

图书基本信息

书名：<<劳动能力鉴定标准应用及100例分析>>

13位ISBN编号：9787811147575

10位ISBN编号：7811147572

出版时间：2008-2

出版时间：电子科技大学出版社

作者：宋飞 编

页数：183

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

劳动能力鉴定结论是工伤患者获取待遇，工伤保险经办机构及企业支付待遇的重要依据。为确保鉴定结论的公正性和科学性，除有合法而严密的鉴定流程外，正确理解和应用标准是获取准确结论的关键。

为了让参与此项工作的医疗卫生专家能统一认识，经办人员有比较对照的案例样本，被鉴定人及企业做到心中有数，同时能全面科学地收集伤病实情，完善证据，有理有据地应用条款，特编写《劳动能力鉴定标准应用及100例分析》。

《劳动能力鉴定标准应用及100例分析》可作为医疗卫生专家参与劳动能力鉴定工作时的入门参考书，也可作为各级劳动鉴定委员会工作人员和工伤职工及企业管理者的参考资料。

书籍目录

一、神经内科、神经外科、精神科门案
 例1 颅脑外伤致智能损伤案例2 非脑外伤致智能损伤案例3 创伤后应激障碍案例4 颅脑外伤致精神障碍案例5 脑外伤后发生精神分裂症案例6 职业中毒致精神障碍案例7 脑叶切除后合并人格改变案例8 颅脑外伤致人格改变案例9 颅脑外伤致重度癫痫案例10 脑外伤后癫痫真伪判定案例11 颅脑外伤致轻度癫痫案例12 颅脑外伤致偏瘫（上下肢肌力不对称）案例13 脑外伤致偏瘫（上下肢肌力对称）案例14 颅脑外伤致单肢肌瘫案例15 头部外伤后癔症性瘫痪案例16 颈髓损伤致高位截瘫案例17 腰椎骨折伴脊髓损伤案例18 桡神经损伤致手部分肌瘫案例19 腓总神经损伤致足部分肌瘫案例20 小脑损伤致共济运动失调案例21 慢性锰中毒致非肢体瘫案例22 脑挫裂伤致不完全性失语案例23 颅脑损伤致多项不完全特殊皮层功能障碍案例24 颅脑外伤致脑脊液漏案例25 脑挫裂伤后无功能障碍二、骨科、整形外科、烧伤科门案
 例26 颜面毁容案例27 头皮撕脱伤案例28 烧伤案例29 胸椎骨折伴根性神经痛案例30 腰椎骨折伴根性神经痛案例31 椎间盘摘除术后伴根性神经痛案例32 腰扭伤案例33 腰椎间盘突出症与工伤关联鉴定案例34 椎体横突骨折案例35 腰椎压缩性骨折内固定术后案例36 骨盆骨折案例37 骨盆畸形移位案例38 耻骨联合分离案例39 拇指压榨伤…案例40 手指毁损伤…案例41 拇、食指压榨伤案例42 中指两节缺失案例43 骨折致腕关节功能障碍案例44 前臂损伤致腕关节功能障碍案例45 右肱骨髁上骨折致肘关节功能障碍案例46 右肱骨头骨折致肩关节功能障碍案例47 肱骨骨折致肩、肘关节功能障碍案例48 肘关节固定在功能位案例49 人工髋关节置换术后案例50 左股骨粗隆间骨折致髋关节功能障碍案例51 髋关节融合案例52 髋、膝关节功能障碍案例53 股骨骨髓炎所致膝关节功能障碍案例54 胫骨平台骨折案例55 前交叉韧带断裂案例56 踝关节损伤案例57 胫腓骨骨折致踝关节功能完全丧失案例58 外踝、距骨骨折致踝关节功能大部分丧失案例59 一前足缺失三、眼科、耳鼻喉科、口腔科门案
 例60 眼化学烧伤…案例61 外伤性青光眼案例62 患眼伪盲案例63 健眼伪盲案例64 无晶体眼案例65 颅脑外伤致复视案例66 交感性眼炎案例67 非工伤残疾眼案例68 双耳噪声性聋案例69 伪聋案例70 工伤致残耳合并非工伤致残耳案例71 爆震性耳聋伴前庭功能丧失案例72 一侧颧骨合并颧弓骨折案例73 双侧颧骨合并颧弓骨折案例74 颅脑外伤致面神经损伤四、普外、胸外、泌尿生殖科门案
 例75 粘连性肠梗阻案例76 肝脾破裂案例77 尿道损伤后需定期扩张术案例78 尿道损伤后致尿瘘案例79 性功能障碍五、Ua, 业病内科门案
 例80 尘肺病并发肺炎案例81 尘肺病…”案例82 石棉尘合并胸膜间皮瘤案例83 尘肺病合并肺结核案例84 氯气中毒案例85 氨中毒案例86 急性一氧化碳中毒案例87 瓦斯爆炸致急性一氧化碳中毒案例88 慢性中毒性肝病案例89 中毒性肾病案例90 慢性铅中毒案例91 慢性轻度苯中毒（白细胞减少症，中性粒细胞减少症）案例92 减压性骨坏死案例93 外照射慢性放射病案例94 重症中暑（热射病）案例95 职业性肺癌六、总则及附录的应用案例96 一手指两处以上骨折案例97 全身多处骨折案例98 现有伤未加重原有伤残功能障碍案例99 肾挫伤与原有疾病案例100 现有伤加重原有伤残功能障碍附录一 辅助器具配置附录二 职业病目录附录三 《劳动能力鉴定职伤与职业病致残等级》（中华人民共和国国家标准GB / T 16180—2006）

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>