校园常见意外的现场处置



烧烫伤急救原则

烧伤一般包括热水、热液、蒸气、火焰和热固体,以及 辐射所造成的烧伤,也包括化学物质、雷电击烧伤等 特殊烧伤。

烧伤后急救的原则是迅速移除致伤源,终止烧伤,脱离现场,并及时给予适当的处理。现场急救的重要性在于可以有效的减轻损伤程度,减少病人痛苦,降低并发症和死亡率。烧伤病人的现场急救是烧伤治疗的起始和基础,对以后的治疗和病人的生命安全都有十分重要的影响。

基本原则:解除呼吸道梗阻,防止休克,保证面不再污染和损伤。

烧伤的分度

- 按皮肤、组织受伤深度的不同,烧伤可分为三度:
 - (1)一度烧伤:仅伤及表皮。表现为皮肤表面红肿,有烧灼感,疼痛,没有水泡,如烈日下长时间曝晒后出现的情况。一般3——5天可自愈,脱皮后不留痕迹。
 - (2) 二度烧伤: 分为浅二度和深二度烧伤

A 浅二度烧伤: 伤及真皮浅层。表现为皮肤明显红肿热痛,起水泡,感觉剧痛,愈后不留疤痕,可有色素沉着。

B深二度浇伤:损害真皮深层。表现为局部皮肤水泡较小或扁平,水泡破后创面较红或红白相间。愈后留疤痕。因局部神经部分被破坏,痛感不剧烈。

(3) 三度烧伤: 损害皮肤全层甚至皮下组织及肌肉等。表现为皮肤苍白或黄褐或焦黄焦黑, 无水泡, 易感染, 因神经全被破坏而无痛感。愈后留有严重疤痕或造成畸形、残疾。

现场急救处理

◎立即去除致伤因素,并给予降温。

如移离火场,热液烫伤时应立即脱去被浸渍的衣物,创面应用冷水冲洗,冲淋可减轻疼痛、降温、减轻烧伤程度。

◎冷疗 伤后半小时内进行,否则无效。

创面立即浸入自来水或冷水中,15°C~20°C左右即可,亦可用纱布垫或毛巾浸冷水后敷于局部半至一小时,或更长,直到停止冷疗后创面不再感觉疼痛。

◎创面保护

无菌敷料,没有条件的可用清洁布单或被服覆盖,尽量避免与外界直接接触。

◎送专科医院

轻度烧伤不必特殊处理,也不必包扎。二度、三度烧伤,进行创面保护。不 要随便涂抹药物,迅速送往医院。

一些常识

火焰烧伤时,切忌奔跑、呼喊,以手扑火

头面部、手部烧伤 呼吸道吸入

- 创面,不要随意涂沫
- 水泡不能挑破, 更不能去皮

影响清创和对烧伤深 度的诊断

不利于热量散发,同时可能加重创面污染造成损伤影响愈合

一、蚂蚁咬伤、蜂蜇伤

- (一) 蚂蚁咬伤的处理:
 - 1、用清水或肥皂水清洗被叮咬的部位,局部冷湿敷。
 - 2、外敷药膏:无极膏、皮炎皮等。
 - 3、口服抗过敏药: 扑尔敏、开瑞坦等,以缓解搔痒与肿胀症状。
 - 4、偏方: 蒜头捣烂了敷在伤口处, 到好为止。

(二)蜂蜇伤的处理:

- 1、将毒针挑出,但不要挤压,以免毒素进入体内。
- 2、清洗: 蜜蜂用5%...10%碳酸氢钠液、肥皂水或3%的氨水洗涤; 黄蜂用稀醋酸或食醋洗涤。
- 3、用冰块敷在蜇咬处,可减轻疼痛和肿胀,如剧痛可服止痛药。
- 4、观察半小时左右,如出现呼吸困难、呼吸音变粗、呼吸带喘息声音要立即送医院。

二、中署

- (一)诊断要点
- 1、轻度中署:大汗、头晕、无力、口渴、眼花、心慌、四肢麻木、 血压下降、体温略高等。

2、重度中署

- 高热型: 烦躁不安、皮肤干热无汗,体温可达 40度以上,甚至惊厥、昏迷。
- 痉挛型:由于丧失汗液中氯化钠,引起肌肉间 歇性痉挛、抽搐,体温升高或略高。
- · 循环衰竭型: 大量出汗、面色苍白、皮肤湿冷、脉细而无力, 血压下降, 体温略高或正常。

- (二) 抢救措施
- 1、轻度中署:迅速移病人到荫凉通风处休息,口服清凉饮料或淡盐水、糖水,可服人丹、 十滴水或霍香正气水,涂正金油等。
- 2、高热型:重点在物理降温加冬眠药。可用摄氏26~29度温水或50%酒精全身擦浴,电扇吹风。头部放置冰袋。

以上内容仅为本文档的试下载部分,为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文,请访问: https://d.book118.com/648120050140006075