

# RISCURILE FUMATULUI ȘI VAPING-ULUI

- Adicția: nicotina are un potențial înalt de inducere a dependenței;

- Afectarea creierului;



- Alte substanțe:
  - fumul de tutun conține peste 7.000 de substanțe chimice toxice;
  - expunerea la substanțele chimice volatile din aerosolii rezultați din vaping a fost asociată cu: iritarea ochilor, plămânilor și mucoasei esofagului.

- Un aspect adesea subestimat este expunerea pasivă la aerosolii degajați de țigările electronice, vapingul pasiv fiind la fel de dăunător ca și fumatul pasiv;

- Vapingul dublează riscul pentru tineri de a începe să fumeze, mai târziu în viață.

Ce se află într-un nor de vape?



## ȘTIAI CĂ...

- Fumatul este întotdeauna periculos, chiar și atunci când nu fumezi în exces?

**1 din 12 fete de liceu**



**fumează zilnic țigări electronice și Heats**

**1 din 13 băieți de liceu**



**fumează zilnic țigări electronice și Heats**

- Există evidențe că țigaretele electronice nu mai pot fi considerate ca fiind produse lipsite de riscuri pentru sănătate?
- Ca rezultat al extinderii vapingului în populație, efectele asupra sănătății au devenit o problemă importantă deoarece tinerii se expun unui risc crescut cu potențiale consecințe cronice?

1. <https://www.who.int/news-room/questions-and-answers/item/tobacco-e-cigarettes>
2. Health effects of electronic cigarette (e-cigarette) use on organ systems and its implications for public health, <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8500897/>
3. Respiratory impact of electronic cigarettes and "low-risk" tobacco, [https://clinicalandtranslationalinvestigation.com/files/ric\\_71\\_1\\_17-27.pdf](https://clinicalandtranslationalinvestigation.com/files/ric_71_1_17-27.pdf)
4. Effects of electronic cigarette smoking on human health, <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/25487945/>
5. <https://www.europeanreview.org/wp/wp-content/uploads/3315-3319.pdf>
6. E-cigarettes and youth: an unresolved Public Health concern, <https://ijponline.biomedcentral.com/articles/10.1186/s13052-022-01286-7>
7. Virgili et al. Italian Journal of Pediatrics (2022) 48:97. E-cigarettes and youth: an unresolved Public Health concern, <https://doi.org/10.1186/s13052-022-01286-7>
8. Belkoniene M, Socquet J, Njema-Freiburghaus D, Pellaton C. Near fatal intoxication by nicotine and propylene glycol injection: a case report of an e-liquid poisoning. BMC Pharmacol Toxicol. 2019 May 10;20(1):28. <https://doi.org/10.1186/s40360-019-0296-8> PMID: 31077262; PMCID: PMC6511216.

Material realizat în cadrul subprogramului de evaluare și promovare a sănătății și educație pentru sănătate al Ministerului Sănătății - pentru distribuție gratuită

