# LÆGEHUSET GRÅBRØDREPASSAGEN

# 3 dimensionel risikovurdering

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Klasse 1 medicinsk hændelse | Klasse 2 medicinsk hændelse | Klasse 3 medicinsk hændelse | Klasse 4 medicinsk hændelse |
| Opgaven / missionen | Minimal betydning for missionen | Kan betyde at missionen må afbrydes eller ikke kan gennemføres effektivt | Vil sandsynligvis medføre kompromitteret sikkerhed eller en reel sikkerhedshændelse  | Vil sandsynligvis medføre en kritisk sikkerhedshændelse |
| Personens arbejdsevne | Kan påvirke personens helbred, men vil ikke påvirke personens arbejds-/ ydeevne | Personen vil være i stand til at udføre sine arbejdsopgaver, med mindre eller moderat påvirkning af arbejds-/ ydeevnen | Personens arbejds-/ ydeevne vil være påvirket i betydelig grad | Personen kan pludseligt blive inkapaciteret (ude afstand til at udføre sine opgaver, tage vare på sig selv herunder også risiko for pludselig død)  |
| Afhjælpning af sygdommen | Tilstanden kræver en rutinemæssig opfølgning | Tilstanden kræver lægehjælp | Tilstanden kan kræve akut lægehjælp | Tilstanden kræver akut lægehjælp på specialist niveau |
|  |
| Person i nøglerolle for forsat fremdrift eller sikkerhed (e.g. Piloter, Copiloter, Personer med direkte kontrol over fartøjet eller med ledende ansvar) |
| SandsynligRisiko >2%/år |  |  |  |  |
| MuligRisiko 1-2%/år |  |  |  |  |
| Usandsynlig Risiko 0,5-1%/år |  |  |  |  |
| Højst usandsynligRisiko <0,5%/år |  |  |  |  |
|  |
| Personer afbetydning for navigation, motor/mekaniske systemer (E.g. Navigatører, Flightengineers/flyteknikkere, Flyledere, Maskinmestre, Mekanikere) |
| SandsynligRisiko >2%/år |  |  |  |  |
| MuligRisiko 1-2%/år |  |  |  |  |
| Usandsynlig Risiko 0,5-1%/år |  |  |  |  |
| Højst usandsynligRisiko <0,5%/år |  |  |  |  |
|  |
| Personer med ansvar for passagerer eller last (Stewardesser, tjenere, receptionister, loadmasters, dækspersonale)  |
| Sandsynlig Risiko >2%/år |  |  |  |  |
| MuligRisiko 1-2%/år |  |  |  |  |
| Usandsynlig Risiko 0,5-1%/år |  |  |  |  |
| Højst usandsynligRisiko <0,5%/år |  |  |  |  |

Basseret på Assessing aeromedical risk: a three-dimensional risk matrix approach Gary Gray, Dennis Bron, Eddie D Davenport, Joanna d’Arcy, Norbert Guettler, Olivier Manen, Thomas Syburra, Rienk Rienks, Edward D Nicol

<https://heart.bmj.com/content/heartjnl/105/Suppl_1/s9.full.pdf>