



## Diagnostiskt centrum

Klinisk kemi och transfusionsmedicin  
Fysiologiska kliniken

Klinisk mikrobiologi  
Smittskydd och Vårdhygien

Klinisk patologi  
Vävnadscentrum

# DC-nytt

2019-03-29

## Klinisk mikrobiologi informerar

### 1. Influensa- och RSV-diagnostik återgår till lågsäsongsrutin från och med 2019-01-04

Från och med måndagen den 1/4 återgår vi till normal rutin för analys av influensa och RSV. Det betyder att prover som anländer till mikrobiologen i Kalmar före 14.30 vardagar analyseras samma dag. Analyser utförs EJ utlokaliserat och EJ på helgtid.

Vi ser fortfarande enstaka fall av influensa och RSV men epidemierna är på klar tillbakagång.

Lokal statistik:

[Influensa/RSV-statistik Kalmar län](#)

Nationell statistik

[Influensa veckorapport - FoHM](#)

[RSV veckorapport - FoHM](#)

### 2. Pertussis analyseras vid Klinisk mikrobiologi i Kalmar från och med 2019-01-04

Provtagning för kikhosta som orsakas av bakterien *Bordetella pertussis* rekommenderas främst vid misstanke om pertussisfall nära små barn (<1år), hos gravida kvinnor samt vid oklara pneumonier inom slutenvården. Sjukdomen är anmälningspliktig enligt smittskyddslagen.

Diagnostiken har tidigare utförts vid externt laboratorium (Växjö) men kommer nu att införas i Kalmar för att minska svarstiderna. Analysen utförs under vardagar på nasofarynxprov med deltaSwab-pinne (lila kork). För ytterligare information var god se provtagningsanvisningar.

---

#### Innehållsansvarig:

Annika Wistedt, öl, Klinisk mikrobiologi

Thomas Schön, öl, Klinisk mikrobiologi