МІЖНАРОДНІ ПОДОРОЖІ ТА БЕЗПЕКА ЗДОРОВ’Я – 1 ЛИПНЯ 2019

Перелік країн**[[1]](#footnote-1)**

Вимоги та рекомендації щодо вакцинації осіб, які здійснюють міжнародні поїздки; а також ситуація щодо захворювання на малярію у країнах

Вступ

Інформація щодо кожної країни включає встановлені вимоги самої країни та рекомендації ВООЗ стосовно вакцинації від жовтої гарячки[[2]](#footnote-2) для осіб, які здійснюють міжнародні поїздки. За необхідності надається також коротка інформація ВООЗ відносно рівню ризику щодо малярії та її профілактики. Крім того, надається інформацію щодо встановлених країнами вимоги стосовно інших захворювань, за наявності[[3]](#footnote-3),[[4]](#footnote-4).

Даний документ складено після консультацій з представниками країн та містить також дані технічних підрозділів штаб-квартири та регіональних бюро ВООЗ. Такі консультації з країнами проводяться щорічно з метою підтвердження або оновлення їх вимог до осіб, які здійснюють міжнародні поїздки4. Крім того, географічне відображення зон ризику щодо жовтої гарячки для осіб, які здійснюють міжнародні поїздки, та рекомендації ВООЗ надаються на розгляд Науково-технічній консультаційній групі з картографування місць, де існує ризик інфікування жовтою гарячкою[[5]](#footnote-5).

Країни можуть змінити свої вимоги у будь-який час. Особам, які здійснюють міжнародні поїздки, рекомендується звертатися до відповідних консульств або посольств для отримання інформації щодо вимог, які висуває країна їх призначення. Найактуальніша оновлена інформація, що отримується ВООЗ від країн, публікується на веб-сайті ВООЗ *«Міжнародні подорожі та безпека здоров’я»[[6]](#footnote-6)*.

**Жовта гарячка**

**Вакцинація**

Вакцинація від жовтої гарячки переслідує дві різні цілі:

**1. Попередження міжнародного розповсюдження захворювання**

Країни захищають себе від ризику завезення або подальшого розповсюдження вірусу жовтої гарячки шляхом висування вимог щодо обов’язкової вакцинації від жовтої гарячки до осіб, які їх відвідують. Країни, що вимагають доказів проведеної вакцинації – це країни, в яких захворювання може або не може виникнути, та в яких є комарі-переносники та примати, відмінні від людини, що можуть бути потенційним носіями жовтої гарячки. Будь-яке завезення вірусу до цих країн інфікованими мандрівниками може призвести до його розповсюдження та укорінення, що, у свою чергу, призведе до постійного ризику інфікування населення країни. Докази проведення вакцинації часто вимагаються від осіб, які приїздять з країн з існуючим ризиком передачі жовтої гарячки, та, іноді, від осіб, які здійснюють транзитний переїзд через такі країни. Також, слід зауважити, що деякі країни вимагають доказів проведення вакцинації від усіх подорожуючих осіб.

На засідання експертів з питань жовтої гарячки у 2010 році, було запропоновано вважати, що у разі перебуванням в межах транзитної зони аеропорту строком менше ніж 12 годин в аеропорті населеного пункту/країни, що знаходиться у зоні ризику передачі жовтої гарячки, ризику захворювання на жовту гарячку майже не існує, отже, можна не вимагати від подорожуючих доказів проведення вакцинації. Ця інформація надається країнам-членам ВООЗ, але особам, які здійснюють міжнародні поїздки, рекомендується звертатися до консульств або посольств тих країн, куди вони подорожують для отримання більш детальної інформації щодо місцевих вимог.

Країни, що для в’їзду вимагають надання доказів проведення вакцинації від жовтої гарячки, роблять це відповідно до Міжнародних медико-санітарних правил (ММСП 2005). Наразі жовта гарячка є єдиним захворюванням, відносно якого може вимагатися документ, що підтверджує вакцинацію, в якості умови для в’їзду на територію країни, згідно з Додатком 7 ММСП (2005). Важливою зміною було прийняття Всесвітньою Асамблеєю охорони здоров’я у травні 2014 року оновленого Додатку 7, згідно з яким, свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки повинно мати не 10-річний, а довічний термін дії[[7]](#footnote-7). Ця вимога набула сили з 11 липня 2016 року.

**Той факт, що країна не висуває вимог відносно вакцинації від жовтої гарячки, не означає, що у ній відсутній ризик передачі жовтої гарячки.**

**2. Захист подорожуючих, які можуть наражатися на ризик зараження жовтою гарячкою**

Ризик передачі жовтої гарячки у країні залежить від наявності вірусу серед населення, комарів-переносників або тварин-носіїв. Оскільки захворювання на жовту гарячку часто призводить до фатальних наслідків для тих, хто не пройшов вакцинацію, її проведення рекомендується для усіх осіб, які здійснюють поїздки (за невеликими виключеннями, що зазначаються у Статті 6) у райони, де існує ризик передачі жовтої гарячки. У Додатку 1 до *«Міжнародні поїздки та безпека здоров’я»* надається зведений перелік країн, де, на думку ВООЗ, існує ризик передачі жовтої гарячки в усій країні або її частині, а також перелік країн, що вимагають наявність підтвердження проходження вакцинації від жовтої гарячки, у якості умови в’їзду на їх територію.

ВООЗ визначає райони, в яких «існує ризик передачі жовтої гарячки», на основі діагностики випадків захворювання на жовту гарячку серед людей та/або тварин, результатів серологічних обстежень на жовту гарячку, а також наявності переносників та тварин-носіїв. У 2015 році, було створено Науково-технічну консультативну групу з картографування місць, де існує ризик інфікування жовтою гарячкою з метою проведення систематичного оновлення відповідної інформації та складання рекомендацій відносно вакцинації від жовтої гарячки для подорожуючих для забезпечення безпеки їх здоров’я[[8]](#footnote-8).

При прийнятті рішень щодо застосування вакцини від жовтої гарячки для осіб, які здійснюють поїздки, слід враховувати кілька факторів, включаючи ризик зараження вірусом жовтої гарячки під час подорожі, вимоги країни призначення, а також вірогідність розвитку несприятливих подій після вакцинації від жовтої гарячки (Глава 6). На веб-сайті ВООЗ представлені карти та графіки щодо жовтої гарячки[[9]](#footnote-9). У таблиці, що наводиться нижче, представлені узагальнені рекомендації ВООЗ стосовно вакцинації від жовтої гарячки для подорожуючих.

**Рекомендації ВООЗ стосовно вакцинації від жовтої гарячки для подорожуючих**

|  |  |
| --- | --- |
| Категорія вакцинації | Обґрунтування рекомендації  |
| Рекомендується  | Вакцинація від жовтої гарячки рекомендується для усіх осіб віком від 9 місяців, які здійснюють поїздки у райони, де є докази постійної або періодичної передачі вірусу жовтої гарячки. |
| Зазвичай не рекомендується  | Вакцинація від жовтої гарячки зазвичай не рекомендується для поїздки у райони з низькою вірогідністю експозиції до вірусу жовтої гарячки (відсутність зареєстрованих випадків захворювання на жовту гарячку та наявність даних, що вказують на незначну кількість випадків передачі вірусу у минулому). Однак можливість проведення вакцинації може розглядатися для відносно невеликої підгрупи осіб, які здійснюють поїздки в ці райони, та які підлягають підвищеному ризику експозиції щодо укусів комарів або не можуть уникнути цього ризику. Під час розгляду можливості вакцинації будь-яка особа, яка подорожує, повинна врахувати ризик інфікування вірусом жовтої гарячки, вимоги до в’їзду до країни та індивідуальні фактори ризику (наприклад, вік, імунний статус), що стосуються розвитку серйозних несприятливих подій після вакцинації. |

**Поліомієліт**

У травні 2014 року, Генеральний директор ВООЗ оголосив міжнародне поширення дикого поліовірусу надзвичайною ситуацією у сфері громадського здоров’я міжнародного значення, згідно з визначенням ММСП, та видав тимчасові рекомендації щодо зменшення міжнародного поширення дикого поліовірусу. Нижче надаються рекомендації для осіб, які повертаються з уражених країн:

**1. Щодо країн, в яких наразі існує дикий поліовірус (ДПВ1), або на території яких циркулює поліовірус вакцинного походження (цПВВП1 або цПВВП3),** рекомендується:

* Забезпечити вакцинацію усіх осіб, які постійно проживають на їх території, а також осіб, які тимчасово перебувають на їх території протягом тривалого періоду часу (тобто, 4 тижні та довше), незалежно від віку, однією дозою двовалентної оральної поліовакцини (ОПВ) або інактивованої поліовакцини (ІПВ) за 1-12 місяців до здійснення такими особами міжнародних поїздок.
* Забезпечити вакцинацію осіб, якім необхідно здійснити термінову подорож (тобто, у найближчі 4 тижні), та які не пройшли вакцинацію однією дозою ОВП або ІВП за 1-12 місяців до поїздки, однією дозою поліовакцини до їх від’їзду; тому що такий захід у будь-якому разі є доцільним, особливо для осіб, які часто здійснюють поїздки.
* Забезпечити видачу міжнародних свідоцтв про вакцинацію або профілактичні заходи відповідно до Додатку 6 до ММСП, з метою реєстрації факту вакцинації та в якості доказу проходження вакцинації від поліомієліту.
* Обмежити право на перетин кордону для жителів країни, які здійснюють міжнародну поїздку та не мають при собі документів, що підтверджують проходження вакцинації від поліомієліту. Дане обмеження застосовується до осіб, які здійснюють міжнародну поїздку з будь-якої країни, незалежно від обраного ними виду транспорту (наприклад, автомобільний, морський, повітряний).

**2. Щодо країн з зафіксованою передачею цПВВП2 та в яких існує потенційний ризик міжнародного поширення вірусу,** рекомендується:

* Забезпечити вакцинацію усіх осіб, які постійно проживають на їх території, а також осіб, які тимчасово перебувають на їх території протягом тривалого періоду часу, ІПВ за 1-12 місяців до здійснення ними міжнародних поїздок, або осіб, яким необхідно здійснити термінову подорож (тобто, у найближчі 4 тижні), однією дозою поліовакцини до їх від’їзду.
* Забезпечити видачу таким особам відповідного свідоцтва про вакцинацію від поліомієліту.

Оновлення інформації про країни, що є ендемічними щодо поліомієліту, ураженими (незалежно від того, чи можливе завезення вірусу з цих країн) та потенційно вразливими розміщується на веб-сайті *Глобальної ініціативи з ліквідації поліомієліту[[10]](#footnote-10)*.

Деякі країни, що є вільними від поліомієліту, також вимагають наявності документу, що підтверджує проходження вакцинації від поліомієліту, для отримання візи або в’їзду на їх територію. Особам, які здійснюють міжнародні поїздки, рекомендується звертатися до відповідних консульств або посольств для отримання інформації щодо вимог, які висуває країна їх призначення.

**Малярія**

Загальна інформація щодо малярії, її географічного розповсюдження, а також детальна інформація щодо заходів з профілактики надаються у Главі 7. Заходи захисту від укусів комарів описуються у Главі 3. У даному розділі надається інформація по кожній країні, включаючи епідеміологічні дані усіх країн, де є райони, що є ендемічними щодо малярії (географічне та сезонне розповсюдження, висота над рівнем моря, види, що переважають, зареєстровані випадки стійкості). Вказуються також рекомендовані види профілактики. Для кожної країни рекомендації щодо видів профілактики надаються з урахуванням наступних факторів: риск зараження малярією; види малярійних паразитів, що переважають у даній місцевості, частота та розповсюдженість зареєстрованих випадків стійкості до лікарських засобів у країні та можливий ризик розвитку серйозних несприятливих подій внаслідок прийому різноманітних профілактичних препаратів. У випадках одночасної присутності *Plasmodium falciparum* та *P. vivax*, першочергова увага надається профілактиці малярії, що викликається *P. falciparum*. Якщо не визначено, що ризик захворювання на малярію пов’язаний «виключно» з певними видами (*P. Falciparum* або *P. vivax*), особи, які здійснюють поїздки, можуть наражатися на ризик, що пов’язаний з будь-яким видом паразитів, включаючи змішані інфекції. **Випадки стійкості *P. falciparum* до хлорохіну та сульфадоксин-піріметаміну наразі зустрічаються майже повсюдно та вже окремо не зазначаються у переліку країн, що надається нижче**. Наразі, ці два лікарських засоби не використовуються для профілактики або лікування малярії, що викликана *P. Falciparum* серед подорожуючих. В залежності від типу ризику захворювання на малярію у певному районі країни/території призначення, рекомендованим методом профілактики може бути лише попередження укусів комарів, або ж поєднання цього з хіміопрофілактикою та/або екстреною медичною допомогою. При виборі лікарського засобу для хіміопрофілактики необхідно врахувати виявлену лікарську стійкість у даній місцевості, як показано в таблиці нижче, де букви A, В та С відносяться до типу профілактики. Зверніть увагу, що ця таблиця включає всі можливі сценарії для запобігання зараженню усіма видами плазмодію, що викликають малярію у людей. Наприклад, профілактика від *P. knowlesi* тепер включена до типу В. Більше інформації про малярію, включаючи профіль країни[[11]](#footnote-11) та карти, де позначені місця потенційного ризику зараження[[12]](#footnote-12), доступні на веб-сайті ВООЗ[[13]](#footnote-13).

