1. **血液透析滤过装置**

1、可执行血液透析（HD）、血液滤过（HF）、在线式血液透析滤过（HDF）治疗。

2、监测动脉压、静脉压、TMP、超声波空气探测器、红外漏血探测报警功能以及静脉血液管路夹。

3、透析液流量：300至800ml/min、透析液温度：34至39.5℃，实时可调。

4、具有连续变化的可调钠曲线和超滤曲线治疗图。

5、可预设针对不同规格和预充量的辅助预充程序，并具有新管路更换程序、管路再循环程序、回血程序。

6、具有超滤监控功能、超滤量累积偏差超过设定值后启动实施监管，并报警提示。

7、清洗消毒程序：具有自动热消毒和热冲洗模式，适用多种化学消毒和热消毒方式，兼容多品牌消毒液。

8、设备可设定内部管路自动冲洗和自动排空。

9、具备数字化计算机信息网络接口，并全部免费开放，配备网络数据传输盒并与本中心血液透析信息系统适配。

10、配备实时在线尿素清除监测组件。

11、配备血压、心率监测组件。

12、内置不间断电源，在停电时可持续进行安全监测并工作运行大于15min。

13、提供7\*24小时技术响应，接到报修电话后，1小时内技术响应，4小时内维修工程师到达维修现场。

14、设备安装调试后，提供相关服务及技术类资料。

15、免费负责所投产品的使用培训，保证操作人员熟练使用。并免费为医院培训维修技师。

1. **血液透析仪**

1、可执行血液透析（HD）治疗。

2、监测动脉压、静脉压、TMP、超声波空气探测器、红外漏血探测报警功能以及静脉血液管路夹。

3、透析液流量：300至800ml/min、透析液温度：34至39.5℃，实时可调。

4、具有连续变化的可调钠曲线和超滤曲线治疗图。

5、可预设针对不同规格和预充量的辅助预充程序，并具有新管路更换程序、管路再循环程序、回血程序。

6、具有超滤监控功能、超滤量累积偏差超过设定值后启动实施监管，并报警提示。

7、清洗消毒程序：具有自动热消毒和热冲洗模式，适用多种化学消毒和热消毒方式，兼容多品牌消毒液。

8、设备可设定内部管路自动冲洗和自动排空。

9、具备数字化计算机信息网络接口，并全部免费开放，配备网络数据传输盒并与本中心血液透析信息系统适配。

10、配备实时在线尿素清除监测组件。

11、配备血压、心率监测组件。

12、内置不间断电源，在停电时可持续进行安全监测并工作运行大于15min。

13、提供7\*24小时技术响应，接到报修电话后，1小时内技术响应，4小时内维修工程师到达维修现场。

14、设备安装调试后，提供相关服务及技术类资料。

15、免费负责所投产品的使用培训，保证操作人员熟练使用。并免费为医院培训维修技师。

1. **远红外线仪器**

1、额定电流：0.9A(MAX)，输入电压：220-240V，50Hz/60Hz。

2、适合于血液透析患者动静脉瘘维护。

3、提供7\*24小时技术响应，接到报修电话后，1小时内技术响应，4小时内维修工程师到达维修现场。

4、设备安装调试后，提供相关服务及技术类资料。

5、免费负责所投产品的使用培训，保证操作人员熟练使用。并免费为医院培训维修技师。