

放射免疫学杂志

(标记免疫分析与免疫学检验在医学中的应用)

JOURNAL OF RADIOIMMUNOLOGY

中国科技论文统计源期刊

(中国科技核心期刊)

2013年第26卷第5期

目 次

· 放射免疫分析及其临床应用 ·

- 99m Tc-MDP 全身骨扫描和血清 OPG、BSP 和 TRACP-5b 测定对肺癌骨转移的临床评价 朱宝, 邵科晶, 袁航, 等(545)
原发性高血压合并糖尿病患者血清 APN 和 INS 的变化及意义 童丽军, 季乃军, 蓝翔, 等(548)
永久性心房颤动患者血清 TXB₂、6-K-PGF₁ α 和 PGE₂ 改变的探讨 吴少琴, 季乃军, 蓝翔(549)
老年 COPD 患者血清 SP-D、NE、IL-8 和 α -HBD 水平的变化与病情进展的关系 王卓, 王滨, 洪侃, 等(552)
血清 t-PSA、f-PSA 检测联合 99m Tc-MDP 全身骨显像诊断前列腺癌的临床价值 赵骏, 刘建文, 邓民斌, 等(555)
腹腔镜与开腹手术阑尾切除患者血清 PRE、RbP、CRP 和 IL-6 测定及其临床意义 温占朝, 朱静(557)
PLC 患者手术前后血清 TGF- α 、TGF- β 1 和 CA19-9 检测的临床意义 伏开新, 姚加平, 刘春燕, 等(561)
食管癌患者胸段手术前后血清激素水平的变化及临床意义 张寅, 朱静(562)
子宫颈癌患者手术前后血清 IFN- γ 、D-D、TK1 和 sFas 测定的临床价值 蒋永林(565)
更年期甲亢睡眠障碍与相关激素的变化 谌剑飞(568)
卡维地洛对 CHF 患者血清 β -内啡肽及 NPY 的影响及疗效观察 纪引进(569)
甲状腺球蛋白在分化型甲状腺癌患者 131 I 治疗中的应用价值 任媛, 杨淑英, 郑永明(570)
急性颅脑损伤患者治疗前后血清 hs-CRP、NSE 和 AVP 检测的临床意义 武幸福, 候祥位(572)
甘精胰岛素联合瑞格列奈对初发 2 型糖尿病胰岛 β 细胞功能的影响及疗效观察 陈文燕, 罗利飞(572)
血清 GAD-Ab、INS 和 C-P 联检在糖尿病分型中的价值 姚龙江, 韩玉清, 丁福万, 等(574)

- GnRH-a 对米非司酮治疗子宫肌瘤患者血清 FSH、E₂、P 和临床效果的影响 王颖(575)
舟山地区 2011 年~2012 年孕检妇女血清 FT₃、FT₄ 和 TSH 调查分析 王佳燕, 王晔恺, 陈萍(576)
新生儿缺氧缺血性脑病患者血浆 APN、S100B 测定的临床意义 李兵, 贾翠英, 单微(577)
原发性肝癌患者血清 IGF-I、IL-10 和 IL-18 检测的临床意义 应雄江(578)
前列腺癌手术前后血清 CEA、OPN 和 IL-8 检测的临床意义 邵凤(579)
再生障碍性贫血患者治疗前后血清 TNF- α 、VCAM-1 和 VEGF 检测的意义 马官华, 贾力, 诸小敏(580)
胃癌患者手术治疗前后血清 CA72-4、Hcy 和 FA 检测的临床意义 周仲, 钱俊生(581)

· 病例报告 ·

- 槟榔对血清 CEA 含量影响 1 例报告 黄敏, 何云南(582)

· 中医中药与免疫学检验 ·

- 丹红注射液对 COPD 急性加重期患者血浆 IL-6、IL-8 及 TNF- α 浓度的影响 陈秀华(582)
川芎嗪注射液治疗脑梗死疗效观察及对血浆 L-选择素和 TNF- α 浓度的影响 沈丽英, 赵慧娣, 吴少华(584)
丹红注射液治疗 UAP 患者临床疗效观察及对血浆可溶性 Fas 及 Fas 配体浓度的影响 姚欢, 沈小玲, 章浩, 等(585)

