**一、PRP制备仪（自体富血小板血浆）：**

1、制备仪专用于制备PRP,满足10档升降, 10种自定义工作模式;

2、制备血小板浓度达标,必须达到临床治疗效果;

3、质f2年以上,维护、售后方便。

**二、高频电灼治疗仪（黄金微针）**

1、适用于腋臭、面部皮肤松弛、抬头纹、鼻唇沟、鱼尾纹、毛孔粗大、痤疮疤痕、肤色暗沉、妊娠纹、颈纹治疗。

2、RF输出功率: 0-45W可调; RF输出频率: 1IMH: RF输出模式:连续、脉冲输出; 脉宽: 100ms-12000ms连续可调; MicroRF模块; RF输出功: 0-32W可调;

3、RF输出模式:连续、脉冲输出;脉宽: 100-12000ms连续可调;治疗模式:双极;温控范围:55-110℃;治疗深度: 0.5-6mm,电极型号: 49针、20针、25针;带负压治疗更佳,负压吸力>-90KPA。

4、能量档位: 1-5档;治疗模式:滑动模式;滑动模式输出时间范围: 1-30min具有自动计数功能;输出强度误差: <±20%。

**三、面部皮肤注射泵**

1、推进档位: >5档可调;推进速度: 1.5mm-3.5mm可调;注射模式:23种,具备自动感应、自动脚踏、连续脚踏模式;通用注射器规格:>4种,可通用1ml2.5ml、3ml、5ml规格注射器; 5.针剂剂量: 0.8ml-5ml可调;注射间隔时间:0.5s-3s可调;最大负压强度: <-75Kpa,负压档位: >11档可调;注射次数:10-180可调;适配通用5pin,9pin型针头;单发剂量智能计算显示功能;具备常规设置参数记忆功能; 自动定量注射功能;具备注射次数计数功能;具备自动报警装置,液晶触摸显示屏。售后及维护方便。

**四、面部皮肤图像分析系统**

1、系统内配置4个拍照光源: 标准荧光相机,偏振光相机, 可调氙气灯相机, 紫外光相机;

2、系统能自动对焦, 自动进行白平衡校正,相机分辨率为1800万像素或以上;

3、能存储和量化分析皮肤表面和皮下斑点(黑色和棕色) ,能存储和量化分析皮肤血管性病变,能存储和量化分析皮肤皱纹,能存储和量化分析皮肤质地,能存储和量化分析皮肤油脂分泌:

4、能进行局部皮肤三维分析,能进行同龄人皮肤斑点、血管性病变、皱纹、质地和油脂分泌等指标比较,判断跟同龄人相比的皮肤状况,能测度皮肤年龄,能检测皮肤肤质,能预测皮肤发展趋势;

5、能与电脑相连,输出和打印分析图片和数据。

**五、强脉冲光治疗仪（光子治疗仪）**

(一)用途及要求:进行皮肤治疗、美容专用

1.发射多种波长,有效治疗各种皮肤美容问题,如改善皱纹,去除各种年龄斑、色斑,脱除毛发,紧致皮肤纹理,去除增生的细小血管。设备从设计和生产必须满足安全等级高、精确度高、操作简便、实用性和耐用性好等要求

2,符合医疗环保及现代灭菌消毒等要求

(二)技术参数要求:

1、强脉冲光源：560-1200nm和695-1200nm；

2、能量密度: 10-48J/cm；

3、脉冲方式:独立可调多脉冲技术；

4、脉冲次数: 2-3个脉冲；

5、子脉宽: 2-8ms,脉宽调节步长0. 1ms

6、脉冲延迟: 5-145ms

7、重复频率: 0.5Hz;

8、光斑面积: 8×34mm²±10%

9、能量稳定体系:光子治疗头≤2000光斑能量校正一次

10,设备配置要求:主机\*1、 560-1200nm治疗头\*1, 695-1200nm治疗头\*1、光子专用冷凝胶\*4、医生用护目镜\*1、患者防护眼罩\*1、冷却液\*2、警告标记牌\*1说明书合格证各\*