

**108 - Qual é o tempo para que os produtos tóxicos da quimioterapia sejam eliminados do corpo?**

Geralmente, boa parte dos resquícios de uma quimioterapia é eliminada do organismo dentro de 24 a 48 horas. Essa eliminação ocorre pela urina ou pelas fezes, podendo ser, portanto, mais demorada em pessoas portadoras de insuficiência renal. No entanto, embora os produtos quimioterápicos sejam eliminados rapidamente do sangue, seus efeitos contra o câncer se perpetuam por vários dias ou semanas, bem como os efeitos colaterais. Assim, por exemplo, os efeitos colaterais na medula óssea, causados por uma quimioterapia tóxica realizada hoje, em uma pessoa com leucemia aguda, serão notados apenas daqui a uma ou duas semanas, na forma da diminuição de glóbulos vermelhos e hemoglobina, dos glóbulos brancos ou leucócitos, ou das plaquetas. Como consequência a pessoa poderá sentir-se fraca devido à anemia (diminuição da hemoglobina), ter infecções (diminuição dos glóbulos brancos ou leucócitos), ou ter sangramentos (diminuição das plaquetas).