

شرکت هواپیمایی آوا ایر

" دستورالعمل صدور مجوز پزشکی پرواز جهت مسافرین بیمار-سال ۱۴۰۳ "

مقدمه:

هرچند اکثر مسافرانی که با شرکت هواپیمایی آوا ایر اقدام به پرواز می کنند ، در وضعیت سلامتی مناسبی قرار دارند ولی ممکن است در بین مسافران بیمارانی وجود داشته باشند که ممکن است شرایط پروازی سبب وخامت حال آنان گردیده و مشکلات جدی را برای ایشان و پرواز ایجاد نماید.

لذا ضروری است کلیه مسافرین محترم در صورت وجود بیماری و یا عمل جراحی اخیر، به خصوص آنهایی که جهت درمان و یا مشاوره تخصصی اقدام به سفرهوائی می نمایند قبل از پرواز به اخذ مجوز پزشکی از هواپیمایی آوا ایر مبادرت نمایند.

ذکر این نکته ضروری است که مسئولیت صدور مجوز پزشکی پرواز با پزشک معتمد شرکت هواپیمایی آوا ایر بوده و توصیه پزشکان معالج بیماران از آنجایی که معمولاً به طور کامل با چالش هایی که در پرواز به لحاظ پزشکی مسافر بیمار ممکن است با آن مواجه گردد آشنا نمی باشند، در حد یک توصیه تلقی گردیده و تصمیم نهایی با پزشک معتمد شرکت هواپیمایی آوا ایر خواهد بود.

الف. مسافرینی که نیاز به اخذ مجوز پزشکی پرواز دارند :

- به طور کلی اخذ مجوز پزشکی پرواز برای مسافرینی که دارای یکی از شرایط زیر باشند ضروری است:
 - افرادی که ظن ابتلاء به بیماری های عفونی و مسری در آنان وجود دارد.
 - افرادی که شرایط فیزیکی یا رفتاری ایشان ممکن است سبب مخاطره یا ناراحتی سایر مسافرین گردد.
 - افرادی که وضعیتشان به گونه ای است که به طور بالقوه می توانند سبب اختلال در ایمنی، تاخیر یا تغییر مسیر پرواز و یا فرود اضطراری گردند.
 - افرادی که به تنهایی قادر به مراقبت از خود نبوده و در طول پرواز نیاز به مراقبت خاص دارند.
 - بیمارانی که شرایط پزشکی آنان به گونه ای است که ممکن است پرواز سبب وخامت یا تشدید بیماری ایشان گردد. مسافرانی که در یکی از گروه های فوق قرار نمی گیرند، طبیعتاً نیاز به اخذ مجوز پزشکی نداشته لیکن در صورت هرگونه شک به بیماری توصیه می گردد که قبل از سفر به اخذ مشاوره از مرکز پزشکی هوائی آوا ایر مبادرت نمایند.
- اخذ مجوز پزشکی سفر تنها برای بیمارانی که در شرایط حاد و یا تحت حاد قرار دارند ضرورت داشته و برای مسافران کثیرالسفر با بیماری یا ناتوانی قدیمی مزمن و با شرایط ثابت با تشخیص و صلاح دید مرکز پزشکی آوا ایر مجوز پزشکی برای سفرهای مکرر صادر می گردد.

ب. مراحل صدور مجوز پزشکی پرواز:

کلیه مسافرین محترم در صورت وجود بیماری قبل از اقدام به مسافرت هوایی لازم است اقدامات ذیل را انجام دهند:

۱- قبل از تهیه بلیط و اقدام به سفر، نظر مکتوب پزشک معالج خود را در فرم های خاص مجوز سفر (قابل دریافت از دفاتر فروش بلیط) اخذ نمائید .

۲- فرم تکمیل شده توسط پزشک معالج جهت تایید نهایی و درج ملاحظات و خدمات ویژه حداکثر تا ۷۲ ساعت قبل از پرواز به نمایندگی و یا دفاتر فروش بلیط شرکت هواپیمایی **آوا ایر** ارائه گردد.