**Fii inspirat!**  
**NU te apuca de FUMAT!**  
mai 2023

Produse diferite. Pericole similare



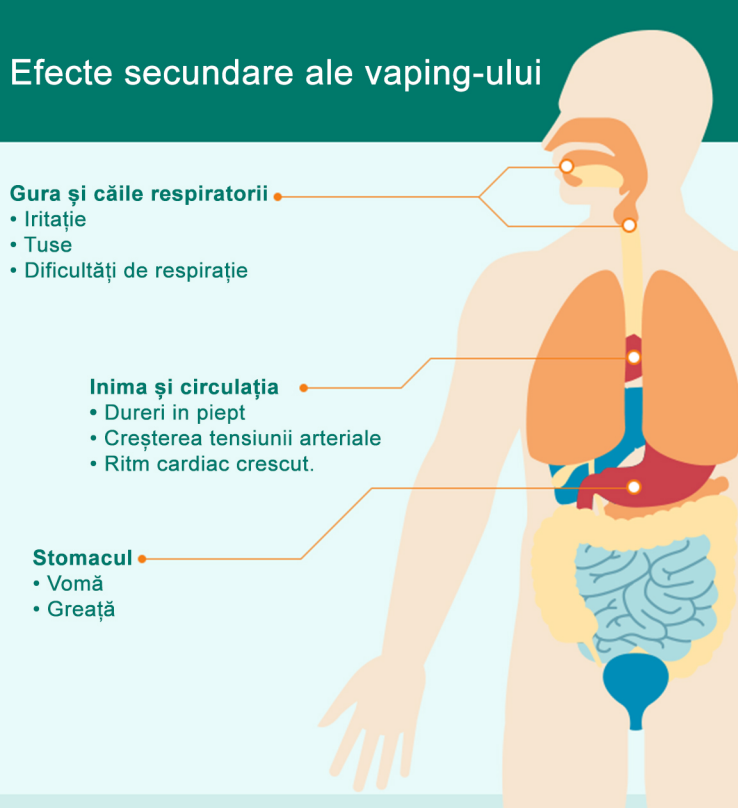
## RISURI VAPAT



# EFECTELE VAPING-ului ASUPRA SĂNĂTĂȚII

- Cardiovasculare (risc de infarct miocardic și alte accidente vasculare);
- Gastrointestinale (reflux esofagian, afectarea ficatului);
- Risc cancerigen (pulmonar, orofariangian, laringian, esofagian etc.);
- Afectiuni oculare;
- Efecte metabolice (Diabet zaharat);
- Probleme ale sistemului imun, inclusiv artrita reumatoidă.

## Efecte secundare ale vaping-ului

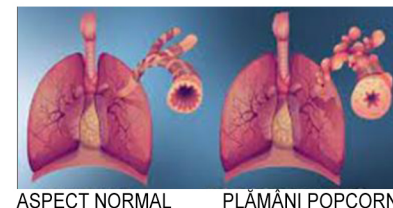


## Efecte neuropsihice ale vaping-ului

- Din cauza conținutului de nicotină poate dăuna dezvoltării creierului adolescentilor;
- Crește riscul de apariție a deficitelor de atenție, a tulburărilor de anxietate și de dispoziție.

## Efecte vaping-ului asupra aparatului respirator

- Inflamație cronică a mucoasei bronșice;
- Deteriorarea epitelialului pulmonar;
- Risc dublu de apariție a tusei cronice, expectorației sau dispneei;
- Incidentă crescută de apariție a astmului, bronșitei cronice sau emfizemului pulmonar;
- Predispoziție pentru infecții respiratorii recurente;
- Risc crescut pentru apariția de boala pulmonară obstructivă cronică (BPOC);
- Folosirea țigărilor electronice, în special a celor aromate, poate provoca un tip special de pneumonie denumit "plămâni popcorn". Cicatrizarea țesutului pulmonar este ireversibilă. Nu există nici un remediu pentru această afecțiune odată ce s-a dezvoltat și a început să îngusteze căile respiratorii.



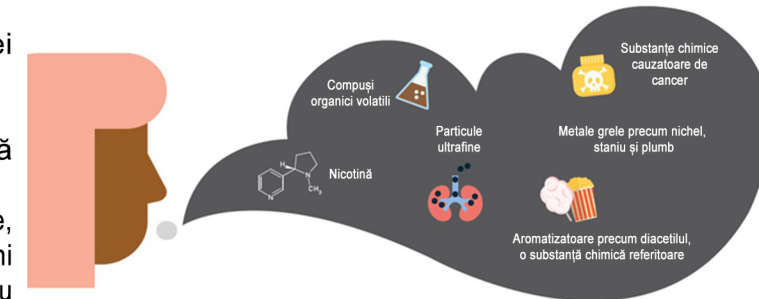
## DEPENDENȚA DE NICOTINĂ

- Poate apărea la orice persoană care utilizează produse ce conțin nicotină;
- Antrenează și alte dependențe (de alcool, droguri);
- Adolescentii sunt mai susceptibili de a dezvolta dependență decât adulții.

## Sимптомы зависимости от никотина

- Не можешь остановить курение;
- Ты все больше времени проводишь, чтобы курить;
- Попытки отложить социальные мероприятия, работы или развлечения из-за курения;
- Постоянное желание курить, несмотря на усилия сократить потребление;
- Увеличение толерантности к никотину - увеличение дозы для достижения прежнего эффекта;
- Аптечные симптомы при отказе от курения.

## Vaporii pe care îi inhalați conțin:



**Compuși organici volatili.**

**Particule ultrafine** care pot fi inhalate profund în plămâni.

**Substanțe chimice cancerigene.**

**Nicotină.**

**Este mult mai ușor să nu te apuci, decât să te lași de fumat!**