· 综述 ·

- 双特异性抗体的临床应用进展 肖创清, 黄志红(587)
血管内皮抑素的临床应用进展 肖创清, 何云南(589)



· 标记免疫分析与免疫学检验 ·

- 血清 Hcy 与多项肝酶学指标在肝病中的临床应用价值 李卓成, 李延武, 罗 蓉, 等(592)
原发性甲状腺功能减退与肾功能的相关性分析 李家亮, 陈芳芳, 张中书, 等(596)
纳米磁球偶联重组 p53 蛋白检测 p53 自身抗体的新颖方法 王国玉, 倪 晶(598)
前列腺癌患者的血清 IL-6、性激素和 PSA 水平的临床评价 朱同华(601)
局麻和全麻对患者血清 IL-23、IL-32 和 PCT 水平的影响 肖加旺(603)
HIF-1 α 和 VEGF 蛋白在结直肠癌组织中的表达及其临床意义 赵 晶, 高 超(605)
hK6 单克隆抗体制备及在胃和乳房肿瘤组织中的初步应用 张 华, 胡成进, 王 燕(607)
500 例自身免疫病患者抗核抗体谱检测与临床血液学检测的对比性研究 陈 舒, 何 磊, 吕 进, 等(610)
寻常性银屑病患者外周血 OPN、VE-cadherin 和 CEC 水平变化的临床分析 卞鸣峰, 黄海峰(612)
IGF-I、IGFBP-3 诊断矮小儿童生长激素缺乏的价值 李智勇, 李兴华, 欧阳常理, 等(614)
抗凝血酶Ⅲ与紫癜性肾炎患儿肾脏受累程度的相关性分析 丁佳锋, 蒋 莉(616)
组织激肽释放酶与缺血性脑卒中患者预后的相关性研究 冯 忠, 汪立松, 王希佳(618)
急性髓系白血病 177 例免疫分型特点及预后分析 周国忠, 傅佳萍, 俞淑丽(620)
EOS 及 IgE 对慢性鼻-鼻窦炎鼻内镜微创手术后疗效的影响 白彦飞, 刘鹏程, 王 燕(623)
动态监测降钙素原在糖尿病足合并感染中的临床意义 赵理平(626)
血清 GP73 在常见恶性肿瘤中的表达水平 周亚娣, 许文芳, 童海江(628)
DM2 患者不同 Hcy 及 Cys-C 水平与大血管病变的关系 霍晓静, 洪利华(630)
吸入沙美特罗/酸氟替卡松对 COPD 患者血浆 MMP-9 及其 TIMP-1 水平的影响及疗效观察 吉 珉, 秦 超(632)
sB7-H4 蛋白和 CA125 联检在卵巢癌患者中的应用价值 李春仙, 陈 洁, 彭 岚(635)
NT-proBNP 与 ST 段抬高型急性心肌梗死 (STEMI) 首次 PCI 术后不良疗效相关性分析 车 瑶, 曹艳菲, 张丽娜(636)
降钙素原及 APACHE II 评分对脓毒症的临床价值 金 银, 顾金华, 钱福初(638)
ACI 患者血清甲状腺激素及 TSH 水平变化与 Hcy 水平的相关性分析 郭 敏(641)
慢性牙周炎患者龈沟液中 ON、IL-18 和 IL-23 测定及其临床评价 袁 伟, 潘继军, 刘 颖, 等(642)
慢性牙周炎患者龈沟液 EA、COL-II 和 KGF-1 水平的变化及其意义 周 敏(645)
脑脊液免疫球蛋白在中枢神经系统疾病中的临床应用 王 琳, 牛爱军, 王开森, 等(647)
急性阑尾炎患者血浆降钙素原的检测及临床意义 章彩娣, 陈爱娟, 李 剑(648)
急性脑出血患者血浆 D-D 浓度和 CT 表现的相关性分析 王秀娟, 赵念博, 张 涛(649)
5 种血清肿瘤标志物联检用于胃癌的辅助诊断 陈浙涌(651)
胃癌患者血浆 D-D 浓度的变化 杨祺俊, 倪 杰, 张方捷(652)
血浆 D-D 浓度与外伤性脑梗死的相关分析 阮世宏, 孙克洪, 潘向东(653)
血浆 IL-6 浓度与肠穿孔并发感染性休克的相关分析 洪维聪, 王冲杰, 胡耿东(654)
不同病毒感染后儿童外周血 T 淋巴细胞亚群水平表达 邵陆军, 叶 森(655)
哮喘患者孟鲁司特治疗前后血清 MMP-9 及其 TIMP-1 水平的变化 陈德忠, 范小东(656)