۳- در صورت مراجعه مستقیم به مرکز پزشکی **آوا ایر** ، لازم است کلیه مدارک جهت بررسی ارائه گردد.

۴- مدت اعتبار مجوز های صادره ۷۲ ساعت از زمان صدور می باشد.

پ. مواردی که نیاز به اخذ مجوز پزشکی پرواز نمی باشد:

- جانبازان و معلولین عزیزی که نیاز به دریافت خدمات پزشکی و کنترل علائم حیاتی در پرواز نداشته و وضعیت ثابتی دارند.
- کلیه اعمال جراحی سطحی مرتبط با پوست و مو مانند، تزریق ژل و بوتاکس، لیزرهای پوستی و ... در صورت مناسب بودن حال عمومی و عدم نیاز به دریافت خدمات ویژه (ویلچر - اکسیژن و ...)
- بیماران با ضایعات مزمن نخاعی که نیاز به برانکارد و اکسیژن نداشته باشند.
- سوختگی های سطحی پوست که بو و ظاهر نامناسب نداشته باشد، به شرط مناسب بودن حال عمومی و عدم نیاز به خدمات ویژه (اکسیژن، ویلچر، برانکارد و ...)
- بیمارانی که دارای سوند ادراری بوده و در دو هفته اخیر هیچگونه عمل جراحی نداشته اند. (کیسه ادراری بایستی در کیسه ی جداگانه ای به جهت جلوگیری از انتشار آلودگی نگهداری شود)
- کلیه اعمال جراحی لیزری اصلاح دید (عیوب انکساری) با سن زیر ۴۰ سال ، مشروط به مناسب بودن حال عمومی و عدم خونریزی چشمی.
- جراحی های بینی در صورتی که فاقد پانسمان (تامپون) داخل بینی بوده و بدون انسداد یا خونریزی از بینی باشند .
- کلیه اعمال جراحی در ارتباط با ناباروری از قبیل کاشت جنین و لقاح مصنوعی، پس از ۲۴ ساعت مجاز به پرواز می باشند.

ت. مواردی که ممنوعیت پرواز دارند:

- مسافرینی که به دلیل وخامت بیماری احتمال فوت آنها در پرواز وجود دارد.
- مسافرینی که به دلیل بیماری نیازمند مراقبت های پزشکی در طول پرواز هستند.
- مسافرینی که نیاز به برانکارد داشته و یا قادر به استفاده از صندلی استاندارد هواپیمایی در هیچیک از حالات آن نمی باشند.

- مسافرینی که ناتوانی فیزیکی ایشان به گونه ای است که نیازمند به کمک در طول پرواز داشته و فاقد همراه باشند.
- مسافرینی که به دلیل نوع بیماری وضعیت ناخوشایندی را برای سایر مسافران ایجاد می نمایند.
- مسافرینی که احتمال وخامت حال ایشان در پرواز و فرود اضطراری یا تغییر مسیر هواپیما وجود دارد.
- مبتلایان به بیماری های عفونی که خطر سرایت و انتقال بیماری به سایر مسافرین وجود دارد.
- بیماران روانی که غیر قابل کنترل بوده و احتمال به مخاطره انداختن امنیت پرواز و سایر مسافران توسط ایشان وجود دارد.
- نوزادان طبیعی زیریک هفته (هفت روز).
- حاملگی بعد از هفته ۳۴ بارداری در بارداری اول و تک قلو، و بعد از هفته ۳۲ بارداری در بارداری دوم به بعد یا دو قلو و بالاتر.

