

Flygmedicinsk vägledning – Luftvägsinfektioner inkl. Covid-19

Infektion i övre och/eller nedre luftvägar hos pilot, flygledare och kabinbesättning (CC) (1)

1. Infektion i övre och/eller nedre luftvägarna inkluderande lunginflammation. Orsaken kan vara såväl bakterier som virus exempelvis influensavarianter, coronavirus som covid-19 med dess varianter.

2. Sjukdomsförlopp/Kliniskt status: Insjuknande när? Duration? Vårdsnivå? Typ av behandling? Intensivvård? Sövning? Läkemedelsbehandling? Kortisonkur? Antikoagulantia?

Fokusera på andningsproblem och kondition. Helt återställd? Klarar sökanden att träna som vanligt? Kvarstående **symtom** eller funktionshinder?

Psykiska hälsan? Nedstämdhet? Sömnsvårigheter? Kognitiv påverkan? Hjärntrötthet? Har sökanden sökt hjälp? Självskattning HAD eller motsvarande?

3 Inhämta **journaler** från vårdinrättningens journalsystem i första hand, utskrift från 1177.se i andra hand.

4 AME dokumenterar med Interim Assessment Temp Unfit / Fit (daganteckning) eller i samband med en flygmedicinsk förnyelseundersökning.

5 Använd funktionen "Consultation" i Empic-MED i samband med Interim Assessment. Prioriterad handläggning av AMS inom 1-2 dygn, annars ring.

Vaccinering mot Covid-19:

Minimum 48 timmar efter varje vaccinationsdos innan flygning/tjänstgöring. Vid kvarstående biverkningar skall samråd ske med flygläkare innan tjänstgöring.

Enligt EASA SIB 2021-06 2021-03-25

Ej EMA-godkänt vaccin: Minimum 30 dagar innan flygning/tjänstgöring.

Enligt EASA 2020-12-16