儿童哮喘孟鲁司特治疗前后血清细胞因子水平的变化及疗效观察 王亚红, 凌 杰(658)
类风湿性关节炎患者血清 CD、RF 和 CCP 联检的临床诊断价
值 陈立侠, 安 园(659)
血清 β-HCG、CA125 及 P 在宫外孕早期诊断的临床意义 张亚斌, 贾翠英, 单 微(660)
宁波市镇海区成年女性人乳头瘤病毒感染状况及流行病学调查 姚 琦, 胡燕琴, 俞 凤, 等(661)
奥曲肽对炎症性肠梗阻患者血浆 CRP 和 IL-6 浓度的影响及疗效观察 黄丽萍, 袁文琴, 陶学霞(662)
HBV 感染患者 LP(a) 及 GP73 检测及其临床应用价值 单 微, 代云峰, 贾翠英(663)
先兆早产孕妇血清 TNF-α、IL-6 及 IL-8 和阴道分泌物 MMP-8、IL-6 检测的意义 陈岳秋(664)
146 例不孕不育患者的生殖免疫功能检测与探讨 叶明建, 王小尚, 朱卫中, 等(666)
膝骨性关节炎患者关节滑液中细胞因子的表达水平及透明质酸的干预作用 沈俊玲, 黄其方(667)
浙江宁波地区 18283 例孕前育龄妇女 TORCH 检查结果分析 陈伟岳, 胡燕琴(668)
肺癌患者 Vit D 与调节性 T 细胞检测的临床价值 王茂峰, 楼永刚, 蒋小伟, 等(670)
奥曲肽对急性胰腺炎患者血清炎症介质水平的影响及疗效观察 吕青青(672)
腹部手术后早期炎性肠梗阻患者奥曲肽治疗前后患者血清炎性介质水平的影响 苏 峰(673)
普伐他汀对血脂正常原发性高血压患者血压及血浆炎性细胞因子的影响 蓝建明, 夏淑东(675)
中西医结合治疗 73 例急性盆腔炎的临床效果观察 蒋景艳(676)
血清 CA72-4、CA125 和 CA19-9 联检对卵巢癌的诊断意义 葛文亮(678)
血清 Cys C 测定在 DM2-N 早期诊断中的临床意义 韩丽莹, 钟 磊, 陈建英(678)
DM2 患者皮质醇水平与糖代谢和胰岛素抵抗的关系 李 澄, 刘 伟, 阮书平(680)
2011 年-2012 年舟山海岛地区孕中期产前筛查回顾性分析 何凤萍, 杨祥康, 周文军, 等(681)
乌司他丁对重症急性胰腺炎患者血清 hs-CRP、IL-8 和 IL-10 的影响及疗效观察 鲍人未(683)
血清 IL-6 浓度与脑出血早期血肿扩大的相关性分析 余高瞻, 王水泉, 郭根火, 等(684)
EMS 患者腹腔穿刺液 IL-6、IL-8 和血清 TNF-α、IL-6、IL-8 检测的临床意义 陈月娟(685)
高尔基体蛋白 73 在肝细胞癌血清学诊断中的价值 陈 刚(687)
SPECT/CT 融合显像联合血清 CA15-3、CEA 对乳腺癌骨转移的诊断价值 蒋炳辰, 张雪辉, 高永旺, 等(688)
孕妇血清 TNF-α 浓度与妊娠高血压综合征的相关性分析 王新兰, 余承云(689)
血清 tPSA 检测在男性健康体检中的价值 王开森, 牛爱军, 孙 晓, 等(690)
102 例巨幼细胞性贫血细胞形态及其它实验指标的分析 章英宏(692)
CRP 和凝血因子对恶性肿瘤高凝状态的诊断价值 徐巧叶, 俞华军(693)
乌鲁木齐地区中年女性 SHT 的调查分析 张 云, 郭 勇(695)
SCCA 和 CA125 联检对宫颈癌诊断的临床意义 许 超(696)
血清 HE4 和 CA125 联检在卵巢癌中的临床价值 郭继强(697)
PIH 患者治疗前后血浆 MDA、SOD 和 GSH-PX 水平的变化 王文斐, 金晓琴(698)
EMS 患者米非司酮治疗前后血清炎性细胞因子水平的变化及疗效观察 金晓琴, 王文斐(699)
社区获得性肺炎患者治疗前后血清 IL-6、IL-10 和 PCT 水平的变化及疗效观察 王 静(701)
脾氨肽对过敏性紫癜患儿血浆炎性细胞因子水平的影响及疗效分析 蒋玲珍(702)
HPV 感染各类宫颈疾病肿瘤标志物检测的临床价值 倪凤慧, 俞春松(703)
本刊更名通知 (封三)

