

## Anvisningar för barn som tillhör riskgrupperna för coronavirus (COVID-19)

HUS har tillsammans med de övriga universitetssjukhusen sammanställt anvisningar enligt patientgrupper.

Risken för en svår coronavirussjukdom är låg hos barn och unga

- som är friska
- och vars underliggande sjukdom, till exempel astma eller hjärtsjukdom, är under god kontroll,
- de som har diabetes utan betydande följsjukdomar.

Onödig exponering för coronaviruset ska undvikas. Hos en del av patienterna kan det innebära att de ska stanna hemma från dagvården och skolan. Endast de som tillhör riskgrupperna för de nedan uppräknade barnsjukdomarna rekommenderas att stanna hemma. Det är den behandlande läkaren som fattar beslut om att barnet (vid behov också syskonen) ska stanna hemma. Detta görs utifrån en individuell bedömning.

**Om barnet inte har haft restriktioner vad gäller deltagande i närundervisning/småbarnspedagogisk verksamhet under influensa- eller RSV-säsongen så finns det ingen orsak att stanna hemma under coronavirusepidemin.**

Barn med följande sjukdomar anses tillhöra riskgrupperna med avseende på coronavirus:

### 1. Lungsjukdomar

- Sällsynta allvarliga lungsjukdomar
- Lung- och muskelsjukdomar hos barn som kräver ventilationsstöd eller syrgasbehandling
- En lungsjukdom som är anknuten till ökat blodtryck i lungornas blodkärl (pulmonell hypertension)
- Kraftigt nedsatt förmåga att avlägsna slem från lungorna (allvarliga bronkiektasier eller funktionsstörning i luftrörens flimmerhår), ovanligt allvarlig astma

### 2. Hjärtsjukdomar

- svår hjärtsvikt
- pulmonell hypertoni (högt blodtryck i lungornas blodkärl)
- barn, vars blodcirkulation i lungorna är beroende av en shunt (BT-shunt, RV-PA shunt)
- icke-opererad cyanotisk Fallots tetrad (TOF)

### 3. Immunsupprimerade och andra patienter

- barn som får cytostatikabehandling eller annan kraftig immunsuppressiv behandling (cancerbehandlingar, barn som genomgått en organtransplantation samt vissa neurologiska patienter)
- allvarliga medfödda immunbrister

### 4. Barnneurologiska patienter

- barnneurologiska patienter, som har andningssvikt och/eller ökad infektionskänslighet