

# 山东儿保软件

产品名称	山东儿保软件
公司名称	山东尚健信息技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省济南市高新区舜华路街道新泺大街1666号 三庆齐盛广场2号楼1605（注册地址）
联系电话	400-007-8191 13705314587

## 产品详情

### 公司简介

山东尚健信息技术有限公司是国内最先采用互联网+模式的妇幼健康管理软件产品的研发公司，该公司一直与国内妇保、儿保专家学者和科研机构展开密切合作，已开发出国内领先独具特色的专业系统软件，为客户提供最先进、最全面的妇幼保健系统整体化解决方案，产品也得到用户的一致好评。

### 系统简介

尚健儿童健康管理平台是一个融医院、医生和家庭关联服务的互联网儿童健康管理应用平台，是在近十几年上千家医院使用单机版运行系统对数百万0-6岁儿童健康管理基础上，向家庭进行网络化延伸，是公司在国内知名儿童保健专家指导下，结合当前国内儿保现状，以儿童日常保健为主体，为儿童提供全面的专业服务，以实现常规体检、疾病预防、日常保健指导、专业评测及0-6岁儿童健康档案管理，综合性儿保健康管理平台。

### 功能介绍

## 一、儿童档案管理

### 1.出生登记

(1).此登记可以证明儿童是否经过系统的保健查体。

(2).内容包含儿童照片、姓名、出生日期、身高体重、父亲姓名年龄以及出生0-20天新生儿的保健知识。

### 2.新建档案

(1).包括了儿童基本信息、家庭人员情况，住址电话。

(2).系统会根据儿童出生日期自动生成儿童月龄段。

(3).根据收费标准，档案分金卡银卡随机Vip四种类型。各类型主要区别查体频率与内各不同。档案编号根据类型分别排序。类型不同，打印封面不同。

### 3.出生情况

主要包含婴儿出生时产妇部分情况以及婴儿出生时各项检查数据。例如:体重、黄疸、是否有高危因素、接种情况、听视筛查情况等。

## 二、查体评估

1.常规查体(检查体重身高头围等)。

2.每次查体根据儿童月龄段自动生成下次查体日期。

3.每次查体有不同的实时照片。

4.每次查体可调取儿童近期疾病资料以及查体资料。

5.查体项目均默认未见异常，如有异常，在打印报告单加粗显示。如果查体菜单下拉项目未包含当前诊断结果，可选择其它，由医生手动增加。

## 三、营养评估

1.根据WHO2006体重身高头围生长标准量表进行评估。

2.根据身高体重头围发育情况综合比较进行营养评估。

## 四、保健与早期干预指导

1.根据儿童月龄段以及喂养方式决定保健指导的内容。

2.保健指导可以进行增加修改删除、重点标记、打印。

## 五、专案管理

- 1.系统集成高危儿、体弱儿专案管理，根据出生信息和体检信息，自动生成儿童专案管理，并且能够实现高危儿的网上转会诊管理。
- 2.营养性疾病管理专案(营养性贫血、佝偻病等)。
- 3.高危因素疾病管理(早产儿低体重儿)。
- 4.统计分类，各类型儿童查体时间与内容不同。

## 六、0-6岁儿童发育量表

- 1.本系统使用0-6岁儿童测试量表测评儿童DQ值。
- 2.根据儿童月龄显示对应测试项目。（“前三后三”）。
- 3.本测试报告单默认综合查体报告打印。也可独立打印。

## 七.儿童气质测评

观察儿童在每天生活里不同情况下的表现行为，测评得出相应的气质特征，帮助你以适合儿童气质特征的教养方式，协助他（她）健全的发育，有效的学习。儿童气质量表分为三个：4-8月婴幼儿气质、1-3岁儿童气质、3-7岁儿童气质量表。

## 八、儿童孤独症测评

1~6岁儿童和同龄孩子处于同样情境相比，得出是否有孤独症，以及孤独症的轻重，早发现，早就诊。

## 九、婴幼儿孤独症测评

测评婴幼儿(0-1岁)的孤独症情况，一旦确认患有孤独症，家长需高度重视。

## 十、dDST发育筛查测评

根据儿童不同月龄划年龄线，找出测试项目，测评得出发育状况。

## 十一、0-3岁婴幼儿语言发育筛查量表

有效检测儿童的语言发育情况，筛查儿童语言发育迟缓因素，及时发现，及时引导。

## 十二、3-6岁儿童多动症筛查量表

判断儿童行为是否属于多动症范畴，为医生评判提供参考的依据。

## 十三、APP手机端管理

1.本系统有Android版本与iOS版本。

2.实现了手机端查询孩子每次查体记录，生长发育曲线，保健指导，记录成长轨迹;定时更新儿童保健视频。

3.根据孩子的出生天数每天推送对应的保健知识消息。

4.提醒儿童家长注意下次直体时间，重点标注距离天数。

## 十四、数据统计与备份

1工作量统计。

2.体重、身高、头围、W/H统计。

3.五个区间段:上等、中上等、中等、中下等、下等。

4.统计对应区间人数以及每个区间各月龄段人数。

5.档案基本信息统计。

统计基本信息资料以及出生时儿童情况资料。

6.查体评估所有项目统计。

例如皮肤为湿疹的孩子具体数目。

7.系统所有数据自动备份保存，保证数据安全性。

8.系统能够根据需要自动生成业务报表、健康数据统计分析报表及各种工作报表，不但可以提高工作效率，更可以为医院相关科研提供准确数据。

