همپریمیک اکتولوزی

دکتر کمال الدین دهشتدی‌میری

بر اساس دانشکده پزشکی تهران
شماره ۷۸ آذرودی/۱ صفحه

برای دسترسی به اعبات بیشتر مراجعه به:
درمان سرطان علی رغم بی‌درفتگی شایان توجه در
جراجی، رادیوپتیوی و شیمپتیویه هنوز صاحب بفرحیست
که هِل آن احتیاج به تحقیق و بررسی و اکتشافات جدید
دارد. کنترل موسمی بیماری که هدف اصلی در جراحی و
رادیوتراپی است و در صورتی که هیچ بیماری در بدن
و اینجا نامناسب بار افزایش قطعی سرطان است مطلع
مختلف قابل دستیابی نیست. اغلب بیماران بلات ادامه
بیماری در موقع اصلی با پزشک آن و سپس متابولی
دست از یا درمان شد. جراحی هرچند اگر بطور رادیوتراپی
انجام گیرد درمان ادامه است ولی اغلب بلات بی‌درفتگی
وضعی سیبیائی یا گرتیائی از این اصلی بدن که بدون
وجود آن ها ادامه زندگی ممکن نیست نیازهای بطور کامل
انجام گیرد رادیوتراپی. درصد نسبت عمل بیشتری از جراحی
دارد و اغلب از این احتمال محدودیت بین از رادیوتراپی
صحت نمی‌پذیرد. باید برای ادامه دادن ولی بلات عدم
حساسیت بعیض از سلول‌های سرطانی به اسه در بیماری از
موارد از درمان قطعی و ریشه کن درن مورد عراج است.

اثرآکسیژن

یکی از اصلی بسیار مهم شکست رادیوتراپی دردرمان
سرطان وجود سلول‌های بی‌اکسیژنیست. این سلول‌ها کم‌دسته

* مؤسسه سرطان – دانشکده پزشکی – دانشگاه تهران.
REFERENCES