**Таблиця – Ризик малярії та тип профілактики**

|  |  |
| --- | --- |
| **Ризик малярії**  | **Тип профілактики** |
| Тип А – Дуже обмежений ризик передачі малярії  | Лише попередження укусів комарів  |
| Тип В - Ризик малярії, що викликається збудником, якій не є *P. falciparum* | Попередження укусів комарів разом з хіміопрофілактикою хлорохіном або доксіцикліном або атоваквон-прогуанілом або мефлохіном (обирати відповідно до схеми стійкості до препаратів, зареєстрованих побічних ефектів та протипоказань)a |
| Тип С – Ризик малярії, що викликається збудником *P. falciparum* | Попередження укусів комарів разом з хіміопрофілактикою атоваквон-прогуанілом або доксіцикліном або мефлохіном (обирати відповідно до схеми стійкості до препаратів, зареєстрованих побічних ефектів та протипоказань)a,b |

a Як альтернативний варіант, під час подорожей до сільської місцевості з низьким ризиком зараження на малярію, попередження укусів комарів можна поєднувати з екстреною медичною допомогою.

b У певних районах з реєстрацією випадків мультирезистентної малярії хіміопрофілактика мефлохіном вже не є рекомендованою. На даний час такі райони включають Камбоджу, південно-східну частину М’янми та Таїланд.

Інші захворювання

Інформація щодо основних інфекційних захворювань, що становлять загрозу для осіб, які здійснюють міжнародні поїздки, їх географічного розповсюдження та відповідних запобіжних заходів, а також інформація про вакцинокеровані захворювання, надається на веб-сайті ВООЗ *«Міжнародні поїздки та безпека здоров’я»[[14]](#footnote-14),[[15]](#footnote-15)*.

*Перелік країн[[16]](#footnote-16)*

*Вимоги та рекомендації щодо вакцинації осіб, які здійснюють міжнародні поїздки; ситуація щодо захворювання на малярію у країнах*

**АФГАНІСТАН**

**Жовта гарячка** (2019)

**Вимоги країни до в’їзду:** немає.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

**Малярія** (2019)

Риск малярії , що викликається *P. falciparum* та *P. vivax,* існує протягом періоду з травня по листопад на висоті нижче 2000 метрів над рівнем моря.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: С

**Інші вимоги країни** (2019)

Свідоцтво про вакцинацію від поліомієліту вимагається від жителів країн, що є ендемічними щодо поліомієліту. Від осіб, які проживають або приїздять до Афганістану та перебувають там більше 4 тижнів, може вимагатися доказ проходження вакцинації від поліомієліту під час виїзду з країни. Вакцинація повинна бути проведеною за 1-12 місяців до від’їзду.

**АЛБАНІЯ**

**Жовта гарячка** (до 2013 року)

**Вимоги країни до в’їзду:** свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

**АЛЖИР**

**Жовта гарячка** (2015)

**Вимоги країни до в’їзду:** свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

**Малярія** (2019)

У 2019 році підтверджено, що країна вільна від малярії[[17]](#footnote-17).

**АМЕРИКАНСЬКЕ САМОА *див.* СПОЛУЧЕНІ ШТАТИ АМЕРИКИ**

**АНДОРРА**

**Жовта гарячка** (2019)

**Вимоги країни до в’їзду:** немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

**АНГОЛА**

**Жовта гарячка** (2015)

**Вимоги країни до в’їзду:** свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

**Малярія** (2018)

Ризик малярії, що викликається, в основному *P. falciparum,* існує протягом усього року по всій території країни.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики**: С

**АНГІЛЬЯ *див.* ОБ’ЄДНАНЕ КОРОЛІВСТВО**

**АНТИГУА І БАРБУДА**

**Жовта гарячка** (2017)

**Вимоги країни до в’їзду:** свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

АРГЕНТИНА

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

Рекомендується для усіх осіб віком старше 9місяців, які здійснюють поїздки до провінцій Коррієнтес таМісьйонес*.*

Зазвичай не рекомендується для осіб*,* які здійснюють поїздки до провінції Формоса та окремі райони провінцій Чако*,* Жужуй та Сальта*.*

Не рекомендується для осіб*,* які здійснюють поїздки*,* маршрут яких обмежений районами та провінціями*,* що не зазначаються вище*.*

Малярія (2019)

У 2019 році підтверджено, що країна вільна від малярії[[18]](#footnote-18).

ВІРМЕНІЯ

Жовта гарячка (2018)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

АРУБА

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин. За відсутності свідоцтва про вакцинацію у в’їзді до країни буде відмовлено.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ОСТРІВ ВОЗНЕСІННЯ ***див.* ОБ’ЄДНАНЕ КОРОЛІВСТВО**

АВСТРАЛІЯ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки(за виключенням Галапагоських островіву Еквадорі)та від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин (за виключенням зазначеного вище).

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

АВСТРІЯ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

АЗЕРБАЙДЖАН

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2019)

Ризик малярії, що викликається виключно P. vivax, існує в період з червня по жовтень у низинній місцевості*,* в основному між річками Кура та Аракс*.* Немає зареєстрованих випадків передачі малярії в Баку(столиця країни)*.* З 2013рокумісцевих випадків малярії не зареєстровано*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: A

АЗОРСЬКІ ОСТРОВИ *див.* ПОРТУГАЛІЯ

**БАГАМСЬКІ ОСТРОВИ**

**Жовта гарячка** (2018)

**Вимоги країни до в’їзду:** свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

БАХРЕЙН

Жовта гарячка (2018)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

БАНГЛАДЕШ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду:** свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, та від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки*.*

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2019)

Ризик малярії існує протягом усього року*,* особливо, в період з травня по жовтень, однак передача відбувається як в сільській, так і в міській місцевостіу 13з 64округів*.* Рівень ризику є високим в округах*,* що розташовуються на плато Читтагонг ХіллТракт (Банбардан*,* Рангаматі та Кхаграчарі)*,* в окрузі Читтагонг та окрузі Кокс*-*Базар*.* Низький рівень ризику спостерігається в округахХабігандж*,* Куриграм*,* Маулвіабазар*,* Маймансінгх*,* Нетракона*,* Шерпур*,* Сунамгандж таСилхет*.* На більшій території країни*,* враховуючи місто Дакка*,* ризик малярії відсутній*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: С

БАРБАДОС

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки(за виключенням Гайани та острова Тринідаду, якщо тільки у цих містах немає спалаху).

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

БІЛОРУСЬ

Жовта гарячка (2015)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

БЕЛЬГІЯ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

БЕЛІЗ

Жовта гарячка (2016)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, та від осіб, які здійснювали транзитний проїзд через аеропорт країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2018)

Ризик малярії*,* що викликається, в основному, P. vivax*,* існує у деяких районах округу Стан Крик та є дуже незначним на решті території*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: A

Інші вимоги країни (2016)

Усі особи*,* які приїздять з ендемічних щодо поліомієліту країн*,* а також громадяни Белізу або особи*,* які постійно проживають на території країни*,* та які здійснюють поїздки до країн*,* де мали місцепідтверджені випадки поліомієліту, зобов’язані мати свідоцтво про вакцинацію від поліомієліту.

БЕНІН

Жовта гарячка (2016)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, та від осіб, які здійснювали транзитний проїзд через аеропорт країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

Малярія (2018)

Ризик малярії*,* що викликається, в основному, P. falciparum, існує протягом усього року на усій території країни.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики**: C

БЕРМУДСЬКІ ОСТРОВИ ***див.* ОБ’ЄДНАНЕ КОРОЛІВСТВО**

БУТАН

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає*.*

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2019)

Ризик малярії існує протягом усього року у семи дзонгхагах, що розташовані на півдні країни*:* Чукха*,* Дагана*,* Пемагацел*,* Самдруп*-*Джонгхар*,* Самце*,* Сарпанг та Жемганг*.* У наступних чотирьох дзонгхагах випадкипередачі відсутні*:* Бумтанг*,* Гаса*,* Паро та Тхимпху*.* У ряді осередкових районів решти території країни протягом дощового періоду влітку передача інфекції носить сезонний характер.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику протягом певних сезонів**: C

БАГАТОНАЦІОНАЛЬНА ДЕРЖАВА БОЛІВІЯ

Жовта гарячка (2018)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

Рекомендується для усіх осіб віком від9 місяців, які здійснюють поїздки до наступних районів, що розташовані на схід від Анд на висоті нижче 2300 м: уся територія департаментів Бені, Пандо та Санта-Крус, а також в окремих районах департаментів Чукісака, Кочабамба, Ла-Пас та Таріха.

*Не рекомендується* для осіб, які здійснюють поїздки, маршрут яких обмежений районами, що розташовані на висоті більше 2300 м, а також усіма іншими районами, що не зазначаються вище, включаючи міста Ла-Пас та Сукре.

Малярія (2018)

Ризик малярії*,* що викликається, в основному (99,9%) *P. vivax*, існує протягом усього року та на усій території країни, що розташована нижче рівня 2500 м. Найвищий ризик малярії спостерігається у північних департаментах Бені та Пандо, особливо у такій місцевості, як Ріберальта, Гуаярамерин та Сена.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику протягом певних сезонів**: В

БОНАЙРЕ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин*.*

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

БОСНІЯ І ГЕРЦЕГОВИНА

Жовта гарячка (2017)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

БОТСВАНА

Жовта гарячка (2018)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, та від осіб, які здійснювали транзитний проїзд через країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2018)

Ризик малярії*,* що викликається, в основному P. falciparum, існує протягом періоду з листопада по травень*/*червень у північній частині країни*:* райони*/*підрайони Бобирва*,* Ботеті*,* Чобе*,* Нгаміленд*,* ОкаванготаТутуме.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: C

БРАЗИЛІЯ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

*Рекомендується* для усіх осіб віком від 9 місяців, які здійснюють поїздки до штатів Акрі, Амапа, Амазонас, Федеральний округ (включаючи столицю країни місто Бразиліа), Еспіріту-Санту, Гояс, Мараньян, Мату-Гросу, Мату-Гросу-ду-Сул, Мінас-Жерайс, Пара, Парана, Піауї, Ріо-де-Жанейро, Ріу-Гранді-ду-Сул, Рондонія, Рорайма, Санта-Катаріна, Сан-Паулу та Токантінс, а також до окремих районів штату Баїя. Вакцинація також рекомендується для осіб, які подорожують до водоспадів Ігуазу.

*Не рекомендується* для осіб, які здійснюють поїздки, маршрут яких обмежений районами, що не зазначені вище, включаючи міста Форталеза та Ресіфі.

