

RSV (respiratory syncytial virus) on yleisin ja vaarallisin pienten lasten alahengitystieinfektioita aiheuttavista viruksista. RS-viruksen aiheuttaa keuhkokuumetta ja bronkioliittia, jotka voivat olla jopa hengenvaarallisia. Bakteri-infektio voi myös vaikeuttaa RSV-infektiota. Suuri osa lasten sairaalassa oloista johtuu RSV:n aiheuttamasta bronkioliitista. Aikuisilla ja lapsilla RSV aiheuttaa flunssan kaltaista nuhakuumetta. Vanhuksilla ja immunopuutteisilla henkilöillä RSV-infektio on vaarallisempi ja saattaa aiheuttaa mm. keuhkokuumetta. RS-virukset (tyypit A ja B) esiintyvät Suomessa vuosittaisina epidemioina, joka toinen vuosi voimakkaampana, joka toinen vuosi heikompana.

**RSVTOP+** on immunokromatografinen RSV antigeenin seulontatesti ihmisen hengityselimistä (nenä-nielu) otetuista näytteistä. RSVTOP+ on liuskatesti, jossa käytetään monoklonaalista vasta-ainetta.



#### **RSVTOP+ on**

##### **Luotettava:**

- CE sertifiikaatti 98/79/CE
  - ISO 9001 ja ISO 13485 - sertifiikaatit
  - A ja B virustyypeille yleisten antigeenin suora osoitus sandwich-tekniikalla.
  - Spesifisyys: 95.3 % \*
  - Herkkyys: 100 % \*
- \* vertailevatutkimus 75 nenänielunäytteestä

##### **Käytännöllinen:**

- Näyte: Nenänieluerite. Sairaalaimuun liitetyn kertakäyttöisen mukusekstraktorin imukateetrilla imetään nenästä limaa. Kuivissa infektioissa on mahdollista helpottaa näytteen saamista ruiskuttamalla nenään fysiologista keittosuolaliuosta. Näyte otetaan näyteenottotikulla mukusekstraktorista kuljetusnesteputkeen.
- Testitulokset: Positiivinen tai negatiivinen
- Säilyvyysaika 12- 18 kuukautta.
- Pakkauskoko 10 testiä.

##### **Helppo käyttää:**

- Kaksivaiheinen testin suoritus.
- Helppo ja selkeä tulkinta

##### **Nopea:**

- Tulos saadaan 15 minuutissa

##### **Tuotenumero:**

**5545**



Ekoweb Ltd.

Kaarina  
Finland

Tel. +358 50 3633969

Fax +358 22433786

info@ekoweb.fi

www.ekoweb.fi

VAT ID

FI10309538