

脑部手术后输液注意事项

何霞

都江堰市医疗中心 611800

【中图分类号】R472

【文献标识码】B

【文章编号】2095-7718 (2020) 07-160-01

颅内压增高症大部分会在脑疾病患者中表现出来，在治疗过程中主治医生也会采取高压性液体来治疗，但是输液过程中也可能会引起意识不清或脑疝，而引起以上情况发生的主要原因为：输液过程中输液量和输液速度的处理的不妥当。特别是经过临床脑手术之后，我们机体的水电解质平衡就会变得紊乱，病人通常会有意识障碍、痉挛等，因此特别是在做过脑手术之后，病人进行输液时一定要注意相关事项。

一、脑部手术有哪些

1. 外伤性脑部手术

这一类的脑部手术主要用于脑部外伤，例如脑部头皮裂伤、鼻漏等，但是严重的脑部外伤也会引起颅内出血等，遇到这种情况就必须得开颅治疗，有时候甚至会用到骨瓣减压术。

2. 脑肿瘤手术

这一类脑部手术顾名思义就是你的大脑出现了一个瘤而需要经过手术将瘤切除，而这瘤包括脑膜瘤、胶质瘤、鞍区肿瘤和胚胎残余组织肿瘤等。

3. 脑血管病手术

这一类脑部手术用于脑血管出现问题，而进行手术。

4. 功能性手术

这一类脑部手术用于大脑功能性神经损伤，癫痫病等大脑功能性出现问题。

二、脑部手术后常见的并发症

1. 出现癫痫：这一症状在脑部手术后的2—4天可能发生，而造成这一症状的原因在于手术后组织缺氧或脑皮层运动区受到了刺激。

2. 中枢性高热：术后人体的体温调节中枢出现紊乱，造成病人体温上升，有时体温甚至达到40℃以上，而这高热现象一般会伴有意识障碍、呼吸急促等。

3. 感染：有伤口一般就会产生感染，若脑部手术后病人的伤口感染了，病人的伤口就会出现疼痛红肿等，严重的甚至会并发脑膜炎。

4. 颅内出血：此类并发症是脑部手术最危险的并发症。

5. 颅内压增高、脑疝：手术后有脑水肿反应。

三、脑部手术后输液注意事项

1. 输液时我们要注意给病人的输液量，输液量的多少也会影响病人生理功能的正常与否。而医生一般根据以下几点

来决定输液时的输液量：人体代谢中糖和脂肪的消耗量、经过直接和间接测量出一天的尿量、输液的同时保证人体水电解质平衡的不紊乱等，具体的输液量还要根据病人生理的具体情况而定。

2. 不同的病人对输液速度有不同的要求，因为每个人的机体调节能力都不一样，所以他们所需的输液速度也不一样，在输液过程中要时刻注意输液的速度，以免过快造成机体生理调节的紊乱。

3. 输液的过程中要保证患者的舒适，在开窗通风的情况下，也要保证患者的保暖性，防止患者感冒，以免患者造成交叉感染，使得病情更加严重。

4. 输液时要保证患者有绝对的卧床休息，也要安抚好患者的心情，以免出现焦躁不安的情绪，必要时应有一些保护措施，防止患者坠床。并且要时刻观察病人的一举一动，防止病人过激拔针，以造成一些严重的后果。

5. 在脑手术中的脑出血患者应该采取静脉注射以减少患者的痛苦，静脉留置针也可减少患者再次插针的疼痛，而在准备输液插针时要注意无菌操作，并且做好患者的静脉护理，输液过程中要注意血管的固定。

四、脑手术后的调养

脑手术后患者也要学会调养，这样也能恢复的更快更好。

1. 患者所居住的环境要优良，主要表现为空气的新鲜程度、光照的暗弱程度、环境是否安静等。

2. 患者应有良好的饮食习惯，遵照医嘱，不应该食用的食物一定要避开，也要有足够的睡眠时间，保持良好的精神。

3. 不要对患者进行刺激，特别是与脑神经手术后的患者，以防出现并发症。

4. 要经常与患者进行沟通，尊重关怀病人，使得病人保持愉悦的心情，促使病人早日康复。

5. 作为医生护士要时刻注意术后患者的生命体征，出现一些并发症时要及时解决，防止演变的更加严重，并且要多了解患者的具体生理情况，预防一些突发情况。

脑部手术是比较重大的手术，作为医者要有足够的处理能力处理患者的情况，术后的输液也要时刻的注意，稍有不慎都有可能造成无法挽回的结果。作为家人，我们也要有一些相关经验，对脑部手术后输液注意事项有一定的了解，当医者不在身边时也可以处理一些突发状况。