灌注减少。随病情加重,积分值增加,应及时予扩血管、 改善微循环治疗。

由于病例数较少,尚不能说明轻度局部振动病及 观察对象二者之间的微循环变化的程度,有待今后探 讨。但无论是轻度局部振动病还是观察对象微循环发 生改变是明确的。

(收稿: 1994-08-20 修回: 1995-06-07)

包头市正常人群红细胞锌原卟啉正常值范围的确定

包头市防疫站 (014030) 李俊峰 邢补泉 郝晔波 李永平 胡功成

为了确定我市正常人群中 ZPP 的正常值范围,我们对包头地区非接触铅的正常人群进行调查研究。

选择包头地区无铅接触史,无贫血及其他血液病, 无肝、肾疾患以及未服用影响卟啉代谢药物的健康人 群(如饮食服务人员、中学生等)共320人进行调查。 年龄20~60岁,男女各半。

仪器:XY-C型锌原卟啉荧光测定仪,西安生化

仪器研究所产(出厂时已校正);Hb~1002型血红蛋白仪,上海市粤海科学仪器厂制(使用前用标准液校正)。

方法:Hb、ZPP 测定均采耳垂血,每人测定两次且要求两次测定值之差 Hb < 5g/L、ZPP < 0.5μg/g,共查858人。按5岁的组距将男女各分8个组,然后对这16个年龄组内的《调查测定表》分别编上序号,再按随机抽样表对每组抽取20人,共计320人,结果见下表。

包头市正常人群 ZPP 正常值范围 μmol/L (μg/gHb)

性别	例 数	年龄 (岁)	范 围	均数	95%上限	P	
男	160	20~60	0.11~1.01	0.56	1.01	>0.05	
女	160	20~60	0.11~1.26	0.54	0.94	∕0.05	
合计	320	20~60	0.11~1.26	0.54	0.96		

本文通过对 320 例非接触铅的正常人群分析,结果 95%上限为 0.96 μ mol/L (4.3 μ g/gHb),男女 ZPP 值无显著性差异。建议本地区正常值上限为

1.12μmol/L (5.0μg/gHb).

(收稿: 1994-09-05 修回: 1994-12-19)

"升血调元汤"治疗白细胞减少症疗效观察

广州市职业病防治院(510420) 梁智万

广州潘高寿药厂生产的"升血调元汤"[粤卫药准字(1983年)第A17—023号]是一种中成药制剂,主要成份为鸡血藤、骨碎补、首乌、黄芪、党参、佛手等,具有补气养血、健脾固肾的功效。

本院自 1985 年以来,一直应用此药综合治疗由于 慢性中毒引起的白细胞减少症,并作了连续 4 周的治疗 效果观察。观察对象 44 例中,慢性轻度苯中毒 14 例,苯中毒观察对象 30 例;其中男性 13 例,女性 31 例。

服药方法:每日早、晚各口服一次,每次25ml,连续服用28天。服药前后定期测定手指末梢血白细胞总数及分类、血色素、血红蛋白和血小板计数,并进行对照。结果见下表。

44 例白细胞减少症患者服药前后血象分析

项 目	服药前 X±S	服药后 ₹±S	t	P
白细胞 (×10°/L)	3.86±0.15	5.07±0.28	25. 4	<0.01
血红蛋白 (g/L)	94 ± 3	121 ± 4	47.6	< 0.01
红细胞 (×1012/L)	3.15 ± 0.16	3.76 ± 0.19	48.4	< 0.01

讨论:本品纯中药制成,从动物实验和临床观察均未见毒性作用和不良反应,并确有增强免疫力和提升白细胞的功能,可用于各种原因引起的白细胞减少症及病后虚弱、贫血等,亦适用于癌症患者放疗、化疗后

的白细胞减少。本院近年来使用该药用于治疗苯及其 衍生物所致的白细胞减少症,疗效显著,值得推广。

(收稿: 1995-06-07)