
PML/RARa t(15;17), Fusion

I.D.: 42349763

Data publicarii	26.03.19	Coduri CPV	33696200-7
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 2.463,50 RON - 2.463,50 RON

Descriere: Gena de fuziune PML/RARA este produsa de translocatia t (15; 17) (q24.1; q21.2), intalnita in 98% din LMA M3 leucemia acuta promielocitara hipergranulara si 9% din LAM. Proteina PML este un factor de transcriptie si RARA codifica un receptor nuclear, proteina de fuziune generate - PML RARA fiind un factor de transcriptie himeric si opereaza ca o forma dominanta negativa RARA, iar in celule datorita acestui transcript, se va produce blocajul etapei de diferentiere promielocitare si apoi va avea loc proliferarea. Se impune tratament imediat pentru pacientii pozitivi LMP / Rara, datorita riscului crescut de coagulare intravasculara, lipsa tratamentului, ducand la moartea timpurie a 10-40% din pacienti.
Impachetare
