

Téma této diplomové práce „Duplicitní zhoubné nádory u pacientů s karcinomy hlavy a krku“ jsem si vybrala na základě mého zájmu o onkologickou problematiku. Nádorová onemocnění představují a patrně ještě dlouhou dobu představovat budou druhou nejčastější příčinu všech úmrtí. Celosvětová incidence přesahuje v průměru půl milionu případů. Nádory hlavy a krku patří mezi nejvíce agresivní malignity s vysokou incidencí zakládání metastáz. Karcinomy ORL oblasti souhrnně představují asi 5 % všech zhoubných nádorů a jejich počet ročně stále stoupá. Muži jsou postiženi 2 – 8x častěji než ženy. Vícečetné nádory u pacientů s karcinomem v oblasti hlavy a krku mají vysokou incidenci a nepříznivě se podílejí na jejich prognóze. Sekundárně primární nádor vzniká ve 3 – 7 % případů pacientů se squamózním karcinomem v oblasti hlavy a krku.

Příčiny, vedoucí ke vzniku nádorových onemocnění, jsou nám jednak dány a jsou tedy těžce ovlivnitelné ( genetická predispozice, různá onemocnění zasahující negativně do imunitního systému organismu, věk...), jednak jsou způsobeny faktory ovlivnitelnými částečně ( chemické látky v životním a pracovním prostředí...) a úplně ( kouření, alkoholismus, nevhodná strava, nedostatek pohybu... ). Vzhledem k tomuto faktu je nejlepší léčbou těchto zhoubných nádorů jejich prevence. Tato práce má dva smysly. Prvním je potřeba poukázat na význam preventivních opatření. Druhým je nutnost pamatovat v rámci diagnostiky na vysokou incidenci mnohočetných nádorů u pacientů se zhoubnými tumory v ORL oblasti a aktivně přistupovat k detekci sekundárně primárních malignit, které mají zásadní vliv na prognózu a dlouhodobé přežívání pacientů. Vedoucí příčinou smrti u pacientů s karcinomem hlavy a krku je totiž rozvinutí sekundárně primární malignity