选题(20%)	说理(60%)	文笔(20%)	总分

作者: 邱圆圆

学号: 1700012105

学校院系: 生命科学学院

提交日期: 20年12月19日

聚焦健康与中国经济发展的问题

改革开放以来,中国经济的发展毫无疑问地取得了傲人的成绩。当今中国无论在经济还是政治、外交等方面均站在关键的分岔路口,而摆在我们面前的难题也从未减少过。是像巴西、阿根廷一样陷入"中等收入陷阱"还是一举腾飞真正实现百年中国梦?人口红利是否还能继续推动经济的高速增长?这些问题反映出中国经济发展背后的许多问题,如经济结构的失衡、货币政策传导路径的阻塞等等。本文试图聚焦到健康、医疗相关产业来分析与中国经济发展的相关问题。

首先要回答的问题是我们为什么要关心健康的问题?或者说,宏观经济的发展、调控和健康的关系是怎样的。曾被纽约时报评委"世界上最重要的经济学家"的杰弗里萨克斯这样强调经济与健康的关系:"虽然人们普遍认为健康既是发展的中心目标,又是发展的主要结果,但投资健康对促进经济发展和减弱贫困的重要性还未收到应有的重视"。他们发现,向世界贫困人口扩大关键卫生服务的覆盖面,每年可以挽救千百人的生命,减轻贫困,刺激经济发展,并促进全球安全。¹我们稍后将关心这一问题在中国的价值。另外,2020年新型冠状病毒在全球范围内的大爆发对全球经济产生了巨大的冲击,使公共卫生安全危机再次进入人们的视野并给予警示。而中国在此次事件面前表现出的积极有效地应急干预手段显然很大程度上避免了经济萧条对民生产生过度的损伤。我国实体经济的快速恢复、GDP增速等一系列数据相继转正可以很好地说明这一点。

那么健康对中国经济发展的重要性又如何体现呢?我们将从供给侧和需求侧分别讨论。从供给侧来看,根据经济增长的生产函数理论,生产能力的直接决定因素之一为劳动力及其人力资本,其中人力资本又包括教育、健康、经验等。当我们关注健康人力资本时,可以发现其对生产力有直接和间接两方面影响。健康程度低将造成工作时间、工作效率的损失从而直接对生产力供给产生负面影响。²另一方面,健康与教育的关系也不容忽视。在我国,九年义务教育制度首先完成了扫盲的目标,但辍学问题,尤其是在贫困地区、城乡之间的差距,仍然十分严重。李³等人的研究揭示了这一问题背后的原因不在于政府投入师资力量、课程质量、设备的不足,而在于贫困、农村地区学龄儿童健康的不足如贫血(营养不良)、寄生虫、近视眼等。这一发现提示了我们解决贫困问题,教育和健康是首要的奋斗目标。而从长远来看,加大公共卫生安全的投入有助于增加我国的健康人力资本,同时间接促进教育人力资本

的增长和研发创新与应用效率的提升,对提高生产力有重要意义。

另外,健康人力资本的双重性决定了其除了作为投资品以外还具有消费品的属性,即健康本身就是人们所需求的效用,同时,因为健康,人们可以更好地享受财富,促进消费(消费曲线右移)。4 为了健康(直接需求),自然而然派生出了人们对医疗服务的需求(间接需求)。医疗服务需求显然不是人们主动寻求的,而是一种被动的、很大程度上直接由健康和经济状况决定的需求。中国人近年来在烟酒、穿衣这方面的消费实际越来越低,但在医疗保健上的支出却大大提高了。5 这一方面体现了中国人教育水平(通常受教育程度高的人更关心自己的健康)、对健康的关注度提高了。另一方面说明居民消费水平的提高很大程度增加了医疗服务消费的能力(过去看不起病的问题得到了很大程度的缓解)。而中国"人口红利"在医疗服务产业的增长中能否发挥积极的效应?答案是肯定的。在市场需求及支付方面,国内老龄化进程加快、政府持续加大对医疗卫生事业的投入、国民人均可支配收入的增加成为推动中国医药行业持续发展的三大驱动因素,并且,在可预见的未来,老年病、慢性病和肿瘤及自身免疫疾病的发病率持续增长,患者需求仍存在巨大的未满足空间,这些驱动因素将持续存在并继续推动行业以高于 GDP 增速的速度发展。

总的来说,中国经济增长下行的主要原因可以分为三个方面。短期来看,需求不足、结构失衡;长期来看,供给水平受到制约;综合来看,供需失衡,产能过剩;根本问题在于"生产什么"的供给侧决策对接需求的系统性矛盾。当我们聚焦到中国的健康与医疗产业时,我们发现中国在健康、医疗产业的需求存在巨大空间。提升健康人力资本同时多方面地促进了综合人力资本的提升从而有助于提高生产力,且健康相关的医疗服务行业同时具有劳动密集型和技术密集型的特点很好地平衡国内产业结构失调的问题。因此,我认为需求端与供给端有如此匹配度的健康与医疗服务产业在推动中国经济持续高速增长有极大的潜力。现如今,健康是全世界人民关心关切的民生问题,也是我们在实现中华人民伟大复兴梦的路上始终不能忘却的一点。

[1] Feachem, Richard, G. A. Commission on Macroeconomics and Health.[J]. Bulletin of the World Health Organization, 2002, 80(2):87-87.

[2]Bloom DE, Canning D. The Health and Wealth of Nations[J]. Science, 287.

[3]Li L , Huang L , Shi Y , et al. Anemia and student's educational performance in rural Central China: Prevalence, correlates and impacts[J]. China Economic Review, 2017:283-293.

[4] Grossman, Michael. On the Concept of Health Capital and the Demand for Health[J]. Journal of Political Economy, 1972, 80(2):223-255.

[5] Chow G C. An Economic Analysis of Health Care in China[J]. Working Papers, 2006.

2000 字

WORD 批量转 PDF 工具-未注册 注册码购买 QQ: 3049816538(注册后本文字和以下内容消失)

成都购房咨询, 大专本科成都落户咨询, 成都社保代缴咨询 QQ: 3049816538

2000字