Малярія (2019)

Ризик малярії, що викликається *P. vivax* (88,8%)*, P. falciparum* (10,6%)*,* та змішаних інфекцій (0,5%)існує у більшості лісових районів*,* що розташовані на висоті нижче 900м*,* в дев’яти штатах регіону Амазонки (Акрі*,* Амапа*,* Амазонас*,* Мараньян*,* Мату*-*Гросу (північна частина)*,* Пара (за виключенням міста Белен)*,* Рондонія*,* Рорайма та Токантінс (західна частина)*.* Інтенсивність передачі інфекції залежить від конкретногомуніципалітету*,* та є вищою у гірничорудних районах у джунглях*,* у сільськогосподарських поселеннях*,* в районах*,* де проживає корінне населення*,* та у деяких районах на окраїнах міст Крузейро*-*ду*-*Сул*,* Манаус та Порту*-*Велью*.* Випадки захворювання на малярію також спостерігаються у передмістях таких великих міст як Боа*-*Віста*,* Макапа*,* Мараба*,* Ріо*-*Бранку та Сантарем*.* У штатах*,* що розташовані позаадміністративного регіону Амазонас*,* ризик передачі малярії є дуже незначним або відсутній, однак існує залишковий ризик передачі малярії*,* що викликається *P. vivax,* у приатлантичних лісовихрайонах штатів Сан*-*Паулу*,* Мінас*-*Жерайс*,* Ріо*-*де*-*Жанейро та Еспіріту*-*Санту*.* Детальну інформацію щодо епідеміологічної ситуації стосовно малярії у Бразилії можна знайти за адресою[*www.saude.gov.br/malaria*](http://www.saude.gov.br/malaria).

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: В у районах ризику *P. vivax;* та С у районах ризику *P. falciparum.*

БРИТАНСЬКІ ВІРГІНСЬКІ ОСТРОВИ ***див.* ОБ’ЄДНАНЕ КОРОЛІВСТВО**

БРИТАНСЬКА ТЕРИТОРІЯ В ІНДІЙСЬКОМУ ОКЕАНІ

Жовта гарячка (2017)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

БРУНЕЙ-ДАРУССАЛАМ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2019)

Зареєстровані випадки захворювання людей*,* що викликані *P. knowlesi*.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики**: В

Інші вимоги країни (2019)

Вакцинація від поліомієліту вимагається від осіб*,* які приїздять з уражених поліомієлітом країн (країни, в яких існують випадки вивозу поліомієліту).

БОЛГАРІЯ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

БУРКІНА-ФАСО

Жовта гарячка (2015)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, та від осіб, які здійснювали транзитний проїзд через аеропорт країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

Малярія (2018)

Ризик малярії, що викликаєтеся, в основному, P. falciparum,існує протягом усього року на усій території країни.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики**: C

БУРУНДІ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, та від осіб, які здійснювали транзитний проїзд через аеропорт країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

Малярія (2019)

Ризик малярії, що викликаєтеся, в основному, P. falciparum,існує протягом усього року та усій території країни.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики**: C

КАБО-ВЕРДЕ

Жовта гарячка (2013)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2018)

Обмежений ризик малярії,що викликається, в основному P. falciparum,існує протягом періоду з серпня по листопад на островах Сантьяго та Боа-Віста.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики**: A

КАМБОДЖА

Жовта гарячка (2017)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія(2019)

Ризик малярії*,* що викликається *P. falciparum* та *P. vivax,* існує протягом усього року у лісовій сільській місцевості*.* У Пномпені та районах поблизу озера Тонлесап (Сіємреап)ризик відсутній*.* Рівень ризику у туристичній зоні навколо Ангкор-Ват є дуже незначним*.* Випадки стійкості *P. falciparum* доартесунату*,* мефлохіну*,* люмефантрину та піперахіну зареєстровані у західній частині Камбоджі*,* та такожпоширюються на центр країни*.* Випадки стійкості *P. vivax* до хлорохіну зареєстровані у східній частині Камбоджі*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: С

КАМЕРУН

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

Малярія (2019)

Ризик малярії*,* що викликається, в основному P. falciparum, існує протягом усього року на усій території країни*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики**: C

КАНАДА

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

КАНАРСЬКІ ОСТРОВИ *див.* ІСПАНІЯ

КАЙМАНОВІ ОСТРОВИ ***див.* ОБ’ЄДНАНЕ КОРОЛІВСТВО**

ЦЕНТРАЛЬНОАФРИКАНСЬКА РЕСПУБЛІКА

Жовта гарячка (2018)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: так

Малярія (2018)

Ризик малярії*,* що викликається, в основному P. falciparum, існує протягом усього року на усій території країни*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики**: C

ЧАД

Жовта гарячка (2018)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

*Рекомендується* для усіх осіб, які здійснюють поїздки, віком від 9 місяців, або які їдуть до районів, що знаходяться на південь від пустелі Сахари.

*Не рекомендується* для усіх осіб, які здійснюють поїздки, маршрути яких обмежені районам пустелі Сахари.

Малярія (2018)

Ризик малярії*,* що викликається, в основному P. falciparum, існує протягом усього року на усій території країни*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики**: C

ЧИЛІ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

КИТАЙ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, та від осіб, які при транзитному проїзді перебували в аеропорті країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки. Дана вимога не розповсюджується на осіб, які здійснюють поїздки, маршрути яких обмежені спеціальними адміністративними районами (САР) Гонконг та Макао.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2019)

У Китаї досягнуто величезного успіху у ліквідації малярії. З 2017 року не повідомлялося про випадки захворювання у країні.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: А.

ОСТРІВ РІЗДВА

(Індійський океан)

Жовта гарячка (до 2019)

Такі самі вимоги, що й для материкової частини Австралії.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

КОЛУМБІЯ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з Анголи, Бразилії, Демократичної Республіки Конго та Уганди, та від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країн, що зазначаються вище, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

Рекомендується для усіх осіб віком від 9 місяців, які здійснюють поїздки до Колумбії, окрім районів, що зазначаються нижче.

Зазвичай не рекомендується для осіб, які здійснюють поїздки до таких міст, як Барранкілья, Калі, Картахена та Медельїн.

Не рекомендується для осіб, які здійснюють поїздки, маршрути яких обмежені усіма районами, що розташовані на висоті вище 2300 м, департаментом Сан-Андрес та Провіденсія і містом Богота, столицею країни.

Малярія (2018)

Високий ризик захворювання на малярію існує у наступних муніципалітетах департаментів Антіохія(Ель Барге, Вагія дель Фуерте, Сеговія, Тараса*,* Сарагоса*,* Касерес,Нечі*,* Муріндо, Анорі,Ремедіос, Мутата, Фронтіно, Сан-Педро де Ураба, Дабейба, Вальдівія та Кокасія)*,* Амасонас (Тарапака, Ла Педрера, Пуерто Наріньйо, Летиція, Міріті-Парана та Ла Хоррера), Болівар (Монтекристо, Норосі, Сан*-*ПаблотаТікісіо)*,* Каука (Тімбікі)*,* Чоко (Багадо, Новіта, Льоро, Тадо, Ріо-Кіто, Ель Кантон дель Сан-Пабло, Ріо-Іро, Атрато, Бохайя, Сан-Хосе дель Пальмар, Кібдо, Бахо Баудо, Медіо Сан-Хуан, Кармен-де-Дар’єн, Нухі, Медіо Баудо, Альто Баудо, Істміна, Бахійя Солано, Медіо Атрато, Джурадо, Сіпі, Уньйон Панамерікана, Кондото та Кертегуї)*,* Кордова (ТьєрральтатаПуерто Лібертадор),Гуайнія (Ініріда та Ла Гвадалупе), Наріньйо (Роберто Пайян, Олайя Херрера, Ель Чарко, Москера*,* Барбакоас*,* Санта*-*Барбара, Магуйї, Франциско Пісарро та Сан-Андре де Тумако), Рисаральда (Пуебло Ріко та Ла Віргінія), Вальє-дель-Каука (Картаго), Ваупес (Тарайра та Яварата)та Вічада (Пуерто Карреньйо та Кумарібо).

Помірний ризик захворювання на малярію існує у наступних муніципалітетах департаментів Антіохія (Уррао, Чігородо, Апартадо, Некоклі та Йондо),Амасонас (Ель Енканто та Пуерто Сантандер)*,* Болівар (Санта-Роза-дель-Сур та Ріо-В’єхо),Каука (Гуапі та Лопес)*,* Чоко (Ель Літораль де Сан-Хуан, Ріосуко, Аканді та Унгіа), Кордова (Сан-Хосе-де-Уре та Ла Апартада),Гуав’яре (Сан-Хосе-дель- Гуав’яре, Мірафлорес, Каламар та Ель Реторно)*,* Наріньйо (Ла Тола)та Ваупес (Пакоа)*.*

Низький ризик захворювання на малярію існує у деяких муніципалітетах департаментів Амасонас, Какета, Гуав’яре, Гуайнія, Мета, Путумайо, Ваупес та Вічада.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: C

КОМОРСЬКІ ОСТРОВИ

Жовта гарячка (2015)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2018)

Ризик малярії*,* що викликається, в основному P. falciparum, існує протягом усього року на усій території країни.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики**: C

КОНГО

Жовта гарячка (2018)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

Малярія (2018)

Ризик малярії*,* що викликається, в основному P. falciparum, існує протягом усього року на усій території країни.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики**: C

ОСТРОВИ КУКА

Жовта гарячка (до 2013)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

КОСТА-РІКА

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, а також з Танзанії та Замбії Африканського регіону; за виключенням Аргентини та Панами Американського регіону; з наступними уточненнями щодо цих країн: Колумбія (уся країна окрім міст Барранкілья, Калі, Картахена та Медельїн та провінції Сан-Андрес та Провіденсія і міста Богота); Еквадор (стосується лише Морона*-*Сантьяго*,* Напо*,* Орельяна*,* Пастаса*,* Сукумбіос та Самора*-*Чінчіпе); Парагвай (уся країна, окрім столиці Асунсьйон); Перу (уся країна, окрім столиці Ліма, Куско, Мачу Пікчу, Дорога Інків, Ламбаєк, Тумбес, П’юра та Кахамарка); Тринідад і Тобаго (уся країна окрім міських районів Порт-оф-Спейн та якщо особи здійснюють транзитні переїзди, або якщо їх маршрути обмежені островом Тобаго).

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2019)

Історично дуже низький ризик захворювання на малярію був пов’язаний майже виключено з P. vivax**.** Рівень ризику передачі малярії у країні є дуже незначним або відсутній**.**

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: A

КОТ-Д’ІВУАР

Жовта гарячка (2013)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

Малярія (2018)

Ризик малярії*,* що викликається, в основному P. falciparum, існує протягом усього року на усій території країни.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики**: C

ХОРВАТІЯ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

КУБА

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

КЮРАСАО

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

КІПР

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ЧЕСЬКА РЕСПУБЛІКА

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

КОРЕЙСЬКА НАРОДНО-ДЕМОКРАТИЧНА РЕСПУБЛІКА

Жовта гарячка (до 2013)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (до 2013)

Незначний ризик малярії, що викликається в основному P. vivax, існує у деяких південних районах.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: A

ДЕМОКРАТИЧНА РЕСПУБЛІКА КОНГО

Жовта гарячка (2017)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

Рекомендується для усіх осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців.

