

МАРТ, МЕСЕЦ БОРБЕ ПРОТИВ РАКА

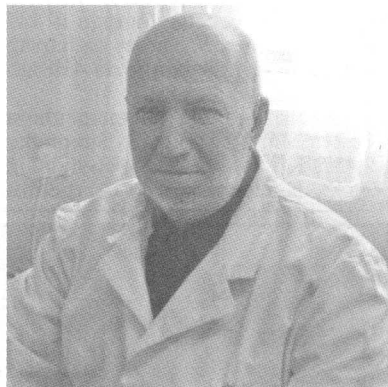
БИТКУ ДОБИЈА ВРЕМЕ

Број новооболелих од рака у Лозници бележи благи пораст. Око 40 одсто малигних тумора може се спречити, а рано откривање највише доприноси успешности лечења

Национална кампања „Март, месец борбе против рака“ коју су покренули Министарство здравља и Републички завод за здравствено осигурање, има за циљ смањење броја новооболелих и броја умрлих од малигних обољења. Да би се то постигло, потребно је код људи развијати свест о значају превентивних прегледа. Подаци којима располаже Светска здравствена организација су упозоравајући. Наиме, сваке године у свету од осам умрлих особа, једна је жртва рака и од ове опаке болести умре више људи него од АИДС-а, туберкулозе и маларије заједно! Према проценама Светске здравствене организације, преко 25 милиона људи у свету живи са раком. Сваке године у свету се региструје 12 милиона новооболелих, од чега око 60 одсто у земљама у развоју, док 7,6 милиона људи умре од малигних болести. Охрабрује чињеница да се око 40 одсто малигних тумора може спречити.

У Србији сваке године од рака оболели 32.000 особа, а 20.000 умре од последица ове болести. По учесталости рак представља други узрок смрти становника Србије, после болести срца и крвних судова. Поражавајући је податак да је наша земља по броју оболелих од рака грлића материце на првом месту у Европи са око 1400 новооболелих случајева годишње, а сваке године од ове болести умре око 500 жена.

- Број новооболелих од рака у Лозници бележи благи пораст. Са 376 пацијената колико их је било 2008. године, прошле године регистровано је 411 пацијената. Највише оболелих има од карцинома коже 91 пацијент, дигести-



др Миленко Врбавец

вног тракта 59, рака дојке 48, рака грлића материце 20, а рак плућа 16 пацијената. У лозничком крају често је обољење мокраћне бешике 28 оболелих као и бубрега. Зашто је то тако за сада се не зна јер неке клиничке студије о томе нема - каже за ЛН др Миленко Врбавец, начелник Онколошког одељења лозничког Здравственог центра.

Према речима др Врбавца, најчешћи ризици за настанак малигних обољења су погрешан начин исхране, пушење, инфективни чиниоци, наследни генетски фактор, животна средина и сунчање. Да до болести не дође, битна је превенција која се постиже едукацијом, промоцијом здравог стила живљења и избегавањем фактора ризика.

Малигне болести у великом броју случајева су излечиве уколико се открију на време. Од 100 оболелих од неког малигнитета, успешно се излечи скоро половина пацијената.

В. Мићић