

Отделение по лъчелечение

Уважаеми д-р Смилов,

Изпращам Ви наблюденията си относно клиничното действие на препарата “МАОЛО” проложен на 10 болни в периода от 04.2010 до 09.2010г.

Препарата беше даван в доза 2x1 таблетка дневно на болни провеждащи лъчелечение с карцином на шийката на матката, тялото на матката, ректум и млечна жлеза с общи огнищни дози 50Gy и 60 Gy. Подбираха се болни, които при започване на лъчелечението бяха с левкоцити под 4.0 G/l. и на такива които започваха лъчелечение с високи нива на левкоцитите, но в хода на лъчелечението левкоцитите им спадаха под 4.0 G/l. Тъй като препаратата се води като хранителна добавка по разбираеми причини на тези болни беше даван и препаратата фолиева киселина 3 x 2 таблетки дневно. Всичките 10 болни на които беше даван препаратата „МАОЛО“ завършиха лъчелечението си без прекъсване в планираната доза. От практиката имам наблюдение, че приблизително за същата група болни с ниски левкоцити под 4.0 G/l при започване на лъчелечението или такива които в хода на лъчелечението получават спад под 4.0 G/l и приемащи само препаратата фолиева киселина 3 x 2 таблетки дневно при 2-3 от болните се налага прекъсване на лъчелечението най-често за 4-6 дни за стабилизиране на левкоцитите над 3.4-3.6 G/l.

Смятам че препаратата “МАОЛО” има принос за стабилизиране на левкоцитите при провеждане на лъчелечение и то при болни с ниски стойности на левкоцити при започването им, а и на такива които в хода на лъчелечението получават спад на левкоцити.

Гр. В.Търново

С Уважение

д-р. Филев