

- [5] Dillon MJ, Ozen S. A new international classification of children vasculitis[J]. *Pediatr Nephrol*, 2006, 21(9): 1219-1222.
- [6] 李彩凤. 过敏性紫癜[M]//胡亚美,江载芳,申昆玲,等. 诸福堂实用儿科学(上册). 第8版. 北京:人民卫生出版社, 2015: 773-775.
- [7] Kimura S, Takeuchi S, Soma Y, et al. Raised serum levels of interleukins 6 and 8 and antiphospholipid antibodies in an adult patient with Henoch-Schönlein purpura[J]. *Clin Exp Dermatol*, 2013, 38(7): 730-736.
- [8] Sedaghat Z, Kadkhodae M, Seifi B, et al. Hind limb preconditioning renoprotection by modulation of inflammatory cytokines after renal ischemia/reperfusion[J]. *Ren Fail*, 2016, 38(5): 655-662.
- [9] 孙爱玲. 过敏性紫癜患儿血清 IL-6、IL-8 及 TNF- α 表达的意义[J]. *中国实用医刊*, 2011, 38(15): 26-27.
- [10] Ha TS. The role of tumor necrosis factor-alpha in Henoch-Schönlein purpura[J]. *Pediatr Nephrol*, 2005, 20(2): 149-153.
- [11] Chen T, Guo ZP, Zhang YH, et al. Elevated serum heme oxygenase-1 and insulin-like growth factor-1 levels in patients with Henoch-Schönlein purpura[J]. *Rheumatol Int*, 2011, 31(3): 321-326.
- [12] 李娟,范春燕,吴康. 紫癜性肾炎患儿尿中血管紧张素原及丙二醛水平的测定及其临床意义分析研究[J]. *医学临床研究*, 2017, 34(9): 1836-1838.
- [13] 高岩,邓会英. 儿童血液灌流[M]//沈颖,易著文. 儿科血液净化技术. 北京:清华大学出版社, 2012: 120-137.
- [14] 曾萍,洪婕,杨镒宇,等. 免疫吸附治疗儿童难治型自身免疫性疾病[J]. *中华实用儿科临床杂志*, 2014, 29(9): 668-671.
- [15] Ma DQ, Li Y, Han ZG, et al. Analysis on kidney injury-related clinical risk factors and evaluation on the therapeutic effects of hemoperfusion in children with Henoch-Schönlein purpura[J]. *Eur Rev Med Pharmacol Sci*, 2017, 21(17): 3894-3899.
- [16] 吴小川. 儿童过敏性紫癜循证诊治建议解读[J]. *中华儿科杂志*, 2013, 51(7): 508-511.

(本文编辑: 俞燕)

· 消息 ·

举办“第二届新生儿生命支持技术高峰论坛”通知

为促进我国新生儿危重病医学的发展以及新生儿生命支持技术的应用与推广,不断提高危重新生儿的抢救水平,《中国当代儿科杂志》编辑部、广州市医学会新生儿科分会、广州市妇女儿童医疗中心(广州市儿童医院)拟于2018年7月26~29日(26日报到,29日上午撤离)在广州市联合举办“第二届新生儿生命支持技术高峰论坛”。

本次会议系国家级继续医学教育项目(项目编号:2018-06-03-048; I类学分8分),内容突出生命支持技术的“规范化应用与研究进展”特点,涵盖新生儿临床应用的各种生命支持技术,如新生儿脓毒症和毛细血管渗漏综合征的连续肾替代治疗、胎粪吸入综合征合并肺动脉高压的ECMO治疗、亚低温治疗新生儿缺氧缺血性脑病的规范化流程与效果评价、新生儿肺动脉高压和难治性呼吸衰竭的NO吸入治疗、如何通过对呼吸机波形的解读来评估呼吸支持效果、HFOV常用机型特点比较及应用效果评价指标、容量保证通气和神经调节通气辅助(NAVA技术)在新生儿科的应用、危重新生儿的输血治疗、早产儿脑病干细胞移植治疗现状与前景、肺表面活性物质的微创给药法、早产儿喂养乳类的合理选择、早产儿胃肠外营养的合理使用、新生儿脑损伤药物治疗的循证医学思考等共约30个专题。届时将邀请国内知名新生儿医学领域专家、教授演讲与研讨。

报名办法及注意事项:会务费(含资料费)900元,食宿统一安排,费用自理。有意参会者请来信、电话或电子邮件联系,并注明联系方式以便发送报到通知。主办方联系地址:广州市人民中路318号,广州市儿童医院新生儿科,邮编:510120;联系人和联系方式:唐娟,15302491815, E-mail: moyudaoyuan@163.com;周伟,13928737378, E-mail: zhouwei_pu002@126.com。

《中国当代儿科杂志》编辑部
广州市医学会新生儿科分会
广州市妇女儿童医疗中心