

理解问答

【适合年级】高华(低年级)

【原新闻】飞机上可以不戴口罩 但我该戴吗?一文看懂

https://www.8world.com/singapore/mask-plane-flight-optional-1900511

从去年8月29日起,除非出发和目的地规定需要戴口罩,否则搭飞机往返新加坡的乘客可选择摘下口罩,公众在樟宜机场内也可不戴口罩。

专家指出, 商业客机对通风标准要求高, 这也是航班鲜少出现大型冠病感染群的原因。

国立大学医院传染病科高级顾问医生戴尔·弗斯尔教授表示,机舱里的空气每三分钟更换一次,约 60%是来自机外的新鲜空气,其余 40%是经过 HEPA 高效微粒过滤的空气。HEPA 可去除空气中 99.97% 的颗粒物,他说:"除非你患有呼吸道感染病症,否则不戴口罩是安全的。"

为了避免在度假时<u>生病</u>,伊丽莎白诺维娜医院传染病专科医生梁浩楠则建议乘客 在所有航班上都继续戴口罩。

他说: "所有乘客都在挤在机舱内,只要有一人生病,无论在经济舱、商务舱或 头等舱皆有感染的风险。坐在患者前后三排的人都有可能受到感染。"

专家认为,由于染病风险因人而异,多数的乘客必须自我判断戴不戴口罩。

梁浩楠表示,年轻人或冠病康复者可能会认为自己处于低风险而选择不戴口罩, 但报告显示,有冠病康复者在康复后 17 天再度确诊。

"免疫能力较弱的人可能会选择戴口罩。这也包括正在服用免疫抑制药物的器官 移植患者、癌症康复者,或是家中住着高风险族群的乘客。"

临床微生物学与传染病学亚太学会会长淡马亚教授虽主张乘客应自我判断,但他鼓励免疫能力较弱的人和未确诊者在飞机上戴口罩,因为他们患重症的风险较高。

弗斯尔教授补充说,如果附近有人出现病症,乘客可以选择戴上口罩。空服员也可以要求出现病症的乘客戴上口罩,这是合理兼富有社会责任的行为,不仅仅是在飞机上。

此外, 专家表示, 在飞机上保持基本卫生也很重要。

淡马亚引述一项 2009 年、针对 H1N1 在长途航班的研究报告,指飞行途中保持睡眠状态最为安全。他认为,越过旁边的人离开座位已属于高风险的行为,但全程不离开座位将有患上"经济舱综合症"的风险,所以这是一项个人选择。



梁浩楠则建议乘客在飞机上使用 KN94、KN95 或 N95 口罩。另外,在用餐前后,使用一次性消毒纸巾擦拭椅子和托盘。

他说:"很多乘客上厕所时会摘下口罩,但这个行为是最危险的,因为前一名乘客可能在厕所内留下病毒。"

问题 1: 从哪里可以看出商业客机对通风标准要求高? (复述)

参考答案	机舱里的空气每三分钟更换一次,约60%是来自机外的新鲜空气,其余40%是经过HEPA高效微粒过滤的空气。HEPA可去除空气中99.97%的颗粒物,所以航班鲜少出现大型冠病感染群。由此可见商业客机对通风标准要求高。
答题指引	*在"商业客机对通风标准要求高"这段文字的上下文寻找答案。

问题 2: 梁浩楠医生为什么建议乘客在所有航班上都继续戴口罩? (重整)

参考	主要原因是:第一、避免在度假时生病;第二、所有乘客都挤在机舱内,只
答案	要有一 <mark>个人生病,</mark> 无论在经 <mark>济舱、商</mark> 务舱或头等舱皆有感染的风险,尤其是
	坐在患者"前后三排"的人;第三、有冠病康复者在康复后 17 天再度确诊。
答题	*阅读第四段到第十五段的内容,寻找梁浩楠医生的受访内容,根据题目摘录
指引	相关的信息,然后综合整理。

问题 3: 专家表示, 在飞机上保持基本卫生很重要。(第 11 段)你有什么看法?(伸展、评鉴)



答题 指引

*根据问题表明立场。

*对内容做整体和局部的理解后,进行推论。

*在原文内容的基础上,给予合逻辑的分析和解说,并展示正确的价值观。

*联系个人经验, 拓展内容, 写出个人的看法。

*分析第八的内容,根据题目摘录相关的信息,把反问句改为陈述句,然后综合整理。

问题 4: 如果你的朋友将乘搭飞机出国, 你会给他什么建议呢? (伸展、创意)

参考 如果我的朋友将乘搭飞机出国,我会建议他在机舱里要格外注意个人卫生, 答案 以免染上冠病以致影响出国行程。虽然他可以自我判断要不要戴口罩,但是 我会建议他戴 KN94、KN95 或 N95 口罩以策安全。我会提醒他注意个人卫生, 比如在用餐前后,使用一次性消毒纸巾擦拭椅子和托盘,上厕所时不要摘下 口罩。我也会建议他在机舱里少走动以免与他人有太近距离的接触,最好是 在飞行途中保持睡眠状态。

答题 指引 *在原文内容的基础上,给<mark>予合逻辑的</mark>分析和解说,并展示正确的价值观。

*联系个人经验, 拓展内容, 写出个人的看法。