

## **Medicinska rapporter**

Yamamoto Institutet för rehabilitering  
Utbildning Institutet av Semmelweis University  
(Complementive läkarvård)  
Budapest, 1196 Petofi u. 79. Ungern,  
Tel / fax: +36 1 2813035  
E-post: drhegyi@elender.hu  
Division ledare läkare: Dr Hegyi Gabriella MD.PhD.

### **Medicinsk expertis om inhalatorn som kallas Saltpipe**

**Inspektionen av instrumentet begärdes av** BB System Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

(BB System Ltd för handel och service)

1146 Budapest, Francia út 57 / C. (Repr.: Békefi Imre)

Ankomstdagen för det instrument som vårt institut: 01. 09. 2002.

**Beskrivning av handlingen:** En keramisk behållare, fylld med en blandning av särskild saltkristaller och mineraler

**Tillämpningen av instrumentet:** Ställ in den i vägen för inandningsluften .Det hjälper och ger lättare genomtränglighet i de övre luftvägarna.

**Grunderna för instrumentet:**

**Inandning är en speciell metod för lokal behandling av luftvägssjukdomar.**

**Fördelarna med inhalationsanestetika metoden är:**

- Lokal effekt
- Högre saltkoncentrationen i övre tracts
- Snabba resultat
- Den systematiska effekten är lägre än vid medicinering underförstådda oralt eller injiceras
- Instrumentet använder endast de naturresurser som anges

**De erhållas fysiologiska effekter är:**

- Mucolysis
- Secretolysis
- Så småningom: bronchospasmolysis
- I händelse av särskilda material (mineraler) antiphlogisticus effekt

**Indikationer på ansökan:**

För kroniska sjukdomar i andningsorganen tracts (astma, bronchiale), och till olika former av allergisk rinit

Vid långsiktiga tillämpning av fastställa vitalkapacitet intensifieras och subjektivt, ger det en förbättrad allmänna hälsotillstånd

**I vårt institut vi testade ut instrumentet på följande grupp av sjukdomar:**

- Kronisk övre luftvägarna catarrhs
- Kroniska luftvägssjukdomar (astma, bronchiale) i akut och allvarligt fas

**Erfarenheter:**

För rätt resultat bör användaren utbildas och processen skall kontrolleras

För hård inandning bör undvikas

För att undvika kontaminering, och för att hålla instrumentet rent bör en patient endast använda ett eget exemplar.

Under tillämpningen av instrumentet har vi inte ändrat doseringen till patienterna.

De frivilligt involverade patienterna delade vi slumpmässigt in i "behandling" och "kontroll" grupper. Gruppen "behandling" patienter använde instrument flera gånger om dagen för en bestämd tid. Varje vecka och efter två månader har vi undersökt patienter - med hänsyn till järn-och vitalcapacity.

**Yttranden:** Tillämpningen av Saltpipan är effektiv även vid kroniska övre luftvägssjukdomar, men i dessa fall fanns ett behov av medicin tillskott också.

Vid de kroniska sjukdomarna som patienter rapporterade om fick de subjektivt lättare att andas och positiva upplevelser, som officiellt bekräftats av objektiva vitalcapacitetsmätningar.

Baserat på ovanstående uttalanden och resultatet av tillämpningen av instrumentet har det visat sig vara effektivt i många av fallen.

Under testperioden har inga biverkningar observerats.

**Följaktligen:**

Jag föreslår att tillämpningen av "Saltpipan" instrumentet används som komplement och stödjande metod med följande utförande:

Det måste användas med en lämpligt informativ och etik beskrivning för användare så att de inte överger tidigare använda traditionella läkemedel och behandlingsmetoder.

**Budapest, 08. 10. 2002.**

**Dr Hegyi Gabriella MD.PhD.**

**Division ledare specialist**

Fler rapporter går att läsa på <http://www.sopipa.hu/velemenye.html>