مدت زمان لازم جهت اقدام به مسافرت هوایی

۱. بیماری های قلبی عروقی:

- انفارکتوس (سکته) قلبی: تا ۱۰ روز از زمان سکته منع پرواز داشته و پس از ۱۰ روز در صورت مناسب بودن حال عمومی و نداشتن درد قفسه سینه و عاری بودن از عوارض بیماری مجاز به پرواز می باشد.
- درد قلبی در قفسه سینه (آنژین ناپایدار، یا ایجاد درد قلب با فعالیت مختصر) منع پرواز داشته و زمانی مجاز به پرواز می باشد که بیماری با دارو کنترل و در حال استراحت فاقد درد باشد.
- نارسایی قلبی حاد یا کنترل نشده مانع از پرواز بوده و در صورت کنترل رضایت بخش بیماری و ثبوت شرایط بیمار با مجوز پزشک مجاز به پرواز می باشد.
- ورم (ادم) ریه مانع از پرواز بوده مگر آنکه بدون عارضه کنترل شده باشد که با مجوز پزشک هوایی می توانند پرواز داشته باشند.
- جراحی باز قلب تا ۱۰ روز منع پرواز داشته - بعد از ۱۰ روز در صورت نداشتن عارضه و مناسب بودن حال عمومی با مجوز پزشک هوایی می توانند پرواز کنند. مواردی که بیماری عارضه داده است تا کنترل کامل عوارض منع پرواز می باشند.
- آنژیوگرافی عروق کرونر (قلب) تا ۲۴ ساعت بعد از آنژیوگرافی منع پروازی داشته و پس از آن پرواز بلامانع است.
- آنژیوپلاستی (با یا بدون فنر) تا ۴۸ ساعت بعد از آنژیوپلاستی منع پرواز بوده و پس از آن مشروط به حال عمومی مناسب، پرواز بلامانع است.
- پیس میکر (باطری قلب) پس از ۷ روز از کاشت باطری مشروط به نداشتن عارضه و ریتم قلبی منظم پرواز بلامانع خواهد بود.
- درمان ابلیشن (Ablation): پس از ۲ روز از عمل به شرط داشتن ریتم قلبی منظم پرواز بلامانع می باشد.

- آمبولی ریه: از نخستین حمله آمبولی حداقل تا ۴ روز منع پرواز داشته و از روز پنجم به بعد مشروط به طبیعی بودن فشار اکسیژن شریانی و تنفس طبیعی در شرایط عادی روی زمین و با دریافت داروهای آنتی کوآگولان وضعیت ثابتی داشته باشند، با نظر متخصص ریه پرواز بلامانع است.

۲. بیماری های خونی :

کم خونی (آنمی) : هموگلوبین کمتر از ۸ gr/dl منع پرواز داشته مگر آنکه به دلیل بیماری مزمن (مثل نارسایی مزمن کلیه یا تالاسمی) باشد.

در کم خونی های حاد بایستی کنترل و اندازه گیری هموگلوبین حداقل ۲۴ ساعت پس از قطع خونریزی و کنترل شده باشد.

- کم خونی داسی شکل تا حداقل ۹ روز پس از حمله بیماری منع پرواز داشته و از روز دهم به بعد با نظر متخصص خون یا عفونی مجاز به پرواز می باشد مشروط بر داشتن اکسیژن کمکی .
- هرگونه خونریزی تا کنترل کامل خونریزی منع پرواز دارد.

۳. بیماری های تنفسی

• پنوموتوراکس : (چه در اثر جراحی و تروما و چه خود به خود) تا ۶ روز قبل از پر شدن کامل ریه از هوا منع پرواز دارد . چنانچه شرایط عمومی بیمار کاملا مناسب بوده و انتقال هوایی بیمار ضرورت داشته باشد با استفاده از درن نوع Heimlich و همراهی پزشک یا پرستار مجرب پرواز بلامانع است.

در پنوموتوراکس های خود به خود ۷ روز پس از پر شدگی کامل ریه و در پنوموتوراکس های ناشی از جراحی ۱۴ روز پس از پر شدن ریه پرواز بلامانع خواهد بود.

