

Smittevern ved besøk

Velkommen til Ahus! Her er noen viktige forholdsregler ved besøk, knyttet til koronasituasjonen.

- Bruk hånddesinfeksjon eller vask hendene dine nøye før du går inn på sykehuset. Dette skal du også gjøre før du går inn i og når du forlater pasientens rom, samt når du forlater sykehuset. Pasienten skal bruke hånddesinfeksjon eller vaske hendene nøye når besøket forlater rommet.
- Gå direkte til pasientens rom—ikke opphold deg i sykehusets eller avdelingens fellesarealer før, under og etter besøket.
- Hold minst 1 meter avstand til andre og den du besøker. Nærmeste pårørende kan holde pasienten i hånden, men dere bør unngå tett kontakt ansikt-til-ansikt .
- Pasienter kan ta imot gaver, men husk håndhygiene. Dersom du har med mat skal du bruke hånddesinfeksjon eller vaske hendene nøye før maten serveres og spises. Besøkende skal ikke bruke kjøkken på sykehuset.
- Dersom du får symptomer på covid-19 og tar test, skal du opplyse om at du har vært på sykehuset som en del av smittesporingen.

Infection control when visiting

Welcome to Ahus! Here are some important precautions when visiting, with regards to the coronavirus situation.

- Use hand disinfection or wash your hands thoroughly before entering the hospital. This must also be done before entering and leaving the patient's room, as well as when leaving the hospital. The patient should also use hand disinfection or wash hands thoroughly when visitors have left.
- Go directly to the ward—do not stay in the common areas before, under and after the visit.
- Keep at least 1 metre distance from others and the person you are visiting. Next of kin can hold hands with the patient, but avoid close face-to-face contact.
- Patient can receive gifts, but remember hand hygiene. If you bring food, use hand disinfectant or wash your hands thoroughly before serving and eating it. Visitors are not allowed to use the hospital's kitchen.
- If you get symptoms of covid-19 and take a test, you must state that you have been to the hospital as part of the infection detection.