GRR) ®		
Einsatzdatum Standortkennung Protokollnummer Patienten- Identifikation Geburts- datum	Zielklinik T M J J J J O m IK- O w Nummer	
eCPR Start O ja O nein O unbekannt	Anlage distale Beinperfusion	
Kanülierung Datum	VA + V ○ ja, initial ○ ja, Wechsel im späteren Therapieverlauf ○ nein	
Kanülierung Zeitpunkt	ECLS + IMPELLA O ja, initial O ja, Wechsel im späteren Therapieverlauf O nein	
eCPR Start Datum	ECLS + IABP O ja, initial O ja, Wechsel im späteren Therapieverlauf O nein	
eCPR Start Zeitpunkt	Geordnete elektrische Aktivität unter eCPR erreicht ja nein	
Lactat bei Etablierung eCPR pH bei Etablierung eCPR O (mg/dl) O (mmol/l)	Zeitpunkt erste geordnete elektrische Aktivität unter eCPR	
BE bei Etablierung eCPR (mmol/l) pCO ₂ bei Etablierung eCPR (mHg) (kPa)	Tod unter eCPR	
	Tod mit Beendigung eCPR	
Punktionstechnik ○ sonographisch gesteuert ○ unter Durchleuchtung ○ offen chirurgisch	Komplikationen unter eCPR oliver technische Fehlfunktion osonstiges Extremitätenischämie	
Punktionsort arterielle Kanüle		

Beendigung eCPR Datum

Beendigung eCPR Zeitpunkt