Малярія (2017)

Ризик малярії*,* що викликається, в основному P. falciparum, існує протягом усього року на усій території країни.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики**: C

ДАНІЯ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ДЖИБУТІ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2019)

Ризик малярії*,* що викликається, в основному P. falciparum, існує протягом усього року на усій території країни.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики**: C

ДОМІНІКА

Жовта гарячка (2017)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ДОМІНІКАНСЬКА РЕСПУБЛІКА

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з Бразилії (а саме: штати Мінас-Жерайс, Еспіріту-Санту, Сан-Паулу та Ріо-де-Жанейро), або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країн, що зазначаються вище, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2019)

Ризик малярії, що викликається виключно *P. falciparum,* існує протягом усього року*,* особливо у західних провінціях Дахабон*,* Еліас*-*Пінья та Сан*-*Хуан*.* У 2015 рівень передачі збільшився у національному окрузі та провінціях Санто*-*Домінго та Ла*-*Альтаграсія*,* особливо в окрузі Баваро*.* Рівень ризику в інших районах є низьким або дуже незначним*.* Дані про стійкість *P. falciparum* до будь-якого препарату від малярії відсутні.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: С

ЕКВАДОР

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з Бразилії, Демократичної Республіки Конго та Уганди, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країн, що зазначаються вище, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: так

Рекомендується для усіх осіб, віком від 9 місяців, які здійснюють поїздки у наступні провінції*,* що розташовані на схід від Анд на висоті нижче 2300м*:* Морона*-*Сантьяго*,* Напо*,* Орельяна*,* Пастаса*,* Сукумбіос та Самора*-*Чинчипе, а також до провінції Есмеральдас, що розташована на захід від Кордельєрів,*.*

Зазвичай не рекомендується для осіб*,* які здійснюють поїздки,маршрути яких обмежені наступними провінціями, що розташовані на захід від Анд*,* в тому числі на висоті нижче 2300м*:* Гуаяс*,* Лос-Ріос*,* Санта*-*Хелена*,* Санто*-*Домінго*-*де*-*лос*-*Тсачилас та деякі райони у провінціях Асуай*,* Болівар*,* Каньяр*,* Карчі*,* Чимборасо*,* Котопаксі*,* Ель*-*Оро*,* Імбабура*,* Лоха*,* Пічинча та Тунгурауа*.*

Не рекомендується для осіб*,* які здійснюють поїздки,маршрути яких обмежені усіма районами*,* що розташовані вище 2300м*,* містами Гуаякіль та Кіто*,* а також Галапагоськіми островами*.*

Малярія (2019)

Ризик малярії, що викликається *P. vivax* (67%), *P. falciparum* (33%)*,* існує протягом усього року на висоті нижче1500м*;* рівень ризику у прибережних провинницях є помірним*.* Низький рівень ризику спостерігається у Кіто та у провінціях, що входять до регіону Сієра (міжгір’я Анд)*.* Ризик малярії, що викликається *P. vivax,* існує у деяких провінціях країни, в основному, у районі Амазонки, особливо у провінціях Морона*-*Сантьяго*,* Пастаса*,* Орельяна таСукумбіос*.* Ризик малярії, що викликається *P. falciparum,* існує у деяких провінціях*,* як правило*,* наузбережжі*,* особливо в провінції Есмеральдас*,* а також у районі Амазонки*,* особливо в провінціях Пастаса таМорона*-*Сантьяго*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: C

**ЄГИПЕТ**

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки (плюс Еритрея, Руанда, Сомалі, Об’єднана Республіка Танзанія та Замбія), або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки (з тим самим доповненням, що зазначається вище), більше 12 годин. За відсутності такого свідоцтва, особу, з країни, де існує ризик передачі жовтої гарячки, затримають у карантині строком до 6 днів з дня виїзду з такої країни.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2019)

Дуже обмежений ризик малярії, що викликається *P. falciparum* та *P. vivax,* може існувати в період з червня по жовтень у губернаторстві Ель*-*Файюм. Місцеві випадки малярії не реєструвалися з1998 року.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики**: немає

Інші вимоги країни (2019)

Підтвердження вакцинації від поліомієліту вимагається незалежно від віку та статусувакцинації*.* Наявність свідоцтва, відповідно до форми Додатку 6 ММСП, про отримання протягом строку від чотирьох тижнів до 12 місяців до поїздкиоднієї дози оральної поліовакцини (ОПВ)або інактивованої поліовакцини (ІПВ)є обов’язковою умовою видачі віз для осіб*,* які приїздять з Афганістану*,* Пакистану, Нігерії Папуа-Нової Гвінеї та Сомалі*.* Підтвердження вакцинації ОПВ або ІПВ вимагається від усіх осіб, які приїздять з Демократичної Республіки Конго, Кенії, Нігеру та Сирійської Арабської Республіки.

**САЛЬВАДОР**

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2019)

Дуже низький рівень ризику малярії*,* що викликаєтьсямайже виключно P. vivax, існує у сільській місцевості*,* де відбувається міграція населення з країн Центральної Америки*.* Спорадичні випадкизахворювання на малярію*,* що викликається P. vivax*,* були зареєстровані в окремих частинах країни*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: A

ЕКВАТОРІАЛЬНА ГВІНЕЯ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

Малярія (2019)

Ризик малярії*,* що викликається, в основному P. falciparum, існує протягом усього року на усій території країни*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики**: C

ЕРИТРЕЯ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країн, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: зазвичай, немає

Зазвичай не рекомендується для осіб*,* які здійснюють поїздки у наступні зоби*:* Ансеба*,* Дебуб*,* Гаш-Барка*,* Маекел та Семіен-Кей*-*Бахрі*.*

Не рекомендується для усіх інших районів*,* що не зазначаються вище*,* включаючи острови архіпелагу Дахлак.

Малярія (2019)

Ризик малярії, що викликається *P. falciparum* (65%)та *P. vivax* (35%)*,* існує протягом усього року на усій території країни нижче 2200м*.* У місті Асмара ризик відсутній*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: C

ЕСТОНІЯ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ЕСВАТІНІ

Жовта гарячка (2018)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, та від осіб, які які перебували в межах транзитної зони аеропорту країн, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2018)

Ризик малярії*,* що викликається в основному *P. falciparum,* існує протягом усього року в усіхрайонах рівнинних саван (в основному*,* Біг-Бенд*,* Мхлуме*,* Сімуньє та Тжанені)*.* Найвищий рівень ризику спостерігається в період з листопада по травень.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: C

ЕФІОПІЯ

Жовта гарячка (2018)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

Рекомендується для усіх осіб віком від 9місяців*,* окрім зазначених нижче.

Зазвичай не рекомендується для осіб, які здійснюють поїздки*,* маршрути яких обмежені округами Афар таСомалі*.*

Малярія (2018)

Ризик малярії *–* приблизно 60% *P. falciparum* та *40% P. vivax –* існує протягом усього року на усій території країни нижче 2000м*.* Зареєстровані випадки стійкості *P. vivax* до хлорохіну*.* У містіАддис*-*Абеба ризик малярії відсутній*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: C

ФОЛКЛЕНДСЬКІ (МАЛЬВІНСЬКІ) ОСТРОВИ *див.* ОБ’ЄДНАНЕ КОРОЛІВСТВО

ФАРЕРСКІ ОСТРОВИ

Жовта гарячка (2013)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ФІДЖІ

Жовта гарячка (2016)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ФІНЛЯНДІЯ

Жовта гарячка (2018)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ФРАНЦІЯ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ФРАНЦУЗЬКА ГВІАНА

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

Малярія (2018)

Високий рівень ризику малярії *–* P. falciparum (45%)*,* P. vivax (55%) *–* існує протягом усього року у дев’яти муніципалітетах на території*,* що межує з Бразилією (долина річки Ояпок)та Суринамом(долина річки Мароні)*.* У решті 13 муніципалітетах, ризик передачі є низьким або незначним*.* В районах, де відбувається міграція з Бразилії, зареєстровані випадки мультирезистентності P. falciparum до препаратів.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: C

ФРАНЦУЗЬКА ПОЛІНЕЗІЯ

Жовта гарячка (2013)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ГАБОН

Жовта гарячка (2016)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

Малярія (2018)

Ризик малярії*,* що викликається, в основному P. falciparum, існує протягом усього року на усій території країни*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики**: C

ГАЛАПАГОСЬКІ ОСТРОВИ *див.* ЕКВАДОР

ГАМБІЯ

Жовта гарячка (2013)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

Малярія (2018)

Ризик малярії*,* що викликається, в основному P. falciparum, існує протягом усього року на усій території країни*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики**: C

Інші вимоги країни (2013)

Вимагається вакцинація від менінгококового менінгіту

ГРУЗІЯ

Жовта гарячка (2018)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2018)

Обмежений ризик малярії*,* що викликається виключно P. vivax, може існувати в окремих районах протягом періоду з червня по жовтень у східній частині країни*,* що межує з Азербайджаном*.* З 2010 рокумісцевих випадків малярії зареєстровано не було*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики**: A

Інші вимоги країни (2018)

Особи*,* які приїздять з країн та територій, де існує ризик передачі поліомієліту, повинні мати свідоцтво про проходження вакцинації від поліомієліту. Особам, у яких відсутнє свідоцтво про вакцинацію або які не можуть пред’явити таке свідоцтво, під час перетину кордону пропонується вакцинація оральною поліовакциною.

НІМЕЧЧИНА

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ГАНА

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

Малярія (2019)

Ризик малярії*,* що викликається, в основному P. falciparum, існує протягом усього року на усій території країни*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики**: C

ГІБРАЛТАР *див.* ОБ’ЄДНАНЕ КОРОЛІВСТВО

ГРЕЦІЯ

Жовта гарячка (2017)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2017)

Дуже обмежений ризик малярії*,* що викликається виключно P. vivax, може існувати протягом періоду з травня по жовтень у певних сільськогосподарських регіонах високого ризику*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у сільськогосподарських регіонах з високим ризиком**: А

ГРЕНЛАНДІЯ

Жовта гарячка (2013)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ГРЕНАДА

Жовта гарячка (2015)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ГВАДЕЛУПА

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ГУАМ *див.* СПОЛУЧЕНІ ШТАТИ АМЕРИКИ

ГВАТЕМАЛА

Жовта гарячка (2017)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2017)

Ризик малярії*,* що викликається виключно P. vivax (99,9%)*,* існує протягом усього року в районахкраїни*,* що розташовані на висоті нижче 1500метрів над рівнем моря*.*

Найвищий рівень ризикуіснує у департаментах Ескуінтла (особливо у муніципалітетах Гомера*,* Масагуа*,* Санта*-*Люсія*,* Коцумальгуапа та Тікісате)та Альта*-*Верапас (у муніципалітетах Телеман*,* Пансос та Ла Тінта)*.*

Помірний рівень ризику спостерігається у департаментах Сучитепекес*,* Реталулеу та Ісабаль*.*

Рівень ризику є низьким у решті департаментів (Чикімула*,* Сакапа*,* Баха-Верапас*,* Сан*-*Маркос*,* Петен*,* Хутьяпа*,* Халапа*,* Ель-Прогресо*,* Санта*-*Роса*,* Гватемала*,* Чімальтенанго*,* Уеуетенанго таКіче)*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: В

ГВІНЕЯ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

Малярія

Ризик малярії*,* що викликається, в основному P. falciparum, існує протягом усього року на усій території країни*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики**: C

ГВІНЕЯ–БІСАУ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

Малярія

Ризик малярії*,* що викликається, в основному P. falciparum, існує протягом усього року на усій території країни*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики**: C

ГАЯНА

Жовта гарячка (2015)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

Малярія (2018)

Високий ризик малярії *–* P. vivax (36%)*,* P. falciparum (53%)та змішані інфекції (11%) *–* спостерігається протягом усього року в усіх внутрішніх районах країни*.* Найвищий рівень ризику спостерігається у регіонах 1та 7–9*,* а найнижчий - у регіонах 3–6*.* Спорадичні випадки захворювання були зафіксовані у щільно населенійбереговій зоні*.* Зареєстровані випадки стійкості P. falciparum до хлорохіну*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: C

ГАЇТІ

Жовта гарячка (2017)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки*.*

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2018)

Ризик малярії*,* що викликається, в основному P. falciparum, існує протягом усього року на усій території країни*.* Не зареєстровані випадки стійкості P. falciparum до хлорохіну*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики**: C

ГОНДУРАС

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки*.*

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2019)

Існує ризик малярії *–* P. vivax (79%),P. falciparum (20%)та змішані інфекції (~0,8%)*.* Риск передачі P. vivaxє високим у департаментах Колон та Грасьяс*-*а*-*Дьос, та помірним у департаментах Атлантида*,* Ель-Параїсо*,* Оланчо та Йоро*.* Риск передачі P. falciparum є високим у департаментах Колон та Грасьяс*-*а*-*Дьос*.* Не зареєстровані випадки стійкості P. falciparum до хлорохіну*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: В у районах P. vivax та змішаних інфекцій; С у районах P. falciparum.

