



首都儿科研究所
CAPITAL INSTITUTE OF PEDIATRICS



首都儿科研究所附属儿童医院
CHILDREN'S HOSPITAL
CAPITAL INSTITUTE OF PEDIATRICS

基层儿童健康管理服务技术遴选

首都儿科研究所
尹德卢 博士 副研究员



www.shouer.com.cn

背景

- 国家基本公共卫生服务项目是“基本公共服务均等化”的重要内容之一，是重大民生工程。作为一项制度，是建国60多年来覆盖范围最大、受益人群最广的一项公共卫生干预策略。
- 国家基本公共卫生服务项目管理方面还处于“摸石头过河”的阶段，尚未建立科学有效、有前瞻性的、循证的国家基本公共卫生服务项目遴选机制，影响项目预期目标的实现。
 - 国家基本公共卫生服务项目需要依据社会经济发展的速度、资源可提供的能力、国民对健康需求的迫切性不断拓展和深化基本公共卫生服务的范围。
 - 但是，实际的项目确定过程中往往使得一些部门利益、专家利益可能参杂到项目中去，影响了项目的有效确定。
 - 建立基于循证的国家基本公共卫生服务项目遴选机制尤为必要和迫切。
- 从基层0~6岁儿童健康管理服务项目切入，以既定的四条“国家基本公共卫生服务项目确定原则”为指导，探索建立国家基本公共卫生服务项目遴选机制，对提升项目管理科学性具有重要意义。

背景

- 建立0~6岁儿童健康管理服务项目的遴选机制至少需要回答以下问题：
 - 目前的服务内容是否针对儿童优先干预的健康问题？效果如何？还有哪些儿童健康问题需要重点优先予以关注？
 - 基层卫生服务在0~6岁儿童健康管理服务中的职责定位是什么？
 - 针对这些优先关注的儿童健康问题和基层卫生的定位，应该采用哪些适宜的服务技术、项目？
 - 这些技术、项目基层是否能接得住？如何对现有技术服务进行基层化？
 - 基层化的技术和服效果如何？成本是多少？等

我国儿童主要健康问题

- 根据《中国0-6岁儿童营养发展报告》《中国居民营养与慢性病状况报告》等相关儿童报告进行综述，显示我国0-6岁儿童主要的健康问题包括**贫血**、**超重肥胖**、**心理行为问题**；**发热**、**肺炎**、**腹泻**、**意外伤害**等。

2002年和2013年中国城乡6岁以下儿童贫血患病率（%）

月龄	全国		城市		农村	
	2002	2013	2002	2013	2002	2013
0-	32.0	23.4	29.0	26.8	32.9	20.6
6-	36.6	28.5	38.8	28.1	36.1	28.9
12-	28.0	15.7	26.1	15.3	28.6	16.0
24-	17.2	8.0	13.5	7.8	18.3	8.1
36-	11.1	6.3	6.8	4.7	12.4	7.7
48-	9.7	4.4	6.1	2.9	10.8	5.6
60-71.9	16.3	10.4	11.2	6.8	17.8	13.3

