

Klasyfikacja TNM

T – guz pierwotny;

Tx – guz pierwotny nie może być oceniony;

T0 – brak cech guza pierwotnego;

Tis – rak *in situ*, choroba Bowena, zmiana śródplaskonabłonkowa dużego stopnia (HSIL, *high grade squamous intraepithelial lesion*), nowotworzenie śródplaskonabłonkowe odbytu II-III (AIN II-III, *anal intraepithelial neoplasia*);

T1 – guz, którego największy wymiar nie przekracza 2 cm;

T2 – guz, którego największy wymiar jest większy niż 2 cm, ale nie przekracza 5 cm;

T3 – guz, którego największy wymiar jest większy niż 5 cm;

T4 – guz o każdym wymiarze, który nacieka narząd sąsiadujący, np. pochwę, cewkę moczową, pęcherz;

N – regionalne węzły chłonne;

Nx – regionalne węzły chłonne nie mogą być ocenione;

N0 – brak przerzutu w regionalnych węzłach chłonnych;

N1 – przerzut w węzle (węzłach) chłonnym około odbytniczym;

N2 – przerzut jednostronnie w węzle (węzłach) chłonnym biodrowym wewnętrznym i/lub jednostronnie w węzle (węzłach) chłonnym pachwinowym;

N3 – przerzuty w węzłach chłonnych okołoodbytniczych i pachwinowych i/lub obustronnie w węzłach chłonnych biodrowych wewnętrznych i/lub obustronnie w węzłach chłonnych pachwinowych;

M – przerzut odległy;

M0 – przerzut odległy nieobecny;

M1 – przerzut odległy obecny.