УГОРЩИНА

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ІСЛАНДІЯ

Жовта гарячка (2018)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ІНДІЯ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: будь-яка особа (окрім дітей віком до 9 місяців), яка прибуває до країни повітряним або морським шляхом, без свідоцтва про вакцинацію від жовтої гарячки, затримується у ізоляторі строком до 6 днів, якщо ця особа (i) приїздить до країни протягом 6 днів з часу від’їзду з району, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або (ii) знаходилася у такому районі у режимі транзитного проїзду (за виключенням пасажирів та членів екіпажу, які під час транзитного проїзду через аеропорт, що розташовується у районі, де існує ризик передачі жовтої
гарячки, залишалися у приміщенні аеропорту протягом усього періоду їх перебування там, та якщо співробітник санітарного нагляду погоджується надати таке виключення), або (iii) прибуває на судні з країни, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або заходило до порту такої країни менше ніж за 30 днів до прибуття до Індії, якщо це судно не підлягало дезінсекції згідно зі встановленою ВООЗ процедурою, або (iv) прибуває на повітряному судні, яке перебувало у країні, де існує ризик передачі жовтої гарячки, та яке не підлягало дезінсекції згідно з Санітарно-епідеміологічними правилами експлуатації повітряних суден Індії від 1954 року, або відповідно до рекомендацій ВООЗ.

Вважається, що ризик передачі жовтої гарячки існує в наступних районах наступних країн: Африка Ангола, Бенін, Буркіна-Фасо, Бурунді, Камерун, Центральноафриканська Республіка, Чад, Конго, Кот-д’Івуар, Демократична Республіка Конго, Екваторіальна Гвінея, Ефіопія, Габон, Гамбія, Гана, Гвінея, Гвінея-Бісау, Кенія, Ліберія, Малі, Мавританія, Нігер, Нігерія, Руанда, Сенегал, Сьєрра-Леоне, Південний Судан, Судан, Того та Уганда; Америки – Аргентина, Болівія, Бразилія, Колумбія, Еквадор, Французька Гвіана, Гаяна, Панама, Парагвай, Перу, Суринам, Тринідад і Тобаго (лише Тринідад) та Боліварська Республіка Венесуела.

Примітка. У разі отримання повідомлення про випадок захворювання на жовту гарячку з будь-якої країни, така країна розглядатиметься Урядом Індії як країна, де існує ризик передачі жовтої гарячки, та додається до зазначеного вище переліку.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2019)

Ризик малярії, що викликається *P. falciparum* та *P. vivax*, існує протягом усього року на усій території країни на висоті нижче 2000м*.* Більша частина зареєстрованих випадків захворювання на малярію в Індії зафіксовані у східних та центральних частинах країни, а також у штатах, на території яких є великі лісові масиви, горбистий рельєф та етнічні поселення: Орісса, Чхаттісгарх*,* Джаркханд*,* Мадх’я*-*Прадеш*,* Махараштра та деяких північно-східних штатах, таких як Трипура, Мегхалая та Мізорам. У деяких частинах штатів Хімачал*-*Прадеш*,* Джамму й Кашмір*,* а також Сиккім випадки передачі малярії відсутні*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: C

Інші вимоги країни (2018)

Підтвердження вакцинації оральною поліовакциною не менше ніж за 4 тижні до від’їзду для осіб, які проживають та здійснюють поїздки з ендемічних щодо поліомієліту країн (Афганістан*,* Нігерія*,* Пакистан)*,* а також з країн*,* де відбувається циркуляція поліовірусу після його завезення (Демократична Республіка Конго, Ефіопія*,* Кенія*,* Сомалі*,* Сирійська АрабськаРеспубліка)*.*

ІНДОНЕЗІЯ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2018)

Ризик малярії існує протягом усього року у більшості районів п’яти східних провінцій: Східна Нуса-Тенггара*,* Малуку*,* Північний Малуку*,* Папуа та Західне Папуа*.* Щодо решти території країни, існує ризик малярії у деяких районах, за виключенням муніципалітету Джакарта*,* міст та міських районів, а також основних туристичних курортів*.* Зареєстровані випадки стійкості P. vivax до хлорохіну*.* Випадки захворювання людей*,* що викликаються P. knowlesi, зареєстровані у провінціїКалімантан*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: C

Інші вимоги країни (2019)

Вимагається підтвердження вакцинації від менінгококового (групи А, С, Y та W-135) менінгіту для осіб, які приїздять з або ідуть до Саудівської Аравії.

**ІСЛАМСЬКА РЕСПУБЛІКА ІРАН**

Жовта гарячка (2018)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2018)

Ризик малярії, що викликається *P. vivax,* та дуже обмежений ризик малярії, що викликається *P. falciparum*, існує в період з березня по листопад у сільській місцевості провінцій Хормозган та Керман (тропічна частина) та у південній частині провінцій Систан та Белуджистан.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику:** C

Інші вимоги країни (2018)

Підтвердження вакцинації оральною поліовакциною за 1-12 місяців до від’їзду до Ірану для усіх осіб, незалежно від віку, які приїздять з ендемічних щодо поліомієліту країн (Афганістан*,* Нігерія*,* Пакистан)*,* Якщо такого доказу немає, особи, які здійснюють поїздки, отримають дозу поліовакцини при в’їзді до країни.

**ІРАК**

Жовта гарячка (2018)

**Вимоги країни до в’їзду:** свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2018)

Обмежений ризик малярії, що викликається виключно *P. vivax*, може існувати в період з травня по листопад у північних районах, що розташовані нижче 1500 м (провінції Дахук, Ербіль та Сулейманія). Місцеві випадки захворювання не реєструвалися з 2009 року.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: немає

Інші вимоги країни (2018)

Поліовакцинація для усіх осіб, які приїздять з ендемічних щодо поліомієліту країн, а також для осіб, які здійснюють поїздки з Іраку до ендемічних щодо поліомієліту країн.

ІРЛАНДІЯ

Жовта гарячка (2018)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ІЗРАЇЛЬ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ІТАЛІЯ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ЯМАЙКА

Жовта гарячка (2017)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ЯПОНІЯ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ІОРДАНІЯ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Інші вимоги країни (2019)

Наявність документу, що засвідчує отримання дози оральної поліовакцини (ОПВ) або або інактивованої поліовакцини (ІПВ)протягом попередніх 12місяців та, щонайменше, за чотири тижні до поїздки особам*,* які приїздять з ендемічних щодо поліомієліту країн, згідно з визначенням ВООЗ, як необхідна умова для отримання візи.

КАЗАХСТАН

Жовта гарячка (2018)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

КЕНІЯ

Жовта гарячка (до 2013 р.)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

Рекомендується для усіх осіб, які здійснюють поїздки, віком від 9 місяців*,* окрім зазначеного нижче.

Зазвичай не рекомендується для осіб, які здійснюють поїздки*,* маршрути яких обмежені наступними районами*:* уся територія Північно-Східної провінції*;* округи Кіліфі*,* Квале, Ламу*,* Малінді та Танарівер у Прибережній провінції*;* та міста Найробі та Момбаса.

Малярія (до 2018)

Ризик малярії*,* що викликається в основному *P. falciparum,* існує протягом усього року на усій території країни*.* Зазвичай спостерігається дуже невеликий ризик у місті Найробі та у гірській місцевості (вище 2500м)у провінціях Центральна*,* Східна*,* Ньянза*,* Ріфт*-*Веллі та Західна*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики**: C

КІРІБАТІ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

**КОРЕЯ, РЕСПУБЛІКА див. РЕСПУБЛІКА КОРЕЯ**

**КОРЕЯ, НАРОДНО-ДЕМОКРАТИЧНА РЕСПУБЛІКА див. КОРЕЙСЬКА НАРОДНО-ДЕМОКРАТИЧНА РЕСПУБЛІКА**

КУВЕЙТ

Жовта гарячка (2018)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

КИРГИЗСТАН

Жовта гарячка (до 2013 р.)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ЛАОСЬКА НАРОДНО-ДЕМОКРАТИЧНА РЕСПУБЛІКА

Жовта гарячка (до 2013 р.)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які здійснюють поїздки та приїздять з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (до 2018 р.)

Ризик малярії,що викликається в основному P. falciparum,існує протягом усього року на усій території країни**,** за виключенням столиці В’єнтьян**.**

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: C

ЛАТВІЯ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ЛІВАН

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Інші вимоги країни (2019)

Вакцинація проти поліомієліту для усіх осіб, які приїздять або ідуть до уражених поліомієлітом країн, згідно з рекомендаціями ВООЗ. Вимагається підтвердження вакцинації від менінгококового (групи А, С, Y та W-135) менінгіту для осіб, які здійснюють паломництво Хадж та Умру в Мекку (Саудівська Аравія) та до деяких африканських країн.

ЛЕСОТО

Жовта гарячка (2018)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 6 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ЛІБЕРІЯ

Жовта гарячка (2018)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

Малярія (2018)

Ризик малярії,що викликається в основному P. falciparum,існує протягом усього року на усій території країни*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики**: C

ЛІВІЯ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Інші вимоги країни (2019)

Вимагається підтвердження вакцинації від менінгококового (групи А, С, Y та W-135) менінгіту*.*

Вимагається підтвердження вакцинації поліовакциною, що проведена за 1-12 місяців до поїздки, від осіб, які приїздять з Афганістану та Пакистану.

ЛІХТЕНШТЕЙН

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ЛИТВА

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ЛЮКСЕМБУРГ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

МАДАГАСКАР

Жовта гарячка (2018)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 6 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2018)

Ризик малярії*,* що викликається в основному *P. falciparum,* існує протягом усього року на усій території країни, особливо у прибережних районах*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики**: C

**ОСТРОВИ МАДЕЙРИ див. ПОРТУГАЛІЯ**

МАЛАВІ

Жовта гарячка (2013)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає.

Малярія (2018)

Ризик малярії*,* що викликається в основному *P. falciparum,* існує протягом усього року на усій території країни.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики**: C

МАЛАЙЗІЯ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2019)

Ризик малярії існує лише в обмежених осередках в глибині країни у штатах Сабах та Саравак*,* а такожу центральній частині Малайзійського півострова*.* Міські, приміські та прибережні райони є вільними від малярії*.* Зареєстровані випадки захворювання людей*,* що викликані P. knowlesi*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: C

МАЛЬДІВСЬКІ ОСТРОВИ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Інші вимоги країни (2016)

Наявність документу, що підтверджує вакцинацію від поліомієліту для осіб, які здійснюють поїздки до або з країн, що є джерелами завезення поліомієліту, а також для осіб, які здійснюють паломництво Хадж та Умру в Мекку (Саудівська Аравія).

МАЛІ

Жовта гарячка (2013)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від усіх осіб, які здійснюють поїздки, віком від 1 року.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

*Рекомендується* для усіх осіб, які здійснюють поїздки, віком від 9 місяців, або які їдуть до районів, що знаходяться на південь від пустелі Сахари.

*Не рекомендується* для усіх осіб, які здійснюють поїздки, маршрути яких обмежені районам пустелі Сахари.

Малярія (2018)

Ризик малярії*,* що викликається в основному *P. falciparum,* існує протягом усього року на усій території країни.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики**: C

МАЛЬТА

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин. За наявності епідеміологічних показань*,* дітиу віці до 9 місяців підлягають ізоляції або подальшому спостереженню у разі їх приїзду з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки*.*

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

МАРШАЛЛОВІ ОСТРОВИ

Жовта гарячка (до 2013)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

МАРТИНІКА

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

МАВРИТАНІЯ

Жовта гарячка (2013)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від усіх осіб, які здійснюють поїздки, віком від 1 року.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

*Рекомендується* для усіх осіб, які здійснюють поїздки, віком від 9 місяців, або які їдуть до районів, що знаходяться на південь від пустелі Сахари.

*Не рекомендується* для усіх осіб, які здійснюють поїздки, маршрути яких обмежені районам пустелі Сахари.