• جراحی قفسه سینه (لوبکتومی ، پلورکتومی، بیوبسی باز ریه و ...) حداقل تا ۱۰ روز منع پرواز داشته و از روز یازدهم به بعد در صورت بهبود کامل و نداشتن عارضه پرواز بلامانع است.

• پنومونی در صورتی که همراه با علائم بالینی باشد منع پروازی دارد. پس از بهبودی پرواز بلامانع می باشد.

در مواردی که عکس رادیولوژی علائمی را دال بر بیماری نشان می دهد ، لیکن هیچگونه نشانه ای از بیماری به جهت بالینی ندارد پرواز بلامانع است.

• سل ریوی درمان نشده و یا دو هفته ی اول از شروع درمان مانع پرواز بوده و پس از دو هفته از شروع درمان مقتضی و نداشتن علائم بالینی پرواز بلامانع می باشد.

- COPD ، آمفیژم، فیبروز ریوی، افیوژن پلور و هموتوراکس: در صورت نیاز به اکسیژن کمکی در روی زمین ، PO_2 کمتر از ۵۰ میلیمتر جیوه منع پرواز داشته و تنها در صورتی که توانایی حداقل ۵۰ متر راه رفتن بدون

تنگی نفس یا نیاز به اکسیژن داشته باشد و شرایط عمومی بیمار کاملا مناسب و فاقد عفونت باشد مجاز به پرواز خواهند بود.

- بیماری سیستیک فیبروزیس: در مواردی که FEV₁ در سطح زمین کمتر از ۵۰ درصد باشد منع پروازی داشته در غیر اینصورت و به شرط نداشتن عفونت پرواز بلامانع است.
- بیماری آسم: تنها در صورت نداشتن علائم تنگی نفس یا عفونت مجاز به پرواز می باشند.
- سرطان ریه: مادامی که تحت درمان فعال (رادیوتراپی یا شیمی درمانی) بوده و یا افیوژن پلور و یا درجاتی از تنگی نفس در سطح زمین داشته باشند مجاز به پرواز نبوده و تنها در صورتی که فاقد علائم بالینی باشند می توانند به پرواز مبادرت نمایند (وجود خلط خونی از موارد منع پرواز می باشد)
- برونشکتازی: در صورتی که در سطح زمین علائمی دال بر کمبود اکسیژن داشته باشند مجاز به پرواز نبوده در غیر اینصورت و نداشتن عفونت پرواز بلامانع است.

• ۴. بیماری های دستگاه عصبی

- حمله ایسکمی گذرا (TIA) تا دو روز (۴۸ ساعت) مجاز به پرواز نبوده و پس از دو روز مشروط بر بررسی کامل و حال عمومی مناسب پرواز بلامانع است.
- سکته مغزی (CVA) به مدت دو هفته (۱۴ روز) منع پرواز دارند در صورت ضرورت انتقال بیمار، از روز پنجم تا چهاردهم به شرط ثابت بودن و یا بهتر شدن شرایط بیمار، همراهی پزشک یا پرستار مجرب و دریافت اکسیژن کمکی پرواز بلامانع خواهد بود.
- حمله تشنج صرعی: تا ۲۴ ساعت منع پرواز داشته و پس از آن در صورت کنترل و حال عمومی مناسب پرواز بلامانع است.
- جراحی باز جمجمه: حداقل تا ۹ روز منع پرواز داشته و از روز دهم به بعد در صورتی که جمجمه عاری از هوا و وضعیت عمومی بیمار کاملا مناسب باشد پرواز بلامانع است.