数据来源：《中国居民营养与慢性病状况报告(2015)》

我国儿童主要健康问题

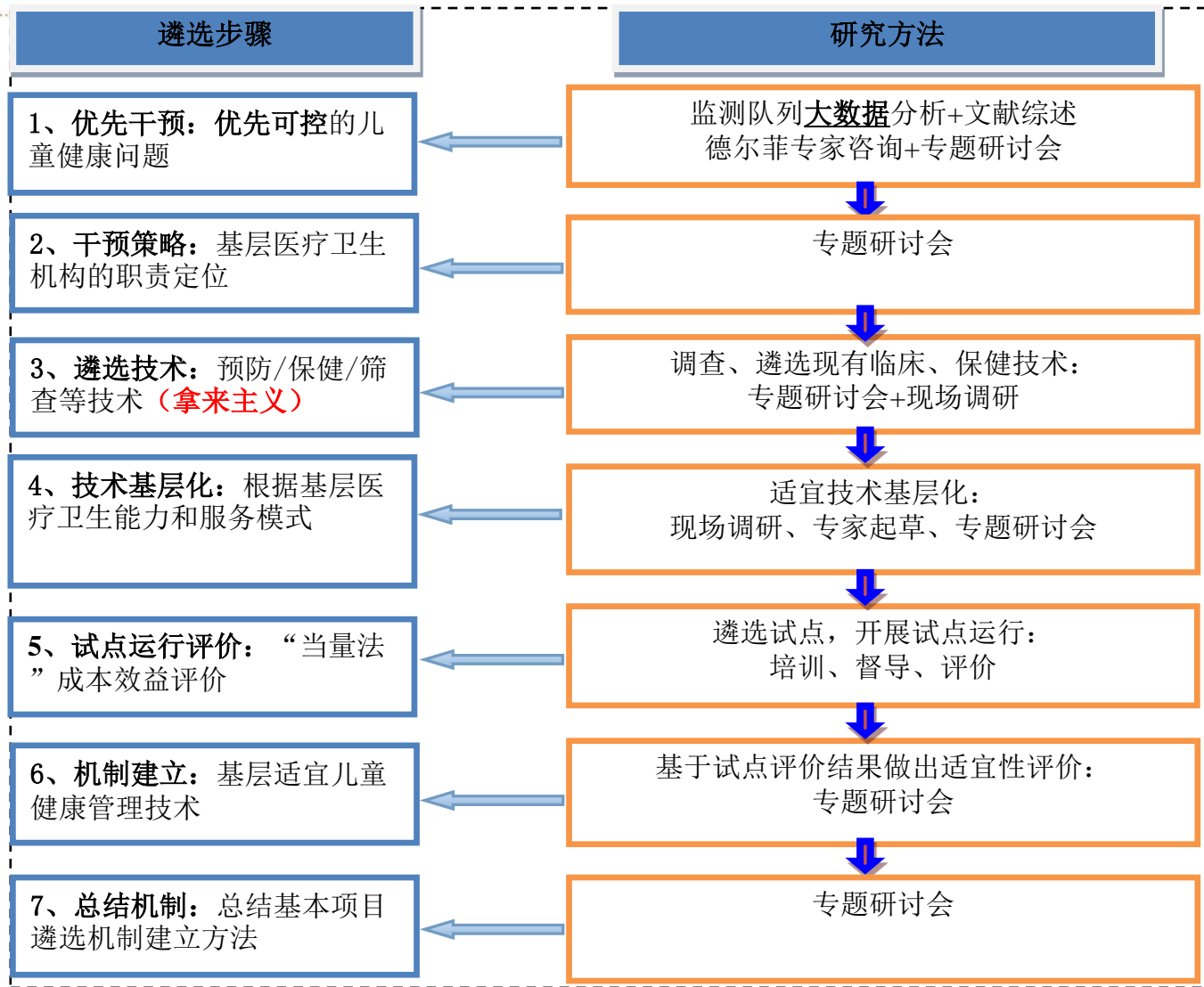
• 两周患病率

- 1993、1998、2003、2008和2013年5次国家卫生服务调查显示：5岁以下儿童两周患病率分别为20.0%、20.2%、13.3%、17.4%、10.6%。
- 2013年，我国15个省0-6岁儿童两周患病率的研究结果：
 - 0-6岁儿童两周患病率为22.4%，其中1岁以下儿童两周患病率最高，为27.3%。
 - 两周患病率最高的为**发烧和咳嗽**：分别为**9.62%和9.32%**；
 - 其次为腹泻6.43%，呕吐和腹痛：分别为3.46%和3.36%
 - 过去一年患病率从高到低排序依次为：感冒82.14%、腹泻27.09%、湿疹11.47%、口腔系统疾病9.69%、肺炎6.61%、眼病1.97%。

预期目标

- **问题：**基层医疗卫生服务机构能做些什么？如何发挥家庭医生/全科医生的作用？
- **策略：**通过**适宜技术**培训，提升现有家庭医生/全科医生儿童医疗、健康管理服务能力和水平
 - 围绕我国0~6岁儿童可控制的、优先干预的健康问题，在基层医疗卫生的职责定位范围内，开展基层儿童健康管理适宜技术遴选；
 - 开发适宜基层开展的儿童健康管理适宜技术，并进行试点评价。
- **目的：**提升基层儿童医疗和健康管理服务能力，缓解医院儿科诊疗负担，提升我国儿童健康水平。

