

黄志严 医师

1984年毕业于湖南医学院医疗系79级4班获得医学学士学位。1987年毕业于湖南医科大学研究生院获得微生物学免疫学硕士学位。毕业后留任微生物学免疫学教研组病毒学研究室讲师。1989年赴美国。为了在美交流的方便，改名为James Huang。先后在科罗拉多大学医学院 (University of Colorado School of Medicine)和哈佛医学院 (Harvard Medical School)从事病毒免疫学研究。1999年在达特茅斯 (Dartmouth) 学院医学中心完成了4年的解剖与临床病理住院医师训练，2001年在内布拉斯加 (Nebraska) 大学医学中心完成了2年的血液病理专科医师训练。曾在俄勒冈健康与科学大学医学院



(Oregon Health & Science University) 就职为病理学助理教授，血液病理专科医师，和临床流式细胞仪实验室医学主任。目前在密歇根州的威廉博蒙特 (William Beaumont) 医学院和医院就职为血液病理专科医师和病理学副教授，从事血液病理临床，教学和研究。

在美国和中国专业学术刊物上发表了20多篇文章，写了4章专业参考书，并主编了1本专业参考书。曾获得美国干燥综合征基金会 (Sjögren's Syndrome Foundation) 1993 年度的研究基金奖，美国和加拿大病理学会 (United States and Canadian Academy of Pathology) 2001 年度的斯托韦尔 - 奥比森 (Stowell-Orbison) 奖，美国血液病理学会 (Society for Hematopathology) 2001 年度在训病理学家 (Pathologist-in-Training) 奖，和俄勒冈健康与科学大学2007年度的技术创新奖。

为促进中国血液病理诊断学和临床流式细胞分析的进步，常利用休假时间回到中国讲学，并提供对疑难病例的病理诊断咨询。在工作之余，热爱打高尔夫，旅游，和交友。

部分发表文章：

1. Huang J, Sanger WG, Greiner TC, Staudt LM, Weisenburger, DD, Pickering DL, Lynch JC, Armitage JO, Warnke RA, Alizadeh AA, Lossos IS, Levy R, and Chan WC. The t(14;18) defines a unique subset of diffuse large B-cell lymphoma (DLBCL) with a germinal center B-cell gene expression profile. *Blood* 2002; 99(7):2285-2290
2. Zhong Y, Bakke AC, Fan G, Braziel R, Gatter KM, Leis JF, Maziarz RT, and Huang J. Drug Resistance in B-Cell Chronic Lymphocytic Leukemia Is Predictable by In Vitro Evaluation with a Multiparameter Flow Cytometric Cytotoxicity Assay. *Cytometry Part B Clinical Cytometry*. 2007; 72B (3), 189-95
3. Galderisi F, Stork L, Li J, Mori M, Mongoue-Tchokote S, and Huang J, Flow cytometric chemosensitivity assay as a predictive tool of early clinical response in acute lymphoblastic leukemia. *Pediatric Blood & Cancer*. 2009;53 (4): 543 – 550
4. Huang J, and Press R. Chapter 11. Molecular Diagnostic Pathology. In: Cheng, L, Bostwick, DG, eds, *Essentials of Anatomic Pathology*. 3rd ed. Springer, 2011
5. 朱梅刚，James Huang主编，淋巴组织增生性病变良恶性鉴别诊断。广东科技出版社，2012