

「站起来」在四川省人民医院 工作报告

何锦华 陈宝珊 彭元宏
站起来
15.11.2008

1



综合康复 全人治疗

<http://www.standtallchina.org>

发起机构:

华裔骨科学会

Chinese Speaking Orthopaedic Society



3

“站起来 Stand TALL”

使命:

- 为“5-12”四川地震中截肢致伤残者提供优质康复计划及支持服务，帮助他们完全康复，重建新生。

抱负:

- 让所有“5-12”四川地震中截肢致伤残者重新站起来，重获自尊、自信与自立。

任务:

- 为截肢致伤残者，特别是生长期的儿童及双侧截肢伤者以最先进的技术，提供优质的义肢安装服务；
- 为伤者提供优质康复计划及支持服务，满足伤者在生理、心理、功能、的需要，帮助他们重新投入社会；
- 为医护、康复、技术人员提供相关培训，使伤者得到更全面的照顾。

4

「站起来」- 粤港骨科高峰论坛



5

2008年7月26日 -佛山访问
2008年7月5日 - 粤港骨科高峰论坛
2008年7月5日 - 广州探访行动
2008年6月21日 - 广州探访行动
2008年6月14日 - 广州探访行动
2008年6月7日 - 广州探访行动

6

**早期工作经验及进展
10/2008**

7

辦公室 10/2008




「站起来」傷員康復近況

10



**站起来
假肢矫形中心**

11

**站起来
假肢矫形中心**

专家小组提供康復治療的方案

采用先进产品及科技

建立在国际品质标准ISO9001上的管理系统

“站起来”学术培训处

融合骨科，康复工程各专业意见及服务

12

中心功能

- 1)量度、设计、制作及装配假肢矫形产品
- 2)达到ISO9001品质管理要求
- 3)提供高水平培训
- 4)推动中心服务及与各个单位的公共关系
- 5)提供业界同行技术支援
- 6)产品保养及维修
- 7)新产品研发测试中心

13

培训中心

- 1)内部培训
- 2)对外培训对象包括：北京假肢矫形学校，有关大学、医院及假肢矫形协会、康复协会等
- 3)提供对外推广培训“站起来”的教育项目
- 4)设计技术测量的指标
- 5)人力资源的调配，例如：从国内安排康复成员到香港培训
- 6)支援研究及发展项目

14

“站起来”的品质管理系统 (ISO9001)

服务及生产的程序、质量的标准，都会经过“站起来”品质管理系统审批，这个系统的最终目标是希望可以通过ISO9001测试，获得国际认可的证书，从而保持提供高品质的服务和产品

这系统内容包括：

- 管理及质量的政策
- 品质保证系统
- 病人管理的流程
- 产品及服务保养
- 工作流程的控制
- 货运及订货守则
- 工艺的标准
- 生产控制
- 工作环境及安全的管理
- 人事管理
- 中心管理结构
- 生产流程标准

15

品质管理系统ISO9001

本管理系统的使用，是希望我中心的服务品质能够达到ISO9001的标准，从而得到国际认可，也希望每年都通过内部及外部的评审，能持久提供优质性的服务。

这个系统能够使中心的服务水平保持国际标准，当有人事及政策的改变，这个水准也可以持续发挥。

16

产品选择的介绍图

从稳定性、安全到高效率活动能力

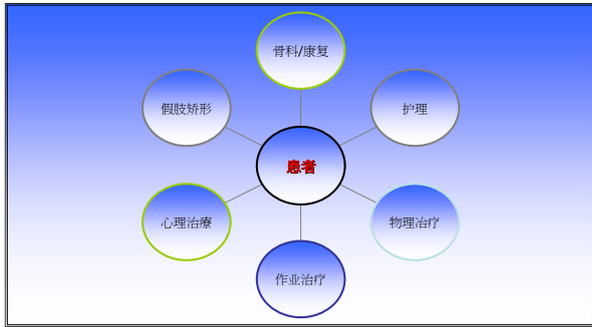
17

五年生产的预测

年份	假肢 (假肢)	矫形具 (矫形具)
2008	~50	~50
2009	~100	~100
2010	~200	~200
2011	~500	~500
2012	~1000	~1500

18

团队服务



19

伤员分类

- 共41名伤员
- 上肢 8
- 髋关节 6
- 大腿 20
- 小腿 11
- 半足 2
- 矫形具 3



20

单双侧比例

- 上肢全单侧 共8名伤员
- 下肢 双侧共14名伤员
- 下肢单侧 共16名伤员



21

步态训练

22

脊髓受伤



23

物理治療

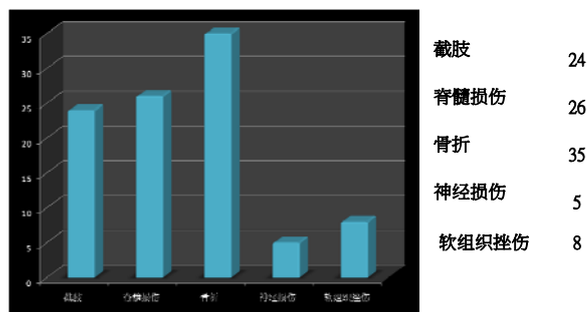
24

物理治療

- 省人民 (29)
- 華西 (6)
- 市二 (8)
- 成都軍醫院 (1)
- 離院/缺席 (20)
- 治療人次：190

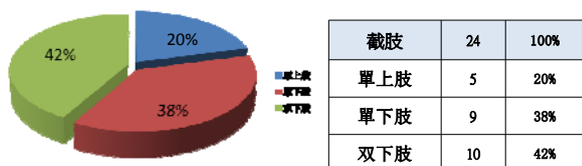
25

省人民地震傷員 (3/11/2008)