JOURNAL OF RADIOIMMUNOLOGY
Volume 26 Number 5 October 2013
CONTENTS IN BRIEF

美国《化学文摘》(CA)收录期刊
中国科技论文统计源期刊(中国科技核心期刊)
《中国核心期刊(遴选)数据库》(ISTIC)收录
中文科技期刊数据库
中国期刊全文数据库(CJFD)
中国学术期刊综合评价数据库(CAJCED)
中国生物医学文献数据库(CBM)收录

The Clinical Assessment on Lesions Shown 99m Tc-MDP Whole Body Bone Scan and Determination of Serum Levels of OPG, BSP and TRACP-5b in Lung Cancer Patients with Bone Metastasis	Zhu Bao, et al(545)
The Change of Serum Adiponectin and Insulin Levels in Primary Hypertension with Diabetics	Tong Lijun, et al(548)
Exploration The Change of Thromboxane B ₂ , 6-keto-PGF ₁ α and Prostaglandin E ₂ in Permanent Atrial Fibrillation Patients	Wu Shaoqing, et al(550)
The Relationship of the Changes of Serum SP-D, NE, IL-8, α -HBDH Levels and Progress of the Disease in Elderly Patients with COPD	Wang Zhuo, et al(552)
Clinical Value of 99m Tc-MDP Bone Scintigraphy Combined with Determination on Serum t-PSA and f-PSA in Diagnosis of Prostatic Cancer	Zhao Jun, et al(555)
Clinical Significance of Changes of Determination on Serum PRE, RbP, CRP and IL-6 Levels by Laparoscopic and Laparotomy Operation Mode in Patients with Appendectomy	Wen Zhanzhao, et al(557)
Clinical Significance of Measurement the Changes on Serum TGF- α , TGF- β_1 and CA19-9 Levels Both Before and After Operation in Patients with Primary Liver Cancer	Fu Kaixin, , et al(561)
Clinical Significance of Determination the Changes on Related Serum Hormone Levels Both Before and After Chest Operation in Patients with Esophageal Cancer	Zhang Yin, et al(562)
Clinical Value on Determination of Serum IFN- γ , D-D, TK1 and sFas Levels in Postoperative Patients with Uterine Cervix Malignancies	Jiang Yonglin(565)
Clinical Applicative Value of Determination on Serum Homocysteine and Liver Enzymes in Liver Disease	Li Zhuocheng, et al(592)
Correlative Analysis of Primary Hypothyroidism Associated with Renal Function	Li Jialiang, et al(596)
A Novel Method for Detecting p53 Autoantibodies with Recombinant Human p53 Protein Linked Nano Magnetic Ball	Wang Guoyu, et al(598)
The Clinical Assessment of Serum IL-6, Sex Hormone and PSA Levels in Patients with Prostate Cancer	Zhu Tonghua(601)
Influence of Different Type of Anesthesia (regional vs general) on Serum IL-23, IL-32 and PCT Levels of Clinical Analysis	Xiao Jiawang(603)
Expression and Clinical Significance of HIF-1 α and VEGF Protein in Tissues of Colorectal Carcinoma	Zhao Jing, et al(605)
Preparation of Monoclonal Antibody Against hK6 and Primary Application in Diagnosis on the Breast Cancer Tissues	Zhang Hua, et al(607)
The Comparative Study on Antinuclear Antibody Spectrum Detection and Clinical Hematology Detection of 500 Patients with Autoimmune Diseases	Chen Shu, et al(610)
Clinical Analysis of Changes of Peripheral Blood Contents of OPN, VE-endherin and CEC in Patients with Psoriasis Vulgaris on Difference Clinical Stage	Bi Mingye, et al(612)

