

备案号:926—2000

WS

中华人民共和国卫生行业标准

WS/T 119—1999

生存质量测定量表

Instruments for quality of life assessment

1999-12-09发布

2000-05-01实施

中华人民共和国卫生部 发布

前　　言

随着医学的发展,疾病谱和健康观念的转变,人们认识到健康不仅仅意味着生理上的无疾,还应包括心理的良好状态和对社会的良好适应,于是生存质量的研究应运而生。自本世纪 70 年代起,在国外产生了许多与健康有关的生存质量测定量表,但各量表侧重点不同,产生的国家及语言文化背景不同,缺乏权威性及可比性。目前,国际上普遍认识到生存质量量表是医药卫生领域一项重要的测量工具和卫生标准,必须在国际范围内实现标准化。1991 年,世界卫生组织成立了生存质量研究组(The WHOQOL Group),本着国际可比性的目的,在美、英、俄、日等国家建立了 15 个研究协作中心,同步研究跨国、跨地区、多文化、多语言的生存质量测定量表,简称 WHOQOL-100。1995 年,在第二届国际生存质量学术大会上,又增加了中国、西班牙、加拿大、香港等 9 个中心,继续按统一计划进行研究。

中山医科大学卫生统计学教研室负责中国中心的研究实施工作。1995 年以来,在 WHO 研制的生存质量量表 WHOQOL-100 版本和量表的简表 WHOQOL-BREF 的基础上,进行了中文版的翻译和应用研究。期间对量表的信度、效度和灵敏度等进行了考核,该中文版得到了量表原作者的认可,最终形成了以 WHOQOL-100 和 WHOQOL-BREF 的中文版本作为国内标准。

本标准从 2000 年 5 月 1 日实施。

本标准的附录 A、附录 B 是标准的附录。

本标准的附录 C 是提示的附录。

本标准由卫生部卫生法制与监督司提出。

本标准起草单位:中山医科大学卫生统计学教研室。

本标准主要起草人:方积乾、郝元涛、刘凤斌、史明丽、周凤琼。

本标准由卫生部委托中山医科大学负责解释。

中华人民共和国卫生行业标准

生存质量测定量表

WS/T 119—1999

Instruments for quality of life assessment

1 范围

本标准规定了生存质量测定量表及相应的简表。

本标准适用于测量使用中文的个体或人群的生存质量。测量的对象包括健康人群和意识清醒、能自行完成或在调查人员的帮助下能完成量表填写的非健康人群。

2 定义

本标准采用下列定义。

2.1 生存质量 quality of life

不同文化和价值体系中的个体对与他们的目标、期望、标准以及所关心的事情有关的生存状况的体验。

3 技术要求

本标准覆盖了生理、心理、独立能力、社会关系、环境、个人信仰等 6 个领域 domain 24 个方面 facet。

在详细测定生存质量时,如果被调查者同意且有能力完成量表,应填写含 100 条问题的生存质量测定量表,见附录 A(标准的附录)。填表前应仔细阅读填表说明。

当需要一份简短而有效的生存质量测定量表时,如在大型流行病学研究或临床研究中,生存质量仅仅是众多感兴趣的研究对象之一,这时可以使用生存质量测定量表简表,见附录 B(标准的附录)。简表只能得到生存质量各个领域的得分,得不到各领域下各个方面的得分。