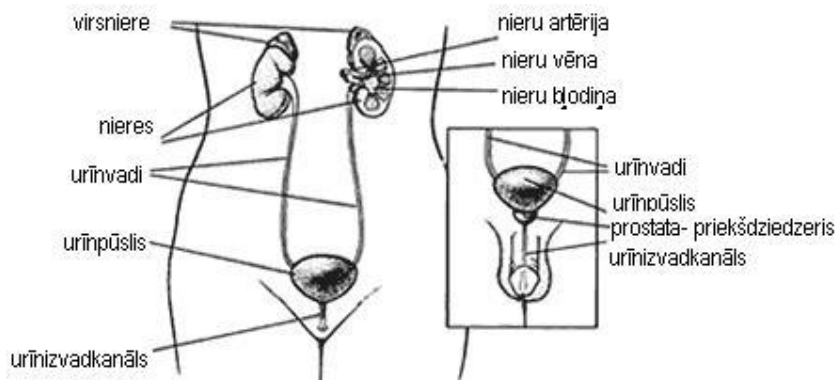


Nieres vēzis



Visbiežāk ar nieres vēzi slimo cilvēki no 45-47 gadu vecuma.

Nieres vēža izcelsme nav skaidri zināma, taču kā iespējamus veicinošos faktorus var minēt smēķēšanu (tabaka satur kadmiju), nepareizu uzturu (trekns ēdiens, pārmērīga kafijas lietošana). No visiem nieru audzējiem visbiežāk ir sastopams nieršūnu vēzis, bet bērniem – Vilmsa audzējs.

Kādas ir sūdzības pie nieres vēža?

Slimība parasti sākas nemanāmi, un ilgstoši cilvēkam nav sūdzības. Slimība var izpausties ar asiņainu urīnu, sāpēm nieru apvidū un taustāmu veidojumu labajā vai kreisajā sānā. Bieži mēdz būt arī paaugstināta ķermeņa temperatūra (parasti neregulāra, bez īpaša iemesla), krišanās svarā, izmaiņas asins spiedienā.

Kādas izmeklēšanas metodes apstiprina nieres vēzi?

Ja ir aizdomas par nieres audzēju, nozīmīgāka izmeklēšanas metode ir ultrasonogrāfija, pēc tās, nieru rentgenoloģiskā izmeklēšana ar kontrastvielu, kā arī kompjūtertomogrāfija. Nepieciešama arī plaušu rentgenoloģiskā izmeklēšana, lai konstatētu metastāžu parādīšanos.

Kā izplatās neatklāts un neārstēts nieres vēzis?

Agrīnā stadijā nieres vēzis ir norobežots nierē. Vēlīnā stadijā tas var ieaugt nieres bļodiņā, asinsvados, nieres kapsulā un apkārtējos audos.

Vēža šūnas var izplatīties pa vēdera dobuma limfmezgliem, radot to palielināšanos, kā arī vēža šūnas var nokļūt asinīs un radīt metastāzes visbiežāk plašās, retāk kaulos, aknās, galvas smadzenēs u.c.

Kā ārstē nieres vēzi?

Slimības agrīnās stadijās ārstēšana ir ķirurģiska – slimās nieres izņemšana. Nieres vēzis ir nejūtīgs pret ķīmijterapiju, tādēļ to pielieti reti. Staru terapijas lielākā nozīme ir metastāžu paliatīvā ārstēšana.