

可救無數生命 政府3千萬研究幹細胞

(八打灵再也讯)卫生部长拿督廖中莱说，政府重视干细胞研究领域，并拨出3200万令吉作为研究用途。

他指出，其中586万令吉是用来成立一个干细胞移植实验室、1887万令吉用来提升脐带血库设施，剩余拨款则用来加强安邦医院的干细胞与骨髓移植服务。

他赞赏私人界推动大马干细胞疗法发展，特别是私人医院的研究成果突飞猛进，成功通过干细胞移植手术让细胞重生，挽救无数生命。

“据了解，全球每年有逾十

万宗干细胞移植手术，而大马2006年就完成了124宗移植手术。令人鼓舞的是，病患手术后的生存机率也大大提升。”

他透露，为了协助由卫生总监为首的全国器官移植理事会，当局成立了一个全国干细胞委员会，与进行干细胞疗法的医院配合。

他周二出席由新生公司(StemLife)主办的大马干细胞疗法现状汇报会后说：“大马现有4家脐带血公司，都是经过严格审核后才发放执照。”

受询及抽取含有干细胞的脐带血和相关疗法费用偏高的问

题，廖中莱指干细胞疗法仍是医学新领域，卫生部积极参与研究，希望未来可减少疗法费用。

除了从婴儿脐带血及人体骨髓采取干细胞外，也可通过机器采集成人周边血以获得干细胞。

吉隆坡运动医疗中心(KLSMC)苏继扬医生在汇报会上说，从成人周边血采集的干细胞，可让膝盖关节受损的软骨再生，因为干细胞有再生功能。“这项由运动医疗中心和博大共同研发的干细胞疗法，去年3月开始已为逾80名病患动手术。”

HSC医疗中心苏志雄医生则说，曾有一名心脏病患者通过输入自身干细胞疗法，让坏死心肌细胞重生。(THC)



▲廖中莱（右二）和一名曾接受干细胞疗法的病患交谈。
左起为林颖超、阿昔；右为苏继扬。

長期復診病人或轉至鄰近診所

卫生部长拿督廖中莱指出，为减缓政府医院人手不足的窘境，卫生部正研究将长期复诊的政府医院病人，转至邻近的政府或私人诊所的方案。

“这项建议还在研究中。至于那些转介至私人诊所的病人也不需担心，因为政府将负责支付额外费用。”

他说，其实一些需要长期复诊或领药的病人，根本不需要与其他病人一起排队候诊，因为他们只需向医生咨询病情进展及领取药物而已。廖中莱周二在马华总部见证自立学院、ABS及IKRAM公司签署合作备忘录及推介国际认证烧焊课程后说，为了提高政府医院的医疗

素质，卫生部已指示所有政府医院仿效私人医院的做法，在病床后贴上主治医生的名字，以确保病人获得一致的照顾。

“我是在两星期前发出指示，中央医院已开始施行，相信其他医院也将逐步落实。”

他指出，虽然我国医生短缺问题并不严重，却出现分布不均的情况，所以卫生部鼓励私人医生义务到政府医院服务。

廖中莱也指出，为确保医生以最佳精神状态看诊，卫生部允许超时工作的医生在隔日请假休息。他说，卫生部将通过

“病人安全理事会”，处理医生工作时间表，避免医生因劳累过度而误诊的情况发生。