**血滤机技术参数**

1.国产自主创新品牌。

2.适用于血液透析、在线血液滤过（HF-online）、在线血液透析滤过（HDF-online）、单纯超滤等治疗模式。

3.采用≧12英寸液晶显示屏，中英文等多种语言界面。

4.具有多种钠离子、超滤速率、碳酸氢盐、肝素流量、透析液流量、透析液温度等标准曲线和自设曲线功能，可为患者提供个性化治疗。

5.预设多种标准透析液配制比例，亦可自设比例，适应市面上各种品牌的透析粉或浓缩液。

6.先进的容量平衡反馈控制系统，超滤更精确。

7.方便的序贯透析（透析←→单纯超滤）、高低钠序贯透析。

8.透析液配制反馈控制系统，透析液离子浓度更准确。

9.醒目的三级警示灯，配合多种音乐提示和报警，兼顾安全与人性化。

10.内置后备电源，停电后可维持血液回路工作 30 分钟以上。

11.具有双级内毒素过滤功能（HDF-online），保证置换液高于静脉注射用液的标准。

12. **在**线无创血压监测，可自动检测和记录患者透析期间的心率、血压变化。

二、技术参数:

1．▲动脉压监测: -400mmHg～600mmHg，精度可达：±10 mmHg

2．▲静脉压监测: -400mmHg～600mmHg，精度可达: ±10 mmHg

3．跨膜压监测: -180mmHg～600mmHg，精度可达: ±10 mmHg

4．▲透析液流量：300mL/min～800mL/min

5．透析液温度范围：33℃～40℃，精度±0.5℃

6．▲透析液电导率: 12.0mS/cm～18.0mS/cm ，精度: ±0.1 mS/cm

7．▲置换液流量：30～600mL/min(HDF-online)

8．**▲**血流量：30～600mL/min，精度±10%

9．▲超滤控制 超滤率：100～5000mL/h，精度：±30mL/h

10．肝素泵注入流量：0～10ml/h

11．气泡检测器：可监测＞0.02 mL的气泡，可监测液面和累积气泡

12．漏血监测：可监测 ≤0.35mL/min 的漏血(HCT32%)

13．消毒功能：具有化学剂消毒和热消毒两种，热消毒最高温度大于93℃

14．供水条件温度：进水压：1.5-7.0bar，供水温度：5～30℃

15. 配备血压计组件

**三、其他**

1.质保期不少于 3年，质保期内全免费维修和更换零配件。

2.提供良好的售后服务支持，能及时快捷的提供维修服务，接到电话半小时内响应，24 小时内到达现场。