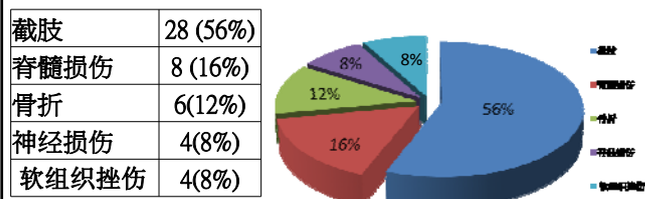
26

省人民 截肢傷員分佈



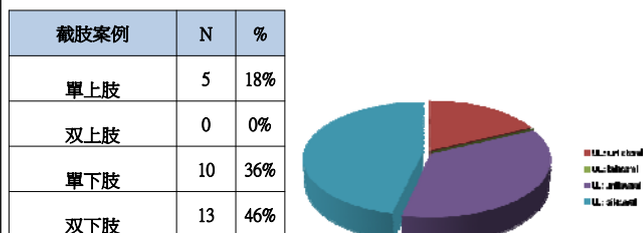
27

「站起来」 傷員病例分佈



28

「站起来」 截肢案例分佈



29

物理治療

- 肌力鍛练
- 关节主动/被动运动
- 运动疗法
- 转移训练
- 平衡训练
- 步态训练

30

傷員康復近況
(黃莉, 劉暢)

31



黃莉 F/36



黃莉站起來!!




劉暢 M/22




作業治療

36

作業治療

- 省人民 (44)
- 華西 (6)
- 市二 (9)
- 成都軍醫院(1)
- 治療人次: 172

37

作業治療項目

38

作業治療個案分析

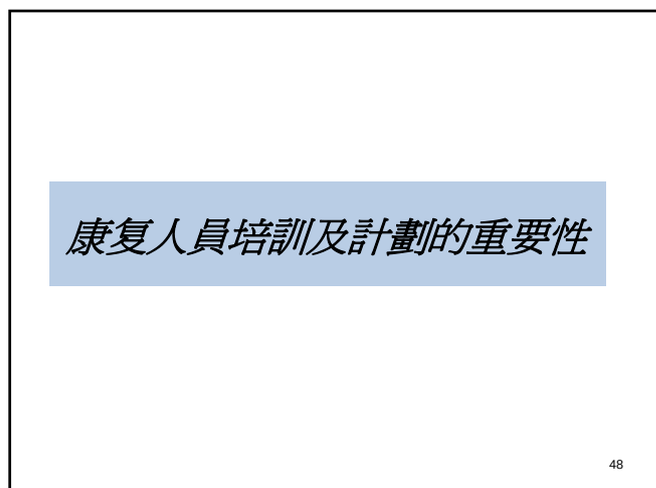
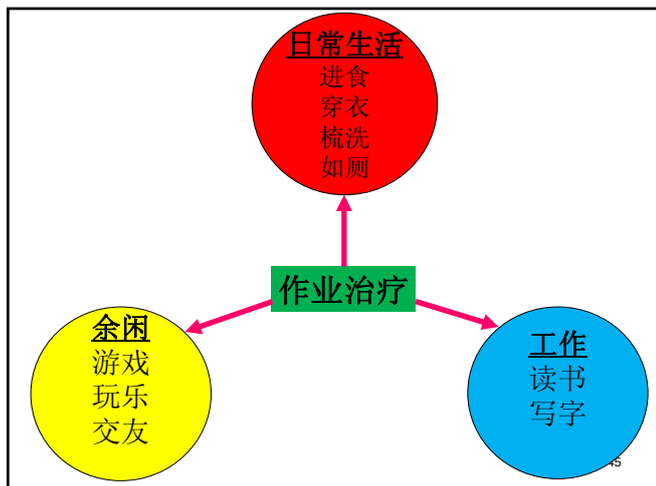
39

作業治療個案分析

	上肢軀肢	單下肢軀肢	雙下肢軀肢	脊髓損傷 - 全軀	脊髓損傷 - 截癱	其他 (骨折、神經、軟組織受損)
自理能力評估	7	9	12	3	5	7
輔具配置及評估	---	1	7	3	9	2
壓力治療及疤痕處理	---	3	2	---	---	3
康復支具制作	---	---	---	4	7	9
手功能訓練	1	---	---	1	2	2
總計	8	13	21	11	23	23

40





康复专题研究

序号	日期	星期	题目	讲者	病例示范	治疗师
1	2008年10月22日	星期三	脊髓损伤的治疗1 (截瘫)	彭元宏 陈宝珊	应急2-17床彭清全	孙良彬
2	2008年10月29日	星期三	脊髓损伤的治疗2 (四肢瘫)	彭元宏 陈宝珊	应急2-22床伍蓉城	赵冠兰
3	2008年11月19日	星期三	神经、软组织损伤	彭元宏 陈宝珊	应急3-33床唐建华 应急3-34床杨璐	罗志强
4	2008年11月26日	星期三	上肢截肢	彭元宏 陈宝珊	应急2-9床夏凤婷 应急2-31床黄莉	赵冠兰 罗志强
5	2008年12月3日	星期三	双下肢截肢	彭元宏 陈宝珊	应急2-19床刘畅 应急3-13床杨兰	雷从杰
6	2008年12月10日	星期三	复杂骨折	彭元宏 陈宝珊	应急3-5床阳浩	杨劲松

49



问题探讨 康复服务的可持续性

- **教育** → 康复系的发展及背景
→ 课程制定及评核
→ 國內/國際認受性
- **人力資源** (香港特區政府, 医院管理局, 世界華裔骨科学会)
- **經驗** (香港中文大学, 世界華裔骨科学会)

52

