

IHR – Guideline Aircraft disinfection

راهنمای گندزدایی هواپیما در هنگام انتقال مسافر مشکوک به بیماری مسری روشهای گندزدایی استاندارد

یک روش گندزدایی باید مراحل زیر را شامل شود:

- استفاده از دستکش های یکبار مصرف
- استفاده از عینک محافظ در هنگام خطر پاشیدن مواد به چشم
- کیسه مخصوص پسماند را باز و در کنار محل الوده قرار دهید در صورتیکه کیسه مخصوص در دسترس نباشد روی کیسه معمولی بر چسب بزنید
- سطوح ذیل در محل مورد نظر باید ابتدا تمیز و سپس ضد عفونی شوند:
 - روکش(ها)، صندلیهای مجاور همان ردیف، ردیف مجاور، و محلهای زیر:
 - نشیمن صندلی
 - دسته های صندلی
 - پشتی صندلی (قسمت پلاستیکی یا فلزی)
 - میز غذا خوری
 - قفل کمربندهای ایمنی
 - چراغها و کنترلها، تکه احضار مهماندار و محفظه بالای سر
 - دیواره و پنجره های مجاور همان ردیف
 - ویدئو مانیتورها
 - سرویسهای بهداشتی
 - در صورت استفاده سرویس بهداشتی توسط مسافر بیمار در، دستگیره، نشیمن توالت، محل تعویض پوشک، دستشویی و دیوارها و کانتنر
 - ابتدا محل آلوده تمیز (از مواد جامد و مایع آلوده) و سپس از ماده گندزدایی کننده مجاز هواپیما استفاده شود و در صورت مرطوب بودن سطوح ابتدا با حوله کاغذی سطوح را خشک و تمیز و حوله را در کیسه زباله بیاندازید.
 - از یک ماده گندزدایی مناسب با پایه آب اکسیژنه یا ماده ضد عفونی کننده بر پایه الکل استفاده کنید.
 - از تماس کافی سطوح با ماده گندزدایی کننده مطمئن شوید
 - در صورت آلوده شدن دستکش آن را تعویض نمایید
 - از بین بردن هرگونه آلودگی از کف کابین
 - شستشوی سطوح با آب و خشک نمودن آن و دور ریختن کلیه دستمالهای مورد استفاده در کیسه زباله
 - دور ریختن دستکشها در کیسه زباله

- کیسه زباله را پلمپ کنید و از دفع صحیح آن مطمئن شوید
- بعد از اتمام کار بلافاصله دستها را با آب و صابون بشویید یا ماده ضد عفونی کننده پایه الکلی تمیز کنید از تماس دست قبل از شستشو و گندزدایی با صورت خودداری نمایید
- برای تمیز کردن سطوح از هوای فشرده استفاده نکنید

وسایل حفاظتی مورد نیاز کارکنان:

دستکش – لباس کار

تجهیزات و وسایل گندزدایی:

- کیسه زباله مخصوص پسماند و در صورت عدم دسترسی کیسه معمولی را برچسب نمایید
- دستکش یکبارمصرف
- عینک محافظ
- حوله کاغذی
- ماده پاک کننده سطوح
- آب
- ماده گندزدایی کننده
- علامتهای مورد نیاز برای ایزوله (جداسازی) محل

Hygiene and Sanitation in Aviation

Third Edition

© World Health Organization 2009