• ۵. بیماری های دستگاه گوارش

- خونریزی های دستگاه گوارش: تا ۲۴ ساعت پس از خونریزی منع پرواز داشته و پس از آن تا ۱۰ روز و در صورتی که شواهد آندوسکوپی و یا سایر بررسی ها نشان از قطع خونریزی باشد با اخذ مجوز پرواز بلامانع می باشد.
- جراحی باز شکم: (مانند جراحی روده، هیستریکتومی، جراحی کلیه) حداقل تا ۹ روز منع پروازی داشته و از روز دهم به بعد در صورت بهبودی کامل و نداشتن عوارض پرواز بلامانع است.
- جراحی آپاندیس: حداقل تا ۴ روز منع پرواز داشته و از روز پنجم به بعد مشروط به بهبودی و نداشتن عوارض پرواز بلامانع است.
- جراحی های لاپاراسکوپی: حداقل تا ۴ روز منع پرواز داشته و از روز پنجم به بعد مشروط به بهبودی و نداشتن عوارض پرواز بلامانع است.
- لاپاراسکوپی تشخیصی: حداقل تا ۲۴ ساعت منع پروازی داشته، پس از ۲۴ ساعت در صورت جذب کامل گازها و نداشتن عوارض پرواز بلامانع است.

۶. بیماری های گوش و گلو و بینی

- عفونت گوش میانی و سینوزیت : در فاز حاد بیماری یا اختلال عملکرد شیپور آستاش منع پرواز داشته و زمانی که تهویه گوش به خوبی برقرار شده باشد پرواز بلامانع است.
- جراحی گوش میانی (مانند استاپدکتومی) حداقل تا یک هفته (۷ روز) منع پرواز داشته و از روز دهم به بعد با تایید پزشک گوش و **گلو و بینی** و مجوز پزشک هوایی پرواز بلامانع است .
- جراحی لوزه ها :حداقل تا سه روز منع پرواز داشته و از روز چهارم به بعد در صورت مناسب بودن حال عمومی و نداشتن عوارض پرواز بلامانع است.
- سیم پیچی فک: بدون همراه پرواز ممنوع بوده و تنها در صورت داشتن همراه و کاتر جهت بریدن سیم ها و یا قابلیت آزادسازی سریع سیم پیچ مجاز به پرواز می باشد.

۷. بیماری های اعصاب و روان

- سایکوز حاد (مانند مانیا یا اسکیزوفرنی) در صورت حمله بیماری در یک ماه گذشته منع پرواز دارد .
- بیماری های مزمن روانی : در صورتی که خطر بدتر شدن وضعیت فرد در طی پرواز باشد منع پرواز داشته لیکن در صورت کنترل بیماری با دارو و تثبیت وضعیت بیمار (قابلیت مراقبت از خویش در اجتماع) پرواز بلامانع است.

۸. بیماری های چشم : جراحات نفوذی به چشم :حداقل تا ۶ روز منع پروازی داشته و از روز هفتم به بعد پرواز بلامانع می باشد. وجود هرگونه گاز در کره چشم بایستی کاملا جذب و سپس مبادرت به پرواز نمود .

- جراحی های داخل چشم : حداقل تا ۶ روز منع پرواز داشته و از روز هفتم به بعد پرواز بلامانع می باشد . وجود هرگونه گاز در کره چشم به دلیل اقدامات پزشکی (از جمله تزریق) با یستی کاملا جذب و سپس مبادرت به پرواز نمود. در این خصوص گواهی متخصص چشم پزشکی ضروری می باشد.
- جراحی کاتاراکت (آب مروارید) : تا ۲۴ ساعت منع پروازی داشته ،پس از ۲۴ ساعت به شرط نداشتن عارضه پرواز بلامانع است.
- جراحی های لیزر قرنیه : تا ۲۴ ساعت منع پروازی داشته ،پس از ۲۴ ساعت به شرط نداشتن عارضه پرواز بلامانع است.

