

- динов в формировании сосудистых на рушений при вибрационной болезни. Гиг Труда 1989; (12); 53~55
- 9 Чацкий ГЯ, Бережная ИМ. О реакции системы гипофиз-корнадпочечников на воздействие вибрации и шума у горнорабочих. Гиг Труда 1988; (12); 52~53
 - 10 Satiok, et al. Plasma and urinary catecholamine concentrations in patients with vibration syndrome before and after hospital treatment. *Excerpta Med Occup Health and Ind Med* 1987; 17(7); 291
 - 11 Балан ГМ, Кушелевский СГ. Определение содержания ренина, альдостерона, кортизола и тестостерона в крови при вибрационной болезни. Гиг Труда 1987; (3); 23~26
 - 12 Артамонова ВГ, и др. О нарушении обмена креатин при вибрационной болезни. Гиг Труда 1985; (9); 10~12
 - 13 Коломиец ВВ. Состояние обмена кальция при вибрационной болезни шахтеров. Гиг Труда 1985; (9); 13~16
 - 14 Сухаревская ТМ, и др. Лечение вибрационной Болезни коринфаром. Гиг Труда 1989; (4); 37~39
 - 15 Коломиец ВВ. О патофизиологической роли нарушений обмена кальция в развитии ангиодистонического синдрома вибрационной болезни. Гиг Труда 1987; (10); 21~24
 - 16 刘吉昌. 广西某铜矿局部振动作业工人生化和血常规变化的探讨. *工业卫生与职业病* 1986; 12(2); 73~76
 - 17 Асадуллев ММ. Клинико-иммунологические изменения при вибрационной волезли. Гиг Труда 1986; (3); 54~56
 - 18 Алехина ТВ, и др. Прямое воздействие вибрации на гуморальные и клеточные факторы иммунитета. Гиг Труда 1990; (4); 51~52
 - 19 夏来顺. 苒苒类药治疗感染性休克. *医师进修杂志* 1985; 8(8); 10~11
 - 20 Лосева МН, и др. Коррекция нарушений микроциркуляции при вибрационной болезни. Гиг Труда 1984; (10); 19~21
 - 21 Ненашев АА, и др. Влияние вибрации и гипербарической оксигенации на стоволовую ретикулярную формацию животных. Гиг Труда 1986; (4); 52
 - 22 Соболева НП. Лечение вибрационной болезни у шахтеров-угольщиков гипербарической оксигенацией. Гиг Труда 1984; (10); 41
 - 23 Колесов ВГ, и др. Локальная оксигеноборотсрация при лечении больных вибрационной Болезнью. Гиг Труда 1986; (6); 26~30
 - 24 Артамонова ВГ, Кускова ЛВ. Применение антиоксидантов лечения больных вибрационной болезнью. Гиг Труда 1991; (4); 18~20
 - 25 Сухаревская ТМ, и др. (夏来顺, 译). 硝苯吡啶治疗振动病. *职业医学* 1990; 17(2); 126
 - 26 Колесов ВГ, Барский ВД. Диметилсульфоксид в терапии вибрационной болезни. Гиг Труда 1989; (11); 17~21

•新书预告•

王世俊教授主编《临床职业病学》年内出版发行

王世俊教授主编的《临床职业病学》将于1993年由北京医科大学和协和医科大学联合出版社出版发行。该书目的在于总结国内数十年来在职业病临床和教学方面的经验，以为高等医学院校的职业病学教学提供一本规范教材，并可作为职业病专业研究生参考书及职业病临床医师进修提高和临床实践的指南。北京医科大学第三医院职业病研究中心的专家参加本书编写，国内其它医学院校具有丰富临床和教学经验的职业病专家也为本书撰写有关章节。全书共包括职业病总论、职业性器官系统疾病、尘肺、职业中毒、物理因素所致疾病、职业特调查方法等六章，共37节，约40万字。

该书具有如下3个特点：（1）教材性。该书将以教学作为总体背景，注意将基础知识、基本概念进行系统而清晰的介绍，注意将临床经验进行理论总结，并注意精炼地介绍国内外进展及动向。（2）实用性。临床知识是该书撰写的重点，全书将尽量汲取国内外在职业病临床方面的实践经验以充实内容，使该书对实际工作的指导更有针对性。（3）启发性。该书以清晰的思路陈铺文字，尽量避免罗列堆积，并力求以分明的层次、简炼的语言、科学的分析使读者得到启发，掌握精华。

(赵金垣)