Малярія (2018)

Ризик малярії*,* що викликається в основному *P. falciparum,* існує протягом усього року на усій території країни, за виключенням північних територій (Дахлет*-*Нуадибу та Тиріс*-*Земур)*.* В Адрарі таІнширі ризик малярії існує лише протягом дощового сезону (з липня по жовтень)*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: C

МАВРИКІЙ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

МАЙОТТА

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2019)

Ризик малярії*,* що викликається в основному *P. falciparum,* існує протягом усього року на усій території країни.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики**: C

МЕКСИКА

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2018)

Ризик малярії*,* що викликається майже виключно P. vivax, існує протягом окремих періодів часу протягом усього року у деяких сільських районах, які нечасто відвідуються туристами*.* Існує низький рівень ризику у деяких районах штатуЧіапас (Коста)*.* Райони з дуже низьким рівнем ризику розташовані у штатах Чіуауа*,* Дуранго*,* Наяріт*,* Кінтана*-*Роо та Сіналоа*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: A

ФЕДЕРАТИВНІ ШТАТИ МІКРОНЕЗІЇ

Жовта гарячка (до 2013)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

МОНАКО

Жовта гарячка (2018)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

МОНГОЛІЯ

Жовта гарячка (2016)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ЧОРНОГОРІЯ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

МОНТСЕРРАТ
Жовта гарячка (2017)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

МАРОККО

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Інші вимоги країни (2019)

Наявність свідоцтва міжнародного зразку про імунізацію, в якому зазначається введення однієї дози поліовакцини за 1-12 місяців до приїзду у країну, вимагається від усіх осіб, які здійснюють поїздки з країн, що уражені поліомієлітом.

МОЗАМБІК

Жовта гарячка (2018)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2018)

Ризик малярії*,* що викликається в основному *P. falciparum,* існує протягом усього року на усій території країни.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики**: C

М’ЯНМА

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2019)

Ризик малярії*,* що викликається в основному *P. falciparum,* існує протягом усього року у віддалених сільських*,* горбистих та лісових районах країни*,* а також у деяких прибережних районахштату Ракхайн*.* Передача малярії у містах та міських районах відсутня*.* Рівнинні райони уцентральній частині та посушлива зона зазвичай вільні від малярії*,* однак все ще існують деякі осередки передачі малярії*.* Випадки стійкості до мефлохіну були зареєстровані у штаті Кая та у східній частині штату Шан*.* Є підстави вважати, що у південно-східній частині М’янми виникає стійкість до артемізиніну*.* Зареєстровані випадки стійкості P. vivax до хлорохіну*.* Зареєстровані випадки захворювання людей*,* що викликається P. knowlesi.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики**: C

НАМІБІЯ

Жовта гарячка (2018)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2018)

Ризик малярії*,* що викликається P. falciparum, існує протягом періоду з листопада по червень у наступних областях: Охангвена*,* Омахеке*,* Омусаті, Ошана*,* Ошикото та Очосондьюпа*.* Ризик малярії існує протягом усього року на території вздовж річки Кунене в області Кунене*,* річки Замбезі в області Замбезі та річки Окаванго у західній та східній областях Каванго*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: C

НАУРУ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

НЕПАЛ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2019)

Ризик малярі існує у південній частині області Тераї*,* особливо у рівнинній її зоні – вздовж лісів, у передгір’ях, на лісових околицях та у гірських долинах річок. Передача малярії носить, в основному, сезонний характер (березень-жовтень)*;* пік передачі спостерігається потягом дощового сезону (травень-серпень). Основний ризик становить P. vivax*,* однак трапляються спорадичні спалахи, що викликаються P. falciparum*,* з липня по жовтень*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: C

Інші вимоги країни (2019)

Вакцинація від поліомієліту вимагається від осіб, які приїздять з Афганістану, Кенії, Нігерії, Пакистану, Папуа-Нової Гвінеї та Сомалі*.*

НІДЕРЛАНДИ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

НОВА КАЛЕДОНІЯ

Жовта гарячка (2013)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

Примітка: У разі епідемічної загрози для території країни, може вимагатися спеціальне свідоцтво про вакцинацію*.*

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

НОВА ЗЕЛАНДІЯ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

НІКАРАГУА

Жовта гарячка (2018)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2018)

Ризик малярії, що викликається *P. vivax*(79,2%) та *P. falciparum*(20,8%) існує протягом усього року у ряді муніципалітетів, в основному в Автономному Регіоні Північної Атлантики, але також повідомлялося про спорадичну передачу у таких муніципалітетах як Боако, Чинандега, Хінотега, Леон та Матагальпа. Повідомлялося про випадки захворювання і з інших муніципалітетів центральних та західних департаментів, але ризик у таких районах вважався дуже низьким або незначним. Ризик малярії, що викликається *P. falciparum,*є високим в основному у Автономному Регіоні Північної Атлантики, особливо у таких муніципалітетах як Росіта, Сіуна, Бонанза, Пуерто Кабесас та Васпан. Не зареєстровано випадків стійкості *P. falciparum*до хлорохіну*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: В у районах P. vivax; С у районах P. falciparum

НІГЕР

Жовта гарячка (до 2013)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які здійснюють поїздки, віком від 1 року, та рекомендується для осіб, які виїздять з Нігеру.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

*Рекомендується* для усіх осіб, які здійснюють поїздки, віком від 9 місяців, або які їдуть до районів, що знаходяться на південь від пустелі Сахари.

*Не рекомендується* для усіх осіб, які здійснюють поїздки, маршрути яких обмежені районам пустелі Сахари.

Малярія (до 2018)

Ризик малярії*,* що викликається в основному *P. falciparum,* існує протягом усього року на усій території країни.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики**: C

НІГЕРІЯ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від усіх осіб, які здійснюють поїздки, віком від 1 року.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

Малярія (2018)

Ризик малярії*,* що викликається в основному *P. falciparum,* існує протягом усього року на усій території країни.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики**: C

НІУЕ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ОСТРІВ НОРФОЛК *див.* АВСТРАЛІЯ

ПІВНІЧНІ МАРІАНСЬКІ ОСТРОВИ *див.* СПОЛУЧЕНЯ ШТАТИ АМЕРИКИ

ПІВНІЧНА МАКЕДОНІЯ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

НОРВЕГІЯ

Жовта гарячка (2016)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ОМАН

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2019)

Спорадична передача P. falciparum та P. vivax може виникати після завезення паразитів з інших країн*.* У 2010 році зареєстровані місцеві спалахи захворювання, щовикликалисяP. falciparum та P. vivax, у північному губернаторстві Еш*-*Шаркія*.* Також повідомлялося про місцеві випадки захворювання у 2011 та 2012 роках*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики**: немає

Інші вимоги країни (2019)

Вакцинація від поліомієліту для осіб*,* які приїздять з країн*,* з яких є ризик вивезення поліомієліту.

ПАКИСТАН

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2019)

Ризик малярії*,* що викликається P. vivax та P. falciparum*,* існує протягом усього року на усій території країни, що розташована нижче 2000м*,* особливо у сільській місцевості в період з липня по грудень.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: C

Інші вимоги країни (2019)

Обов’язкова вакцинація оральною поліовакциною (ОПВ)усіх осіб, які від’їжджають закордон, а також усіх осіб, які приїздять на тривалий термін (тобто, більше 4 тижнів), незалежно від віку. Як доказ проходження вакцинації видається свідоцтво про вакцинацію міжнародного зразку*.*

ПАЛАУ

Жовта гарячка (до 2013)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ПАНАМА

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, а також з країн, в яких є активні спалахи жовтої гарячки, та від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки або активний спалах захворювання, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

Рекомендується для усіх осіб віком від 9 місяців, які здійснюють поїздки по усій материковій частині на схід від Панамського Каналу (уся територія округів Ембера та Куна*-*Яла*,* провінція Дар’єн тадеякі райони провінцій Колон та Панама*,* що розташовані на схід від Панамського Каналу).

Не рекомендується для осіб*,* які здійснюють поїздки*,* маршрут яких обмежений районами*,* що розташовані на схід від Панамського Каналу*,* містом Панама*,* зоною самого Панамського Каналу*,* а також островами Бальбоа(Перлинні острови)та островами Сан*-*Блас.

Малярія (2019)

Ризик малярії*,* що викликається в основному *P. vivax* (97%)*,* існує протягом усього року у провінціях та округах*,* що розташовані вздовж узбережжя Атлантичного океану*,* а також, що межують з Коста-Рікою та Колумбією*:* Бокас*-*дель*-*Торо*,* Чирикі*,* Колон*,* Дар’єн*,* Куна*-*Яла*,* Нгобе*-*Бугле*,* Панама та Верагуас*.* Умісті Панама*,* в зоні Панамського Каналу*,* а також в інших провінціях ризик передачі малярії відсутній або дуже незначний*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: В; С у східних ендемічних районах, що межують з Колумбією

ПАПУА-НОВА ГВІНЕЯ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2019)

Ризик малярії,що викликається в основному P. falciparum, існує протягом усього року на усій території країни нижче 1800м**.** Зареєстровані випадки стійкості P. vivaxдо хлорохіну**.**

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: C

ПАРАГВАЙ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

Рекомендується для усіх осіб віком від 9місяців, окрім зазначеного нижче.

Зазвичай не рекомендується для осіб*,* які здійснюють поїздки*,* маршрути яких обмежені містомАсунсьйон*.*

Малярія (2019)

Дуже низький рівень ризику передачі малярії; останній місцевий випадок захворювання реєструвався у 2011 році*.* У історично ендемічних департаментах, таких як Альто Парана, Каніндеу та Каагуазу спостерігаються сприйнятливість та уразливість, що пов’язані з P. vivax.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: A

ПЕРУ

Жовта гарячка (2018)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

*Рекомендується* для усіх осіб віком від 9 місяців, які здійснюють поїздки у регіони, що розташовані нижче 2300 м над рівнем моря: Амазонас, Лорето, Мадре-де-Дьйос, Сан-Мартін, Укаялі, Пуно, Куско, Хунін, Паско та Уануко, а також північна частина регіону Апурімак; північна частина регіону Уанкавеліка; північно-східна частина регіону Анкаш; східна частина регіону Ла-Лібертад; північна та східна частина регіону Кахамарка; північна та північно-східна частина регіону Аякучо; східна частина регіону П’юра.

*Зазвичай не рекомендується* для осіб, які здійснюють поїздки, маршрути яких обмежені наступними районами, що розташовані на захід від Анд: регіони Ламбаєке та Тумбес, а також окремі райони західної частини регіону П’юра та південної, західної та центральної частин регіону Кахамарка.

*Не рекомендується* для осіб, які здійснюють поїздки, маршрути яких обмежені наступними районами: усі райони, що розташовані на висоті більше 2300 м над рівнем моря, райони на захід від Анд, що не зазначаються вище, місто Куско, столиця Ліма, Мачу-Пикчу та Дорога Інків.

Малярія (2018)

Ризик малярії *– P. vivax* (84%)та *P. falciparum* (16%) *–* існує протягом усього року у сільській місцевості у долинах між Андами на висоті нижче 2300м та у верхній та нижній частині амазонської сельви*.* Сорок п’ять районів найвищого ризику*,* де сконцентрована найбільша кількість випадків, знаходяться у регіонах Амазонас*,* Хунін*,* Сан*-*Мартін та*,* в першу чергу*,* Лорето*.* 98%випадків захворювання*,* що викликається *P. falciparum,* зареєстровані в регіоні Лорето*,* що знаходиться в Амазонії та складається з 14 районів з найвищим з ризиком захворіти на малярію.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: В у зонах ризику *P. vivax*; С у регіоні Лорето.

ФІЛІППІНИ
Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2019)

Ризик малярії існує протягом усього року у 9 ендемічних провінціях:Палаван, Султан Кударат, Північне Давао, Магінданао, Сулу, Східний Міндоро, Таві-Таві, долина річки Кагаян та місто Давао*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: C

Інші вимоги країни (2019)

Свідоцтво про вакцинацію від поліомієліту міжнародного зразку вимагається від осіб, які здійснюють поїздки з або до країн високого ризику. Для осіб, які здійснюють хадж, вимагається вакцинація від менінгококового менінгіту.

ОСТРОВИ ПІТКЕРН

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ПОЛЬЩА

Жовта гарячка (2018)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ПОРТУГАЛІЯ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ПУЕРТО-РІКО

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

КАТАР

Жовта гарячка (2017)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Інші вимоги країни (2017)

Свідоцтво про вакцинацію від поліомієліту міжнародного зразку вимагається відповідно до ММСП (Додаток 6) від усіх осіб, які приїздять з країн*,* з яких є ризик вивезення поліомієліту.

