平与 DCM 并 CHF 患者心功能分级呈正相关,因此血清 CA125、cTnI 水平可作为评估心力衰竭程度的参考指标,为心功能早期诊断提供理论依据。

本文无利益冲突。

参考文献

- [1] 李景思. 扩张型心肌病心力衰竭临床诊治分析 [J]. 中国医药导刊, 2013, 15 (2); 215-216.
- [2] 邢作英,王永霞,朱明军.慢性心力衰竭流行病学研究现状及其病因[J].中华实用诊断与治疗杂志,2012,26(10):937-938
- [3] 中华心血管病学分会,中华心血管病杂志编辑委员会.中国心力衰竭诊断和治疗指南 2014 [J].中华心血管病杂志,2014,42 (2):98-122.
- [4] JESSUP M, ABRAHAM W T, CASEY D E, et al. 2009 focused update: ACCF/AHA guidelines for the diagnosis and management of heart failure in adults: a report of the American College of Cardiology Foundation/American Heart Association Task Force on Practice Guidelines developed in collaboration with the International Society for Heart and Lung Transplantation [J]. Journal of the American College of Cardiology, 2009, 53 (15): 1343-1382.
- [5] 郭俊, 沈下贤, 王忠凯, 等. 扩张型心肌病的治疗进展 [J]. 国际心血管病杂志, 2016, 43 (2): 93-95.
- [6] WONG C M, HAWKINS N M, PETRIE M C, et al. Heart failure in younger patients: the Meta – analysis Global Group in Chronic Heart Failure (MAGGIC) [J]. Eur Heart J, 2014, 35 (39): 2714 –2721
- [7] PONIKOWSKI P, VOORS A A, ANKER S D, et al. 2016 ESC Guidelines for the diagnosis and treatment of acute and chronic heart failure: The Task Force for the diagnosis and treatment of acute and

- chronic heart failure of the European Society of Cardiology (ESC) Developed with the special contribution of the Heart Failure Association (HFA) of the ESC [J]. Eur Heart J, 2016, 37 (27): 2129 2200.
- [8] MONTEIRO S F, COSTA S, MONTEIRO P, et al. Prognostic value of CA125 in advanced heart failure patients [J]. Inter J Cardiol, 2010, 140 (1): 115-118.
- [9] 奚耀,钱风华,赵雷,等.血清 CA125 水平与慢性充血性心力衰竭病情的相关性研究 [J].临床急诊杂志,2015,16(2):103-105
- [10] 李少情, 孙洪涛, 赵明. CA125 在慢性心力衰竭诊治中的研究 进展 [J]. 现代中西医结合杂志, 2013, 22 (14): 1594-1596
- [11] ZHANG X, SCHULZ B L, PUNYADEERA C. The current status of heart failure diagnostic biomarkers [J]. Expert Rev Mol Diagn, 2016, 16 (4): 487 - 500.
- [12] 王炜, 孙丹丹, 王倩, 等. 心力衰竭患者血清心肌肌钙蛋白 I 变化的临床检验学研究 [J]. 中国医药指南, 2015, 13 (29): 107-108.
- [13] 刘裕英,黄澄,吕艳,等.血清肌钙蛋白 I、N端前体脑钠肽和高敏 C 反应蛋白水平在充血性心力衰竭中的临床意义 [J].现代生物医学进展,2013,13 (36):7025-7027.
- [14] 孔海鸿,刘大亮,刘昌淳,等。慢性充血性心力衰竭患者血清 CA125 水平与临床心功能的相关性研究[J]. 右江民族医学院 学报,2015,37(3):375-376,393.
- [15] 丁怀然. CA125 与慢性心力衰竭关系的探讨 [J]. 泰山医学院学报, 2016, 37 (8): 860-862.

(收稿日期: 2016-09-10; 修回日期: 2017-01-06) (本文编辑: 谢武英)

・信息速递・

关于第四届海峡两岸全科医学大会的通知

"第四届海峡两岸全科医学大会"定于2017年3月17—19日在厦门市召开。大会主题:落实签约服务、推进分级诊疗、促进健康中国。主办单位:海峡两岸医药卫生交流协会全科医学专业委员会。联合主办:香港家庭医学学院、澳门全科医生学会、台湾家庭医学医学会、中国全科医学杂志社。

本届大会将围绕基层卫生政策、全科医学发展、签约服务、全科医疗质量、互联网+、慢病管理、基层科研、临床诊疗指南解读、全科医学培训等主题展开,诚邀卫生行政部门管理者、基层卫生机构管理者、全科医学研究专家、全科医学教育学者、全科医生等出席、参加。

联系电话: 010-83116360 010-83116133 010-83116272

报名网址: http://www.chinagp.net

(来源:中国全科医学)