



(12) CERERE DE BREVET DE INVENȚIE

(21) Nr. cerere: a 2020 00194

(22) Data de depozit: 09/04/2020

(41) Data publicării cererii:  
29/10/2021 BOPI nr. 10/2021

(71) Solicitant:  
• IONESCU ANTON,  
STR.EPISCOP NICOLAE IVAN (COASTEI),  
NR.5-7, AP.44, CLUJ-NAPOCA, CJ, RO

(72) Inventatori:  
• IONESCU ANTON,  
STR.EPISCOP NICOLAE IVAN (COASTEI),  
NR.5-7, AP.44, CLUJ-NAPOCA, CJ, RO

(54) PROCEDU ȘI TRUSĂ MEDICALĂ PENTRU ANIHILAREA  
VIRUSURILOR DIN FAMILIA CORONAVIRUSURILOR

(57) Rezumat:

Invenția se referă la o trusă medicală utilizată pentru prevenirea sau tratarea primelor simptome ale pacienților expuși la virusuri gripale. Trusa, conform invenției, este formată dintr-un recipient de sticlă cu diametrul interior de 65 mm și înălțimea de 1400 mm, având un conținut de 200 ml ceai de mentă, respectiv, un conținut

de 5 ml alcool de concentrație 75%, pentru inhalație orală, precum și o seringă gradată de 10 ml pentru măsurarea cantităților de ceai, respectiv, alcool alimentar.

Revendicări: 5



- 1 -

OFICIUL DE STAT PENTRU INVENȚII ȘI MARCI  
Cerere de brevet de invenție  
Nr. a 2020 00194  
Data depozit 09-04-2020

RO1135253 A2

Ex. 1 R

## PROCEDEU ȘI TRUSĂ MEDICALĂ PENTRU ANIHILAREA VIRUSURILOR DIN FAMILIA CORONAVIRUSURILOR

Invenția se referă la un procedeu și o trusă medicală pentru anihilarea virusurilor din familia coronavirusurilor, preventiv sau la primele simptome ale pacienților.

Procedeele cunoscute până în prezent se bazează pe folosirea vaccinurilor. Dezavantajul major al acestor procedee este că vaccinurile nu pot anticipa apariția unor noi virusuri prin mutații și astfel populația rămâne fără apărare perioade lungi de timp, până se omologhează un nou vaccin, până se produce la scară comercială și pînă își produce efectul. Acest dezavantaj poate produce efecte dezastruoase la scară planetară, ca în cazul virusului Covid-19 din anul 2020.

Procedeul și trusa medicală pentru anihilarea virusurilor din familia coronavirusurilor, conform invenției, înlătură acest dezavantaj prin aceea că anihilează virusurile direct, în plămânii umani, preventiv, sau la primele simptome, prin tratarea pacienților cu grupe de câte două inhalații, orale sau nazale, cu substanțe eficiente și temperaturi adecvate, care împreună anihilează virusurile în timp scurt prin distrugerea peliculelor de protecție ale celulelor acestora, indiferent de structura lor moleculară actuală, sau cea viitoare, modificabilă prin mutații.

Procedeul conform invenției constă în tratarea pacienților cu grupe formate din câte două inhalații A și B, orale sau nazale, consecutive, și anume:

Inhalația A este din vapori generați din ceai din planta cimbru, turnat în cantitate de 200 ml., cu temperatura de 95-98 grade Celsius, într-un pahar de sticlă cu diametrul interior de 65 mm. și înălțimea de 140 mm.. Contactul obrazului pacientului cu paharul trebuie să fie cât mai etanș, inspirațiile vor fi orale și profunde, expirațiile vor fi nazale, iar durata inhalației va fi de 5-10 minute. După terminarea inhalației, ceaiul din pahar se bea imediat și apoi se trece la efectuarea inhalației B, fără pauză.

Inhalația B, este din vapori de alcool, dintr-o cantitate de 5-10 ml., în funcție de constituția fizică a pacientului, alcool cu concentrația minimă de 75 %, turnat în acelaș pahar utilizat la inhalația A, imediat după consumarea ceaiului de cimbru de la inhalația A. Contactul obrazului pacientului cu paharul trebuie să fie cât mai



- 2 -

etaș, inspirațiile vor fi orale și profunde, expirațiile vor fi nazale, iar inhalarea va dura până la inhalarea totală a vaporilor alcoolului.