РЕСПУБЛІКА КОРЕЯ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2019)

Обмежений ризик малярії*,* що викликається виключно P. vivax, існує, в основному, у північних районахпровінцій Канвондо та Кенгідо*,* а також у місті Інчон (у бік демілітаризованої зони)*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: A

РЕСПУБЛІКА МОЛДОВА

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

РЕЮНЬЙОН

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

РУМУНІЯ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

РОСІЙСЬКА ФЕДЕРАЦІЯ

Жовта гарячка (2016)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2016)

Обмежений ризик малярії*,* що викликається виключно P. vivax, може існувати у районах, в яких відбувається міграція з південних країн СНД*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: немає

РУАНДА

Жовта гарячка (2016)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: в основному, немає

Зазвичай не рекомендується особам, які здійснюють поїздки до Руанди.

Малярія (2018)

Ризик малярії*,* що викликається P. falciparum*,* існує протягом усього року на усій території країни*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: С

САБА

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

СЕН-БЕРТЕЛЕМІ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ОСТРІВ СВЯТОЇ ЄЛЕНИ

Жовта гарячка (2017)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

СЕН-КІТТС І НЕВІС

Жовта гарячка (2017)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

**Інші вимоги країни** (2016)

Вакцинація ОПВ вимагається від осіб, які здійснюють поїздки, з країн, що є ендемічними щодо поліомієліту, згідно з визначенням ВООЗ.

СЕНТ-ЛЮСІЯ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

СЕН-МАРТЕН

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

СЕН-П'ЄР І МІКЕЛОН

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

СЕНТ-ВІНСЕНТ І ГРЕНАДИНИ

Жовта гарячка (до 2013)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

САМОА

Жовта гарячка (2013)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

САН-МАРИНО

Жовта гарячка (до 2013)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

**САН-ТОМЕ І ПРИНСІПІ**

Жовта гарячка (2015)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: в основному, немає

Зазвичай не рекомендується особам, які здійснюють поїздки до Сан-Томе і Принсіпі.

Малярія (2018)

Ризик малярії*,* що викликається P. falciparum*,* існує протягом усього року на усій території країни*.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: С

**САУДІВСЬКА АРАВІЯ**

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду:** свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2018)

Країна знаходиться на етапі ліквідації малярії. Місцеві випадки передачі захворювання, що викликається в основному P. falciparum, реєструються лише у селах, що знаходяться на кордоні з Єменом (окрім високогірних районів провінції Азір)*,* ризикіснує протягом періоду з вересня по січень. Рівень захворюваності знижено до > 0,3 випадків на 100 000 населення*.* У містах Мекка та Медина ризику немає.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: С

**Інші вимоги країни** (2019)

Від дорослих та дітей віком від 2 років, які приїздять для здійснення паломництва Умру та Хаджу або на сезонні роботи у райони здійснення паломництва хаджу, вимагається дійсне свідоцтво про вакцинацію чотирьохвалентною (ACYW) менінгококовою вакциною, яке видане не менше ніж за 10 днів до запланованої поїздки до Саудівської Аравії. Прийнятною є вакцинація однією з наступних вакцин:

* Чотирьохвалентна (ACYW) полісахаридна вакцина протягом останніх 3 років.
* Чотирьохвалентна (ACYW) кон’югована вакцина протягом останніх 5 років.

Наявні наукові дані дають підстави вважати, що кон’юговані вакцини є безпечними та ефективними для осіб старше 55 років. Органи охорони здоров’я країн, до яких здійснюється паломництво, повинні забезпечити вакцинацію паломників протягом відповідного періоду, а також чітко вказувати тип вакцини у свідоцтві про вакцинацію.

Якщо тип вакцини не зазначений у свідоцтві, таке свідоцтво має строк дії лише протягом 3 років.

Вакцинація чотирьохвалентною (ACYW) кон’югованою вакциною також вимагається від:

* Місцевих паломників.
* Жителів двох святих міст (Мекка та Медина).
* Будь-якої особи, яка може контактувати з паломниками, включаючи персонал закладів охорони здоров’я та інших органів.

Міністерство охорони здоров’я Королівства Саудівська Аравія може, у разі необхідності, вводити антибіотики з метою профілактики деяким подорожуючим у містах перетину кордону країни.

**Поліомієліт**

Подорожуючі особи з країн, в яких відбувається активна передача поліовірусу (тобто, активна передача дикого та поліовірусу вакцинного походження), а також з країн, в яких існує ризик повторного зараження поліомієлітом, повинні надати дійсне свідоцтво про проходження вакцинації від поліомієліту.

Особи, які прибувають з Афганістану, Демократичної Республіки Конго, Мозамбіка, М’янми, Нігеру, Нігерії, Пакистану, Папуа-Нової Гвінеї, Сирійської Арабської Республіки, Сомалі та Ємену повинні надати доказ проходження вакцинації, щонайменше, однією з наступних вакцин:

* Щонайменше одна доза двовалентної оральної поліовакцини (ОПВ) протягом останніх 12 місяців, що вводиться, щонайменше за 4 тижні до поїздки, або
* Щонайменше одна доза інактивованої поліовакцини (ІПВ) протягом останніх 12 місяців, що вводиться, щонайменше за 4 тижні до поїздки.

Особи, які прибувають з Афганістану, М’янми, Нігерії, Пакистану, Папуа-Нової Гвінеї, Сирійської Арабської Республіки, Сомалі та Ємену також отримують одну дозу ОПВ у місті перетину кордону Саудівської Аравії.

СЕНЕГАЛ

Жовта гарячка (2016)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

Малярія (2018)

Ризик малярії,що викликається в основному P. falciparum, існує протягом усього року на усій території**.** У центрально-західних регіонах рівень ризику нижчий в період з січня по червень**.**

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: C

СЕРБІЯ

Жовта гарячка (до 2013)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

**СЕЙШЕЛЬСЬКІ ОСТРОВИ**

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду** свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Інші вимоги країни (2018)

Вакцинація від поліомієліту вимагається від осіб, які прибувають з країн, в яких відбуваються спалахи захворювання на поліомієліт.

**С’ЄРРА-ЛІОНЕ**

Жовта гарячка (до 2013)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від усіх осіб, які приїздять у країну.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

Малярія (до 2018)

Ризик малярії,що викликається в основному P. falciparum, існує протягом усього року на усій території країни**.**

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: C

**СІНТ-ЕСТАТІУС**

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду:** свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 6 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

**СІНТ-МАРТЕН**

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду** свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

СЛОВАЧЧИНА

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

СЛОВЕНІЯ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

**СОЛОМОНОВІ ОСТРОВИ**

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду:** свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2019)

Ризик малярії,що викликається в основному P. falciparum, існує протягом усього року, окрім кількох відокремлених східних та південних острівців**.** Зареєстровані випадки стійкості P.vivax до хлорохіну.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: C

**СОМАЛІ**

Жовта гарячка (2018)

**Вимоги країни до в’їзду:** свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: в основному немає

Зазвичай не рекомендується для осіб, які подорожують до наступних провінцій: Баколь, Бенадір, Бай, Гедо, Галгудут, Хіран, Нижня Джуба, Середня Джуба, Нижня Шабелле та Середня Шабелле.

Не рекомендується для осіб, які подорожують у регіони, що не зазначені вище.

Малярія (2018)

Ризик малярії,що викликається в основному P. falciparum, існує протягом усього року на усій території країни. На півночі країни рівень ризику відносно низький та носить сезонний характер; у центральній та південній частині країни рівень ризику вищий.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: C.

**ПІВДЕННА АФРИКА**

Жовта гарячка (2018)

**Вимоги країни до в’їзду:** свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2018)

Ризик малярії,що викликається в основному P. falciparum, існує протягом усього року у регіонах провінції Мпумаланга, що знаходяться на малій висоті над рівнем моря (включаючи Національний парк Крюгера), провінції Лімпопо, а також на північному сході провінції Квазулу-Наталь. Рівень ризику найвищий протягом періоду з жовтня по травень.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: C.

**ПІВДЕННИЙ СУДАН**

Жовта гарячка (2018)

**Вимоги країни до в’їзду:** свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

Малярія (2018)

Ризик малярії,що викликається в основному P. falciparum, існує протягом усього року на усій території країни.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: C.

ІСПАНІЯ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

**ШРІ-ЛАНКА**

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду:** свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

**СУДАН**

Жовта гарячка (2015)

**Вимоги країни до в’їзду:** свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

Рекомендується для усіх осіб, віком від 9 місяців, які здійснюють поїздки у райони, що знаходяться на південь від пустелі Сахари.

Не рекомендується для осіб, які здійснюють поїздки, маршрути яких обмежені пустелею Сахарою та містом Хартум.

Малярія (2018)

Ризик малярії,що викликається в основному P. falciparum, існує протягом усього року на усій території країни. На півночі країни рівень ризику відносно низький та носить сезонний характер; у центральній та південній частині країни рівень ризику вищий. Ризик малярії дуже незначний на узбережжі Червоного моря.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: C.

**СУРИНАМ**

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду:** свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

Малярія (2019)

Ризик малярії, що викликається P. vivax (58%),P. falciparum (40%),та змішані інфекції (2%), останніми роками продовжує знижуватися*.* Суринам знаходиться на етапі ліквідації малярії. Випадки захворювання на малярію реєструються протягом усього року у внутрішній частині країни*,* поза межами прибережної савани, найвищій рівень малярії спостерігається, в основному, на східному кордоні країни та у районах золотодобування. Місто Парамарибо та інші сім прибережних районів вільні від передачі малярії з 1968 року.Зареєстровані випадки стійкості P. falciparum до мефлохіну*.* Повідомлялося про зниження чутливості до хініну.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: С.

ШВЕЦІЯ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ШВЕЙЦАРІЯ

Жовта гарячка (2018)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

СИРІЙСЬКА АРАБСЬКА РЕСПУБЛІКА

Жовта гарячка (2015)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2015)

Ризик малярії, що викликається P. vivax,може існувати протягом періоду з травня по жовтень в осередках вздовж північного кордону, особливо у сільській місцевості губернаторства Ель Хасака. З 2005 року не повідомлялося про місцеві випадки захворювання, але з 2010 року робота системи епіднагляду та звітування перестала працювати злагоджено.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: немає.

**Інші вимоги країни** (2015)

Вакцинація поліовакциною вимагається від осіб, які прибувають з Камеруну, Екваторіальної Гвінеї та Пакистану, а також від осіб, які здійснюють поїздки з Сирійської Арабської Республіки до інших країн.

ТАДЖИКИСТАН

Жовта гарячка (2017)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2017)

З 2009 року не повідомлялося про місцеві випадки захворювання на малярію, що викликається P. falciparum, та з 2015 - P. vivax. Раніше існував ризик малярії, що викликалася в основному P. vivax, (з червня по жовтень) у південних районах (Хатлонська область) та у деяких центральних (Душанбе), західних (автономна Горно-Бадахшанська область) та північних (Ленінабадська область) регіонах країни.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: А.

**ТАНЗАНІЯ див. ОБ’ЄДНАНА РЕСПУБЛІКА ТАНЗАНІЯ**

**ТАЇЛАНД**

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду:** свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2019)

Ризик малярії існує протягом року у сільській місцевості (особливо на лісових та гірських ділянках) країни, в основному, у напрямку до міжнародних кордонів, включаючи провінції на крайньому півдні. У містах (Бангкок, Чіанг Май та Паттайя) ризику не існує, також як і у міських районах, на острові Самуї та на туристичних курортах острова Пхукет. Однак ризик існує у деяких інших регіонах та островах. Зареєстровані випадки стійкості P. falciparum до мефлохіну та хініну у районах на кордонах з Камбоджею та М’янмою. Випадки стійкості до артемізину зареєстровані на кордоні з М’янмою. Зареєстровані випадки стійкості P. vivax до хлорохіну. Зареєстровані випадки захворювання людей на малярію, що викликається *P.knowlesi.*

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: А; у районах на кордоні з Камбоджею та М’янмою: С.

ТИМОР-ЛЕШТІ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2019)

Ризик малярії,що викликається в основному P. falciparum, існує протягом усього року на усій території країни.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: С.

ТОГО

Жовта гарячка (2018)

**Вимоги країни до в’їзду**: свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

Малярія (2018)

Ризик малярії,що викликається в основному P. falciparum, існує протягом усього року на усій території країни.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: С.

**ТОКЕЛАУ див. НОВА ЗЕЛАНДІЯ**

ТОНГА

Жовта гарячка (до 2013)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

**ТРИНІДАД І ТОБАГО**

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду:** свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

Рекомендується для усіх осіб, віком від 9 місяців, які здійснюють поїздки до лісових районів острова Тринідад.