(下转封三)



JOURNAL OF RADIOIMMUNOLOGY

(双月刊)

2013年 第26卷 第5期

规定出版日期:每双月30日

出版日期:10月30日

邮发代号:4-665

国外发行代号:BM 3820

主 管

中华人民共和国教育部

主 办

同济大学

200092,上海市四平路1239号同济大学内

编 辑

《放射免疫学杂志》编辑部

200092,上海市四平路1239号同济大学内

电话:(021)65988795

E-mail: ffsmyxzz@tongji.edu.cn

主 编

萧祥熊

出 版

《放射免疫学杂志》编辑部

广告经营许可证

沪工商广字3101104000017

印 刷

同济大学印刷厂

发 行

国内:上海市报刊发行局

国外:中国国际图书贸易总公司

北京399信箱,100044

定 价

每期10元,全年60元

中国标准连续出版物号

国际刊号:ISSN 1008-9810

国内刊号:CN31-1680/R

(上接封四)

Values of IGF- I and IGFBP-3 in Diagnosis of Growth Hormone Deficiency to Children with Short Stature	Li Zhiyong, et al(614)
Correlative Analysis Between Antithrombin III and the Degree of Renal Injury in Children with Henoch-Schonlein Purpura Nephritis	Ding Jiafeng, et al(616)
Correlative Exploration Between Tissue Kallikrein and the Prognosis of Cerebral Ischemic Stroke	Feng Zhong, et al(618)
Relationship Between Immunological Classification and Prognostic Analysis in 177 Cases of Acute Myeloid Leukemia	Zhou Guozhong, et al(620)
The Effect of Eosinophil and Immunoglobulin E on Postnasal-minimally Invasive Endoscopic Surgery in Patients with Chronic Rhino-sinusitis	Bai Yanfei, et al(623)
Clinical Significance of Dynamic Monitoring of Serum Procalcitonin Levels in Patients with Diabetic Foot Infections	Zhao Liping(626)
The Expressive Level of the Serum GP73 in Diagnosis of Common Malignancies	Zhou Yadi, et al(628)
Relationship Between Homocysteine and Cystatin C and Macroangiopathy in DM2 Diabetics	Huo Xiaojing, et al(630)
The Effects of Inhaled Fluticasone Propionate on Plasma MMP-9and TIMP-1 in Patients with Chronic Obstructive Pulmonary Disease and Observation of Therapeutic Efficacy	Ji Min, et al(632)
Applicative Value of Combined Determination on Serum sB7-H4 Protein and CA125 Levels in Patients with Ovarian Cancer	Li Chunxian, et al(635)
Correlative Analysis of NT-proBNP and STEMI on Adverse Short-term Outcomes in STEMI Patients Underwent Primary PCI	Che Lu, et al(636)
Procalcitonin and APACHE II Score of Clinical Assessment for Sepsis	Jin Ning, et al(638)
Changes of Thyroid Hormone Levels in Patients with Acute Cerebral Infarction and its Correlative Analysis to Homocysteine	Guo Min(641)
The Determination and Clinical Evaluation of Changes on Gingival Crevicular Fluid ON,IL-18 and IL-23 Levels in Patients with Chronic Periodontitis	Yuan Wei, et al(642)
Clinical Significance of Determination the Changes on Gingival Crevicular Fluid EA,COL-II and KGF-1 Levels in Patients with Chronic Periodontitis	Zhou Min(645)

本刊更名通知

接教育部教技司[2013]150号文,同意同济大学《关于申请变更〈放射免疫学杂志〉事宜的函》,将《放射免疫学杂志》变更为《Nanotechnology and Environment》(纳米技术与环境),文种由中文变更为英文。

《放射免疫学杂志》于2014年起停刊,感谢历届编委、广大作者、读者对本刊创办26年(1988年—2013年)的大力支持和厚爱。在此,再次表示衷心的感谢和诚挚的敬意。

放射免疫学杂志 编辑部