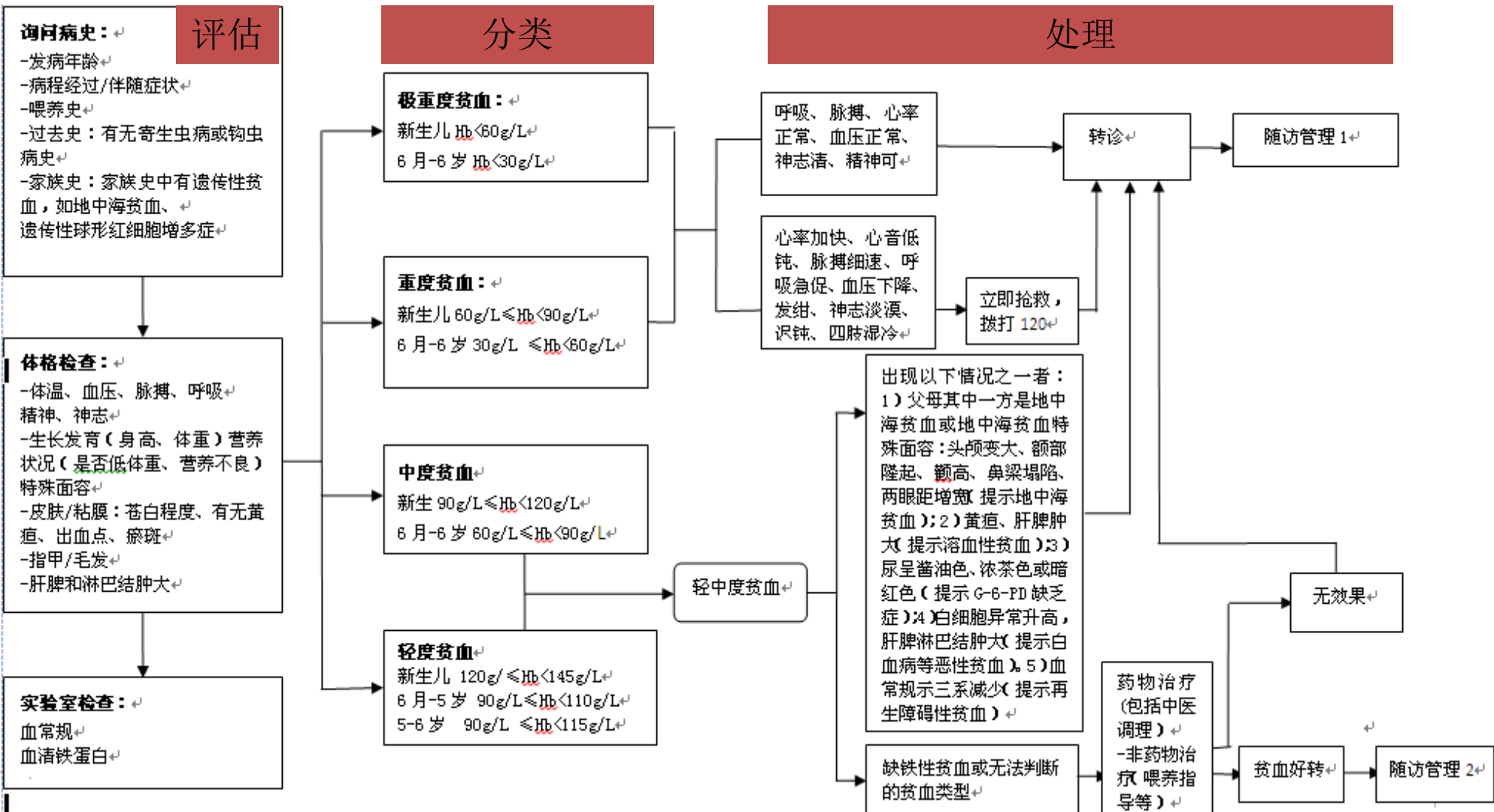
技术开发思路



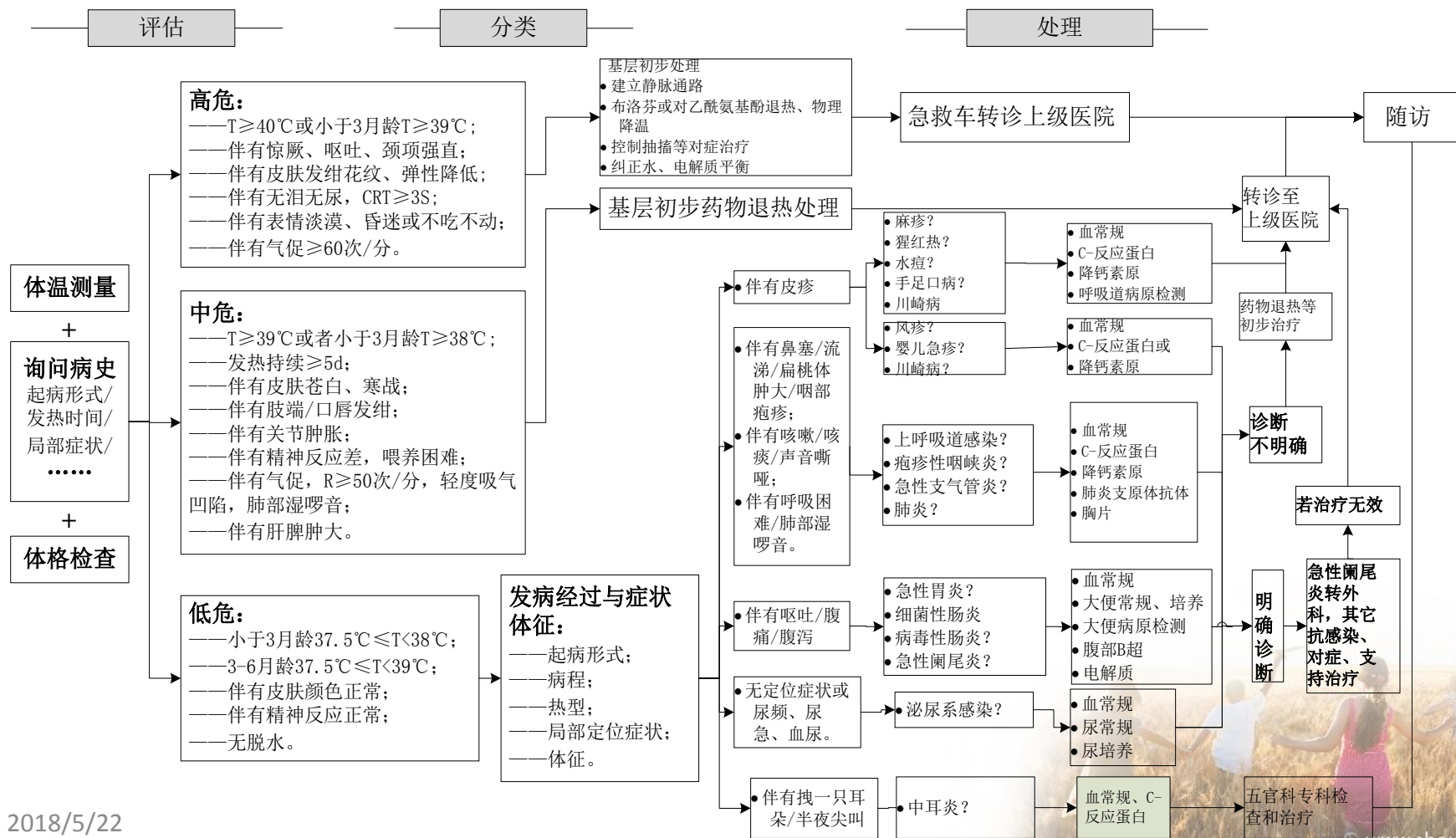
前期探索

- 围绕贫血、发热患者
- 基层定位：发现、评估、分类、处理（转诊）
 - 把大部分基层医疗卫生机构能够处理的常见问题留在基层解决
 - 把危重、疑难的问题转诊
- 利用基层医疗卫生机构的儿科、儿童保健专家
 - 杭州市江干区几家儿科实力强的中心合作