۹. بارداری و نوزادان

- بارداری بدون عارضه و تک قلوبی :تا قبل از هفته ۲۸ بارداری نیاز به اخذ مجوز نداشته مشروط بر اینکه مدارکی دال بر سن بارداری و سلامت آن ارائه گردد. از هفته ۲۸ بارداری تا انتهای هفته ۳۴ مشروط به طبیعی

بودن بارداری و ارائه مجوز پزشک متخصص زنان و پزشک هوایی معتمد شرکت، پرواز بلامانع می باشد. از هفته ۳۵ بارداری منع پرواز می باشند.

- بارداری چندقلویی و بدون عارضه: تا قبل از هفته ۲۸ بارداری نیاز به اخذ مجوز نداشته مشروط بر اینکه مدارکی دال بر سن بارداری و سلامت آن ارائه نمایند. از هفته ی ۲۸ تا انتهای هفته ۳۲ مشروط به طبیعی بودن بارداری و اخذ مجوز از پزشک متخصص زنان و پزشک هوایی معتمد شرکت پرواز بلامانع می باشد. از هفته ۳۳ بارداری منع پرواز می باشد.
- بارداری های پر خطر (مانند جفت سر راهی و ...) :نیاز به بررسی های تکمیلی و منوط به اخذ مجوز از پزشک معتمد شرکت می باشد.
- سقط جنین: مادامی که خونریزی فعال وجود دارد منع پرواز بوده و پس از حداقل ۲۴ ساعت به شرط تثبیت شرایط و نداشتن درد یا خونریزی پرواز بلامانع می باشد.
- نوزادان متولد شده در ۴۸ ساعت گذشته، نوزادانی که نیاز به انکوباتور یا ونتیلاتور دارند مجاز به پرواز نمی باشند هرچند نوزادانی که کاملا سالم می باشند می توانند پس از ۴۸ ساعت اقدام به پرواز نمایند، لیکن ترجیحا گذشت یک هفته از زمان تولد جهت پرواز توصیه می گردد.

۱۰. آسیب و تروما

- کلیه مواردی که به دنبال شکستگی و یا آسیب اندام های فوقانی و تحتانی (تا زیر زانو) اقدام به گچ گیری شده است، در صورت نداشتن خونریزی فعال، درد و عدم نیاز به مراقبت و خدمات خاص در طی پرواز، ۲۴ ساعت پس از گچ گیری مجاز به پرواز می باشند. در پرواز های طولانی (بالای ۲ ساعت) گذشت ۴۸ ساعت از گچ گیری الزامی است. در صورت الزام به انتقال زودتر از موارد مذکور لازم است قبل از پرواز گچ برش داده شده و دو نیم شود.
- جراحی مفاصل زانو و هیپ یا لگن بعد از گذشت ۴ روز مشروط به بهبودی نداشتن درد و عدم نیاز به خدات ویژه با نظر متخصص جراح ارتوپد پرواز بلامانع است.
- در صورت شکستگی لگن یا استخوان ران هموگلوبین خون بایستی بالای ۸ gr/dl باشد.
- سوختگی ها در صورت وجود شوک یا عفونت گسترده منع پرواز داشته و تنها در صورت تثبیت شرایط بیمار به لحاظ پزشکی و حال عمومی مناسب پرواز بلامانع می باشد.
- بیماران مزمنی که به دلیل شرایط خاص و ثابت خود نیاز به ونتیلاتور دارند با هماهنگی قبلی می توانند به پرواز مبادرت نمایند لیکن بیماران در وضعیت حاد تنها در صورتی مجاز به پرواز خواهند بود که بررسی های دقیق و کامل صورت گرفته و از پزشک معتمد شرکت مجوز داشته باشند.

۱۱. دکمپرسیون

- در صورت وجود علائم بیماری یا درمان نشدن کامل آن مجاز به پرواز نمی باشند. با گذشت حداقل ۳ روز از درمان عوارض مفصلی (Bends) و یا ۷ روز از درمان عوارض عصبی می توان مجوز پرواز را صادر نمود.

۱۲. بیماری های عفونی و مسری

- در مدت سرایت بیماری مجاز به پرواز نمی باشند .