Не рекомендується для пасажирів круїзних лайнерів та літаків, які здійснюють транзитний проїзд, або для осіб, які здійснюють поїздки, маршрути яких обмежені островом Тобаго.

**ТРИСТАН-ДА-КУНЬЯ див. ОБ’ЄДНАНЕ КОРОЛІВСТВО**

ТУНІС

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

**ОСТРОВИ ТЕРКС І КАЙКОС див. ОБ’ЄДНАНЕ КОРОЛІВСТВО**

ТУРЕЧЧИНА

Жовта гарячка (2018)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2018)

Місцеву передачу малярії перервано; з 2010 року не реєструвалися випадки захворювання на малярію поза межами країни. У країні не існує ризику малярії.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: немає.

ТУРКМЕНІСТАН

Жовта гарячка (2018)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ТУВАЛУ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

**УГАНДА**

Жовта гарячка (2018)

**Вимоги країни до в’їзду:** свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

Малярія (2018)

Ризик малярії,що викликається в основному P. falciparum, існує протягом усього року на усій території країни.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: С

УКРАЇНА

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Інші вимоги країни (2019)

Особи, які приїздять до країни на тривалий термін з країн, в яких відбувається передача дикого або поліовірусу вакцинного походження, повинні надати доказ проходження вакцинації, щонайменше, однією дозою двовалентної оральної поліовакцини (ОПВ), або, щонайменше, однією дозою інактивованої поліовакцини (ІПВ), протягом останніх 12 місяців, щонайменше, за 4 тижні до прибуття. Особи, яким необхідно здійснити термінову міжнародну поїздку, повинні пройти імунізацією однією дозою поліовакцини перед від’їздом. Особам, які здійснюють поїздки, надається свідоцтво про вакцинацію або профілактичні заходи міжнародного зразку, згідно з ММСП, в якому зазначається проходження вакцинації від поліомієліту, та яке також служить доказом такої вакцинації.

**ОБ’ЄДНАНІ АРАБСЬКІ ЕМІРАТИ**

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду:** свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ОБ'ЄДНАНЕ КОРОЛІВСТВО (РАЗОМ З НОРМАНДСЬКИМИ ОСТРОВАМИ ТА ОСТРОВОМ МЕН)

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

**ОБ’ЄДНАНА РЕСПУБЛІКА ТАНЗАНІЯ**

Жовта гарячка (2018)

**Вимоги країни до в’їзду:** свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: в основному немає

Зазвичай не рекомендується для осіб, які здійснюють поїздки до Об’єднаної Республіки Танзанія.

Малярія (2018)

Ризик малярії,що викликається в основному P. falciparum, існує протягом усього року на усій території країни, що розташована нижче 1800 метрів над рівнем моря.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: C.

СПОЛУЧЕНІ ШТАТИ АМЕРИКИ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

**АМЕРИКАНСЬКІ ВІРГІНСЬКІ ОСТРОВИ див. СПОЛУЧЕНІ ШТАТИ АМЕРИКИ**

УРУГВАЙ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

УЗБЕКИСТАН

Жовта гарячка (до 2013)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2018)

Існує обмежений ризик малярії, що викликається виключно *P. vivax,* протягом періоду з червня по жовтень у деяких селах, що розташовані у південних та східних районах країни, які межують з Афганістаном, Киргизстаном та Таджикистаном. З 2011 року не повідомлялося про місцеві випадки захворювання.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: А

ВАНУАТУ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2019)

Рівень ризику малярії, що викликається в основному *P. vivax,* варіює від низького до помірного, та існує протягом усього року на більшій частині країни. Зареєстровані випадки стійкості *P. vivax* до хлорохіну. Все ще присутній ризик малярії, що викликається *P. falciparum*.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: С

**БОЛІВАРІАНСЬКА РЕСПУБЛІКА ВЕНЕСУЕЛА**

Жовта гарячка (2018)

**Вимоги країни до в’їзду:** свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з Бразилії, або від осіб, які при транзитному проїзді залишалися в аеропорті Бразилії більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: є

Рекомендується для усіх осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, окрім зазначеного нижче.

*Зазвичай не рекомендується* для осіб, які здійснюють поїздки, маршрути яких обмежені наступними районами: уся територія штатів Арагуа, Карабобо, Міранда, Варгас та Яракуй, та Федеральний округ.

Зазвичай не рекомендується для осіб, які здійснюють поїздки, маршрути яких обмежені наступними районами: уся територія, що розташована вище 2300 м, штатів Мерида, Трухільйо та Тачира; міста Фалькон та Лара; острів Маргарита; столиця Каракас; та місто Валенсія.

Малярія (2018)

Ризик малярії, що викликається P. vivax (74,6%) таP. falciparum (25,4%),є високим протягом усього року у деяких регіонах штатів Амосонас, Болівар, Дельта-Амаруко та Сукре. Помірний ризик існує у штаті Сулія.Низький рівень ризику існує у штатах Ансоатегі та Монагас. Ризик малярії, що викликається P. falciparum, обмежений в основному муніципалітетами у штатах Амасонас (Альто Оріноко, Атабапо, Атурес, Отана та Манапьяре), Болівар (Ангостура, Кеденьйо, Ель Кальяо, Гран-Сабана, Херес, Росіо та Сіфонтес), Дельта-Амаруко та Сукре (Бенітес, Бермудес, Кахігаль та Арісменді).

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: В у районах ризику P. vivax; С у районах ризику P. falciparum.

В'ЄТНАМ

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2019)

Ризик малярії, що викликається в основному P. falciparum, існує на території усієї країни, окрім міських центрів, дельти Червоної ріки, дельти Меконгу, а також прибережних рівнинних районів центральної частини В’єтнаму. Зони високого ризику включають високогірні райони нижче 1500 м на півдні 18°N, особливо у чотирьох центральних високогірних провінціях Даклак, Дакнонг, Зялай та Контум; у провінції Біньфиок; а також у західних районах прибережних провінцій Кханьхоа, Ніньтхуан, Куангнам та Куангчі. Зареєстровані випадки стійкості до мефлохіну.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: С.

ОСТРІВ ВЕЙК

Жовта гарячка (до 2013)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ОСТРОВИ ВОЛЛІС І ФУТУНА

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду:** свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які при транзитному проїзді більше 12 годин залишалися в аеропорті країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

ЄМЕН

Жовта гарячка (до 2013)

**Вимоги країни до в’їзду**: немає

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (до 2018)

Рівень ризику малярії, що викликається в основному *P. falciparum,* існує протягом усього року, але, в основному, в період з вересня по лютий, на території усієї країни, що знаходиться нижче 2000 м. У місті Сана ризику немає. Ризик малярії на острові Сокотра дуже обмежений.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: С; острів Сокотра: А.

**ЗАМБІЯ**

Жовта гарячка (2018)

**Вимоги країни до в’їзду:** свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 1 року, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: в основному немає

Зазвичай не рекомендується для осіб, які здійснюють поїздки до наступних районів: усі північно-західні та західні провінції.

Не рекомендується для осіб, які здійснюють поїздки до районів, що не зазначені вище.

Малярія (2018)

Ризик малярії,що викликається в основному P. falciparum, існує протягом усього року на усій території країни.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: C

**ЗІМБАБВЕ**

Жовта гарячка (2019)

**Вимоги країни до в’їзду:** свідоцтво про вакцинацію від жовтої гарячки вимагається від осіб, які приїздять у країну, віком від 9 місяців, з країн, де існує ризик передачі жовтої гарячки, або від осіб, які перебували в межах транзитної зони аеропорту країни, в якій існує ризик передачі жовтої гарячки, більше 12 годин.

**Рекомендації ВООЗ відносно вакцинації**: немає

Малярія (2019)

Ризик малярії,що викликається в основному P. falciparum, існує протягом періоду з листопада по червень у районах, що розташовані на висоті нижче 1200 м на рівнем моря, та протягом усього року у долині Замбезі. У Булавайо та Хараре ризик дуже незначний.

**Рекомендований ВООЗ тип профілактики у районах ризику**: C

© Всесвітня Організація Охорони Здоров’я 2019. Деякі права зарезервовані. Дана публікація доступна згідно з умовами ліцензії CC BY-NC-SA 3.0 IGO. Використані у даній публікації назви та представлення матеріалу не означає висловлювання будь-якої думки ВООЗ щодо законного статусу країни, території, міста або району, або щодо їх органів влади, або стосовно делімітації їх кордонів.

1. У даній публікації терміни «країна» та «країни» означають країни, території та райони. [↑](#footnote-ref-1)
2. ВООЗ публікує такі вимоги виключно з інформаційною метою; дана публікація не є ухваленням або підтвердженням того, що ці вимоги відповідають положенням Міжнародних медико-санітарних правил. [↑](#footnote-ref-2)
3. Вимоги до вакцинації дітей віком старше 6 місяців у деяких країнах не відповідають рекомендаціям ВООЗ (Глава 6). Тим не менш, особи, які здійснюють міжнародні поїздки, повинні знати, що існує така вимога в’їзду у відповідні країни. [↑](#footnote-ref-3)
4. Дата останнього оновлення або підтвердження у разі наявності зазначається у переліку країн в дужках. [↑](#footnote-ref-4)
5. Для отримання додаткової інформації, перейдіть за посиланням на веб-сайт ВООЗ: http://www.who.int/ith/yellow-fever-risk-mapping/en/ [↑](#footnote-ref-5)
6. Веб-сайт ВООЗ *«Міжнародні подорожі та охорона здоров’я»,* див. розділ з оновленою інформацією для осіб, які здійснюють міжнародні поїздки: <http://www.who.int/ith/en/> [↑](#footnote-ref-6)
7. Резолюція ВАОЗ 67.13 та оновлений Додаток 7 ММСП (2005): <http://www.who.int/ith/A67_2014_Annex-7-en.pdf?ua=1> [↑](#footnote-ref-7)
8. Для отримання додаткової інформації, перейдіть за посиланням на веб-сайт ВООЗ: <http://www.who.int/ith/yellow-fever-risk-mapping/en/> [↑](#footnote-ref-8)
9. ВООЗ – Жовта гарячка: карти та графіки: <http://www.who.int/emergencies/yellow-fever/maps/en/> також див. веб-сторінку з інформацією про жовту гарячку: <http://www.who.int/csr/disease/yellowfev/en/> [↑](#footnote-ref-9)
10. Глобальна ініціатива з ліквідації поліомієліту. Веб-сторінка «Where we work». Див. <http://polioeradication.org/where-we-work/> та веб-сторінка ВООЗ щодо поліомієліту <http://www.who.int/topics/poliomyelitis/en/> [↑](#footnote-ref-10)
11. Профіль країни щодо малярії, див. <http://www.who.int/malaria/publications/country-profiles/en/> [↑](#footnote-ref-11)
12. Карти загроз щодо малярії, <http://apps.who.int/malaria/maps/threats/> [↑](#footnote-ref-12)
13. Веб-сторінка ВООЗ, що присвячена малярії, <http://www.who.int/malaria/en/> [↑](#footnote-ref-13)
14. ВООЗ *«Міжнародні поїздки та охорона здоров’я»*, веб-сторінка з перерахуванням інфекційних захворювань, що становлять потенційний ризик для осіб, які подорожують, <http://www.who.int/ith/other_health_risks/infectious_diseases/en/> [↑](#footnote-ref-14)
15. Веб-сайт ВООЗ *«Міжнародні поїздки та охорона здоров’я»*, Вакцинокеровані захворювання та документація щодо проходження вакцинації, <http://www.who.int/ith/ITH_chapter_6.pdf?ua=1> [↑](#footnote-ref-15)
16. У даній публікації терміни «країна» та «країни» означають країни, території та райони [↑](#footnote-ref-16)
17. Перелік вільних від малярії країн та території, згідно з підтвердженням ВООЗ, див. <https://www.who.int/malaria/areas/elimination/malaria-free/en> [↑](#footnote-ref-17)
18. Перелік вільних від малярії країн та території, згідно з підтвердженням ВООЗ, див. <https://www.who.int/malaria/areas/elimination/malaria-free/en> [↑](#footnote-ref-18)