

SPITALUL DE	
PNEUMOFTIZIOLOGIE SATU MARE	
INTRAT	Nr.
IESIT	2860
DATA	18.06.2019

A  
22.06.2019

## FUMATUL

Prin inhalarea celor peste 30 de substante cancerigene aflate in fumul de tigara ,incluzind gudronul si nicotina ,prin trahee,prima reactie a organismului de a inlatura acest corp strain este declansarea tusei.Cind substantele chimice ajung in alveole acestea incearca sa faca fata schimbului de oxigen,dilatindu-se la capacitate maxima si deseori chiar spargindu-se,stare patologica numita emfizem pulmonar,din nefericire ireversibila.

### EFFECTE NEGATIVE DE SCURTA DURATA

- 1.cresterea ritmului inimii in medie cu 20-30 de batai pe minut,la fumatori fata de nefumatori
- 2.cresterea tensiunii arteriale
- 3.ingalbenirea dintilor
- 4 iritarea laringelui si aparitia tusei
- 5.reducerea rezistentei la infectii respiratorii
- 6.lezarea mucoasei naso –faringiene cu diminuarea sau modificarea selectiva a miroslui
- 7.lezarea mucoaselor buzelor,limpii si palatului moale si favorizarea aparitiei infectiilor in aceaste zone
- 8.modificarea gustului
- 9.iritarea ochilor
- 10 aparitia prematura a ridurilor faciale

### EFFECTELE NEGATIVE DE LUNGA DURATA

- 1.aparitia "SINDROMULUI RESPIRATOR AL FUMATORULUI" manifestat prin tuse,expectoratie,dispnee,dureri toracice pe fondul unei scazute ventilatii pulmonare
- 2 bronhopneumopatii,bronsite cronice si emfizem pulmonar
- 3.boli cardiovasculare,hipertensiune arteriala,tulburari de ritm cardiac infarct miocardic,cardiopatie ischemica,accidente vasculare cerebrale
- 4.cefalee cronica si scaderea capacitati de concentrare
- 5 gastrita,ulcer gastric sau duodenal din cauza hiperaciditatii gastrice
- 6.cancer al cavitatii bucale,esofagului,laringelui sau vezicii urinare datorita produsilor intermediari rezultati din arderea tutunului
- 7.cancerul pulmonar care este deopotrivă cea mai frecventa forma de cancer intilnita la fumatori dar si cea mai grava forma de cancer pe care o poate produce fumul de tigara

CPIAAM