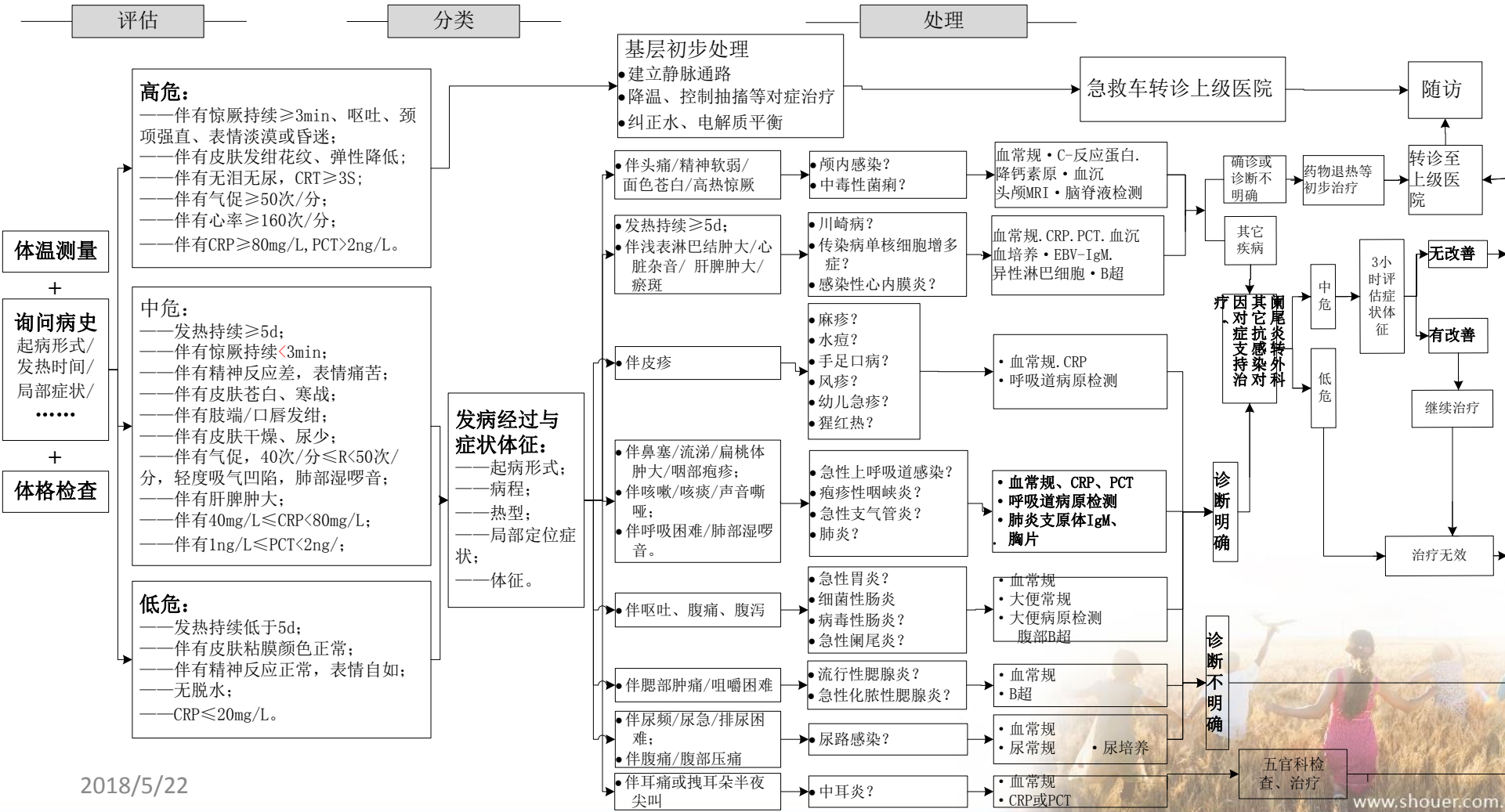
适宜技术1：基层儿童贫血健康管理服务流程



适宜技术2: 基层1岁以下儿童发热处理流程



适宜技术2: 基层1-6岁儿童发热处理流程



下一步计划

- 进一步完善贫血、发热儿童健康管理服务技术，申请中国社区卫生协会团体标准进行发布。
- 根据前面的经验，开发更多的儿童健康管理服务技术
 - 基层超重肥胖儿童健康管理服务技术
 - 基层儿童营养、运动服务技术
 - 基层儿童意外伤害预防服务技术
 - 基层儿童腹泻处理技术
 - 基层儿童常见皮肤问题处理技术
 - 基层儿童常见视力问题处理技术



请批评指正!