Inhalațiile A și B se fac consecutiv, fără intervale de timp, iar între grupele de inhalații A+B, intervale vor fi de 1-6 ore, în funcție de starea pacienților.

Inhalațiile nazale se pot face similar celor orale, dar dintr-un recipient adecvat conformației nasului uman.

Trusa medicală pentru anihilarea virusurilor din familia coronavirusurilor conține un pahar de siclă cu diametrul interior de 65 mm. și înălțimea de 140 mm., gradat pentru cantitățile de 5 ml de alcool și 200 ml. de ceai, un recipient de 200 ml. care conține 200 ml. de alcool cu concentrația de 75 %, o seringă de 10 ml. fără ac, o cutie cu 50 g. de ceai de cimbru și un înscris cu instrucțiunile de utilizare.

Prin aplicarea invenției se obțin următoarele avantaje:

-Procedeul este eficient pentru virusurile actuale și pentru orice mutații viitoare ale acestora, deoarece distruge peliculele de protecție ale celulelor virusurilor, indiferent de mutațiile moleculare ale acestora

Procedeul se poate aplica preventiv, la primele zvonuri de epidemie, la primele simptome ale pacienților și la tratarea pacienților izolați, în carantine și în spitale.

-Procedeul este simplu, așa că poate fi aplicat cu ușurință și celeritate cu ajutorul trusei medicale conform invenției, chiar și la domiciliile pacienților de la orașe și din mediul rural.

-Procedeul este ieftin deoarece materialele necesare aplicării lui au prețuri foarte mici.



## Revendicări

1. Procedeu și trusă medicală pentru anihilarea virusurilor din familia coronavirusurilor, caracterizat prin aceea că, în scopul anihilării virusurilor, pacienții vor fi tratați cu grupe formate din câte două inhalații orale sau nazale consecutive, A și B. Inhalațiile A și B se fac consecutiv, fără intervale de timp, iar între grupele de inhalații A+B intervalele de timp vor fi de 1-6 ore, în funcție de starea pacienților.
- 2 Procedeu și trusă medicală pentru anihilare a virusurilor din familia coronavirusurilor, caracterizat prin aceea că, în scopul anihilării virusurilor, inhalația A este din vapori generați din ceai din planta cimbru, turnat în cantitate de 200 ml., cu temperatura de 95-98 grade Celsius, într-un pahar de sticlă cu diametrul interior de 65 mm. și înălțimea de 140 mm. Contactul obrazului pacientului cu paharul trebuie să fie cât mai etanș, inspirațiile vor fi orale și profunde, expirațiile vor fi nazale, iar durata inhalației va fi de 5-10 minute. După terminarea inhalației, ceaiul de cimbru se consumă imediat și apoi se trece la efectuarea inhalației B, fără pauză.
- 3 Procedeu și trusă medicală pentru anihilarea virusurilor din familia coronavirusurilor, caracterizat prin aceea că, în scopul anihilării virusurilor, Inhalația B este din vapori de alcool, dintr-o cantitate de 5-10 ml., în funcție de constituția fizică a pacientului, alcool cu concentrația minimă de 75 %, turnată în acelaș pahar utilizat la inhalația A, imediat după consumarea ceaiului folosit la inhalația A. Contactul obrazului pacientului cu paharul trebuie să fie cât mai etanș, inspirațiile vor fi orale și profunde, expirațiile vor fi nazale, iar inhalația va dura până la inhalarea totală a vaporilor alcoolului.
4. Procedeu și trusă medicală pentru anihilarea virusurilor din familia coronavirusurilor, caracterizat prin aceea că, în scopul anihilării virusurilor, inhalațiile A și B pot fi și nazale, similare celor orale, dar dintr-un recipient adecvat conformației nasului uman.
5. Procedeu și trusă medicală pentru anihilarea virusurilor din familia coronavirusurilor, caracterizat prin aceea că, în scopul anihilării virusurilor, trusa medicală conține un pahar de sticlă cu diametrul interior de 65 mm. și înălțimea de 140 mm., gradat pentru 5 ml de alcool și 200 ml. de ceai, un recipient de 200 ml. care conține 200 ml. de alcool cu concentrația de 75%, o seringă de 10 ml. fără ac, o cutie cu 50 g. de ceai de cimbru și un înscris cu instrucțiunile de utilizare.

