



Одеський національний медичний університет

НАУКОВО-ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ  
З ВСЕУКРАЇНСЬКОЮ УЧАСТЮ,  
присвячена 65-річчю  
від дня заснування стоматологічного  
факультету ОНМедУ

# АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ СТОМАТОЛОГІЇ

19 вересня 2023 року  
Тези доповідей



Одеський національний медичний університет

НАУКОВО-ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ З  
ВСЕУКРАЇНСЬКОЮ УЧАСТЮ,  
присвячена 65-річчю від дня заснування  
стоматологічного факультету ОНМедУ

## **АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ СТОМАТОЛОГІЇ**

19 вересня 2023 року

Тези доповідей

УДК 616.31 (477.7425) (043.2)

***Головний редактор:***

ректор, академік НАМН України,  
професор Валерій ЗАПОРОЖАН

***Заступник голови:***

декан стоматологічного факультету,  
доцент Володимир ВАЛЬДА

***Редакційна колегія:***

професор Станіслав ШНАЙДЕР  
професор Василь СКИБА  
професор Анатолій ГУЛЮК  
професор Володимир ГОРОХІВСЬКИЙ  
професор Павло РОЖКО  
професор Оксана ДЄНЬГА  
професор Сергій ПУХЛІК  
професор Анастасія ДЄНЬГА

***Технічні секретарі:***

Тетяна ПРИБОЛОВЕЦЬ  
Владислав ЛИСЕНКО

Актуальні питання стоматології: наук.-практ. конф. з всеукраїнською участю, присвячена 65-річчю від дня заснування стоматологічного факультету ОНМедУ. Одеса, 19 вересня 2023 року: тези доп. - Електронне видання. - Одеса: ОНМедУ, 2023, - 105 с.

У тезах доповідей всеукраїнської науково-практичної конференції, присвяченої 65-річчю від дня заснування стоматологічного факультету ОНМедУ, наведено матеріали учасників зібрання, а також іменний покажчик доповідачів.

**УДК 616.31 (477.7425) (043.2)**

## **Клінічна симптоматика та лікування злоякісних новоутворень ротоглотки**

**Євчев Ф.Д., Пилипюк М.В., Пухлік С. М., Євчева А.Ф.**

*Одеський національний медичний університет, Одеса, Україна*

**Вступ.** Знання анатомо-фізіологічних особливостей ротоглотки допомагає клініцисту і патоморфологу зрозуміти можливий патогенез захворювання, а клініцисту також правильно встановити діагноз і визначитися з тактикою лікування. В рото глотці розташовано лімфо глоткове кільце Вальдейєра – Пирогова. Це кільце описано у 1810 – 1881 рр. Вальдейєр. Вільгельм Вальдейєр (1836-1921) - німецький анатом і гістолог.

Захворювання можливо в результаті запалення, або добро і най важливо при злоякісному розвитку утворень анатомічних структур рото глотки.

**Ціль роботи.** Визначити основні клінічні ознаки злоякісного утворення структур ротоглотки та їх лікування.

Своєчасна діагностика залежить від професіоналізму лікарів. Тут повинна бути онкобезпека лікарів. Сьогодні, злоякісні новоутворення рото глотки зустрічаються дуже часто і складають перше місце серед захворювання органів шийї та обличчя.

**Матеріал та методи.** Сьогодні рак ротоглотки (рак язика, порожнини рота та ротоглотки) збільшився в Одеській області і складає приблизно 387 – 427 випадків за рік.

Відомо, що рак рото глотки протікає довгий час без скарг, крім періодичного болю і почуття стороннього тіла при ковтання слини та їди. Тому на ранніх стадіях розвитку злоякісного захворювання хворі і сімейні лікарі призначають місцеве лікування та антибіотики. Стан хворого поліпшується не значно, але скарги зберігаються і потім проявляється утруднене відкривання рота, за рахунок тризму жувальних м'язів і тоді хворі скаржаться на постійну біль у глотці та нижньощелепного суглобу. З анамнезу потрібно визначити є у хворого шкідливі звички: паління та зловживання алкоголю та інші причини.

Це підтверджує низьку медичну культуру пацієнта. Більш 70% хворих вказують, що хворіють більше пів року. При цьому об'єктивно вже чітко визначалася при фарингоскопії не тільки підозра на злоякісне новоутворення, але вже була впевненість у розвитку злоякісного новоутворення. Злоякісне новоутворення може бути за рахунок не тільки за збільшення органу у вигляді екзофітного утворення, але і наявності виразки в центрі пухлини. При цьому хворі скаржаться на появу крові в слині.

Потрібно пометати, що морфологічна структура, тобто диференційовку слід визначити на до лікувального стані. Від диференційовки залежить і протокол призначення лікування.

**Результати та обговорення.** Так, нагадуємо, що існує чотири типу злоякісного ураження рото глотки. Це G1 високодиференційований рак, G2 помірно диференційований рак, G3 – низкодиференційований рак і G4 – не диференційований рак. Ця морфологічна класифікація є міжнародною і обов'язково відзначається в протоколі лікування. Ефективність лікування злоякісних новоутворень рото глотки залежить від морфологічної диференційовки новоутворення.

Сьогодні найефективніше є хіміопроменева терапія. Ця терапія використовується при злоякісних новоутворень піднебінного мигдалика, коріння язика, бокової поверхні язика, особливо за частотою на рівні тонзиллярної ніші. При цьому пухлина може розповсюджуватися на піднебінний мигдалик та його дужки і тоді стадія може складати T4.

Крім основного хіміопроменевого лікування можливо проводити і кріодеструкцію пухлинного ураження в період проведення основного лікування. Але і при залишкових пухлинах можливо провести і хірургічне лікування. але хірургічне втручання залежить від G.

**Висновки:** своєчасна морфологічна діагностика і проведення спеціального хіміопроменевого лікування, а при залишкових пухлинах і задовільних станах хворого можливо хірургічне лікування.