

至关重要的。因此,开拓药源,发挥中药的优势,研制出具有中国特色,符合我国国情的栓塞治

疗剂具有重要而深远的意义。

作者单位: 110001 中国医科大学第一临床系统

肝动脉内药物灌注与栓塞化疗对中晚期肝癌的疗效对比 (附 80 例分析)

唐 军 周宝康

近两年来,我科对 120 多例已确诊的中晚期原发性肝癌患者进行了肝动脉内药物灌注与栓塞化疗治疗,本文对其中资料完整的 80 例的疗效进行了对比。(80 例分为单纯化疗组 54 例,栓塞化疗组 26 例)

采用 Seldinger 法,将 6.5F 肝管先插入到腹腔动脉内造影,观察肿瘤的类型和血供情况。随后,超选择将导管送至肝固有动脉以远,进行化疗和栓塞。单纯化疗组采用三联用药,药量为丝裂霉素 20~40mg、阿霉素 30~50mg 和 5-Fu800~1000mg。栓塞化疗组除用以上药物外,并将丝裂霉素取出 20mg 混于 40% 的碘化油中

形成乳剂进行栓塞治疗,用量 5~25ml,其中 8 例混合适量明胶海绵颗粒进行栓塞。

两组患者经治疗后自觉症状好转,食欲增进,体重增加,疼痛减轻,AFP 值降低,经 B 超,CT 及血管造影复查,部分患者肿块明显缩小,并明显地延长了生存期。本文通过对比,论述了患者生存期的长短与治疗方法有明显的关系,栓塞化疗明显优于单纯化疗;对伴有动静脉瘘的患者,先采用明胶海绵颗粒栓塞,然后再用碘油抗癌乳剂栓塞,效果非常好。根据我们的治疗经验,治疗间隔期以一个月为宜。

作者单位: 100037 解放军 304 医院放射科