دوران انتقال برخی از بیماری های عفونی به شرح ذیل می باشد :

- **آبله مرغان :** پس از گذشت ۷ روز از آخرین ضایعات ایجاد شده یا ۱۴ روز از شروع بیماری با نظر متخصص عفونی پرواز بلامانع است. .
- **دیفتری:** پس از گذشت دو هفته از شروع بیماری و بهبودی کامل مشروط به اخذ مجوز از متخصص عفونی پرواز بلامانع است.
- **سرخک :** پس از گذشت دو هفته از شروع بیماری و بهبودی کامل مشروط به اخذ مجوز از متخصص عفونی پرواز بلامانع است.
- **اوریون :** پس از گذشت دو هفته از شروع بیماری و بهبودی کامل مشروط به اخذ مجوز از متخصص عفونی پرواز بلامانع است.
- **سرخچه :** پس از گذشت دو هفته از شروع بیماری و بهبودی کامل مشروط به اخذ مجوز از متخصص عفونی پرواز بلامانع است.
- **مخملک :** پس از گذشت دو هفته از شروع بیماری و بهبودی کامل مشروط به اخذ مجوز از متخصص عفونی پرواز بلامانع است.
- **سیاه سرفه :** پس از گذشت دو هفته از شروع بیماری و بهبودی کامل مشروط به اخذ مجوز از متخصص عفونی پرواز بلامانع است.
- **سیاه زخم :** پس از گذشت یک هفته از شروع بیماری و بهبودی کامل مشروط به اخذ مجوز از متخصص عفونی پرواز بلامانع است.
- **دیسانتري عفونی (باسیل) :** پس از گذشت ۵ روز از شروع بیماری و بهبودی کامل مشروط به اخذ مجوز از متخصص عفونی پرواز بلامانع است.
- **دیسانتري آمیبی :** پس از گذشت دو هفته از شروع بیماری و بهبودی کامل مشروط به اخذ مجوز از متخصص عفونی پرواز بلامانع است.
- **وبا :** پس از گذشت یک هفته از شروع بیماری و بهبودی کامل مشروط به اخذ مجوز از متخصص عفونی پرواز بلامانع است.
- **سوزاک :** پس از گذشت ۳ روز از شروع بیماری و بهبودی کامل مشروط به اخذ مجوز از متخصص عفونی پرواز بلامانع است.
- **مننژیت مننگوکوکی :** پس از گذشت دو هفته از شروع بیماری و بهبودی کامل مشروط به اخذ مجوز از متخصص عفونی پرواز بلامانع است.
- **تب مالت :** پس از گذشت دو هفته از شروع بیماری و بهبودی کامل مشروط به اخذ مجوز از متخصص عفونی پرواز بلامانع است.

- **مالاریا** : پس از گذشت دو هفته از شروع بیماری و بهبودی کامل مشروط به اخذ مجوز از متخصص عفونی پرواز بلامانع است.
- **تب تیفوئیدی** : پس از گذشت دو هفته از شروع بیماری و بهبودی کامل مشروط به اخذ مجوز از متخصص عفونی پرواز بلامانع است.
- **تب تیفووسی** : پس از گذشت دو هفته از شروع بیماری و بهبودی کامل مشروط به اخذ مجوز از متخصص عفونی پرواز بلامانع است.
- **پولیومیلیت** : پس از گذشت دو هفته از شروع بیماری و بهبودی کامل مشروط به اخذ مجوز از متخصص عفونی پرواز بلامانع است.
- **هیپاتیت A** : پس از گذشت سه هفته از شروع بیماری و بهبودی کامل مشروط به اخذ مجوز از متخصص عفونی پرواز بلامانع است.
- **هیپاتیت B** : پس از گذشت ۳ ماه از شروع بیماری و بهبودی کامل مشروط به اخذ مجوز از متخصص عفونی پرواز بلامانع است.