

Nakkushaiguste riskipiirkonnad maailmas

Riik, Piirkond	Haigus	Reisikeeld või piirangud	Soovitused reisijatele
1	2	3	4
PÕHJA-, KESK- JA LÕUNA-AMEERIKA, KARIIBI MERE RIIGID			
Ameerika Ühendriigid Florida	Zika-viirusnakkus	Ei ole kehtestatud	Soovitav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirunakkuse riskipiirkondi.
Argentina	Dengue viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Soovitav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine.
Tucuman Province	Zika-viirusnakkus	Ei ole kehtestatud	Soovitav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirunakkuse riskipiirkondi.
Barbados	Zika-viirusnakkus, Dengue viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Soovitav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirunakkuse riskipiirkondi.
Belize	Zika-viirusnakkus, Dengue viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Soovitav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirunakkuse riskipiirkondi.
Bolivia	Zika-viirusnakkus, Dengue viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Soovitav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirunakkuse riskipiirkondi.
Brasiilia	Zika-viirusnakkus, Dengue viiruspalavik, Chikungunya viirushaigus	Ei ole kehtestatud	Soovitav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirunakkuse riskipiirkondi.
	Leetrid	Ei ole kehtestatud	Soovitav vaktsineerimine leetrite vastu 2 nädalat enne reisi algust juhul, kui inimene ei ole vaktsineeritud leetrite vastu ja ei ole leetrid põdenud

São Paulo	A-viirushepatiit		Soovitav enne reisi vaksineerida ennast A-viirushepatiidi vastu ning seal viibimisel täita isikliku hügieeni nõudeid (pesta käsi jm), järgida ohutuid seksuaalseid tavaid ning toitumise ja joogivee tarvitamise ohutuse nõudeid
Espírito Santo, São Paulo (ka linn ja rannalähedased saared), Minas Gerais, Rio de Janeiro (ka linn ja rannalähedased saared), Bahia ja Tocantins osariigid	Kollapalavik	Ei ole kehtestatud	Esineb haigestumise tõus. Soovitav vähemalt 10 päeva enne riskipiirkondade külastamist vaksineerida end kollapalaviku vastu ning reisi ajal sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine.
Colombia	Zika-viirusnakkus, Dengue viiruspalavik, Chikungunya viirushaigus	Ei ole kehtestatud	Soovitav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirunakkuse riskipiirkondi.
Costa Rica	Zika-viirusnakkus, Dengue viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Soovitav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirunakkuse riskipiirkondi.
Dominica Ühendus	Chikungunya viirushaigus	Ei ole kehtestatud	Soovitav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub.
Dominikaani Vabariik	Zika-viirusnakkus, Dengue viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Soovitav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirunakkuse riskipiirkondi.
	Koolera	Ei ole kehtestatud	Soovitav 3 nädalat enne reisi algust vaksineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
Ecuador	Zika-viirusnakkus,		Soovitav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirunakkuse riskipiirkondi.
El Salvador	Zika-viirusnakkus, Dengue viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Soovitav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirunakkuse riskipiirkondi.
	Zika-viirusnakkus	Ei ole kehtestatud	Esinevad sporaadilised haigusjuhud. Soovitav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirunakkuse riskipiirkondi.

Guyana	Zika-viirusnakkus, Chikungunya viirushaigus	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirunakkuse riskipiirkondi.
Guadeloupe	Zika-viirusnakkus, Chikungunya viirushaigus	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirunakkuse riskipiirkondi.
Guatemala	Zika-viirusnakkus	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirunakkuse riskipiirkondi.
Haiti	Zika-viirusnakkus, Chikungunya viirushaigus	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirunakkuse riskipiirkondi.
Grand'Anse, Sud, Nord-Ouest, Artibonite jm provintsid (seoses Matthew tormi ja üleujutusega kahjustatud joogivee ja raviasutuste infrastruktuuriga)	Koolera	Ei ole kehtestatud	Soovitatav 3 nädalat enne reisi algust vaksineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
Honduras	Zika-viirusnakkus, Dengue viiruspalavik, Chikungunya viirushaigus	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirunakkuse riskipiirkondi.
Jamaica	Zika-viirusnakkus	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirunakkuse riskipiirkondi.
Kuuba	Dengue viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine.
	Zika-viirusnakkus	Ei ole kehtestatud	Esinevad sporaadilised haigusjuhud. Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirunakkuse riskipiirkondi.
Martinique	Dengue ja Chikungunya viiruspalavikud	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine.

	Zika-viirusnakkus	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirusnakkuse riskipiirkondi.
Mehhiko	Dengue viiruspalavik; Zika-viirusnakkus	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirusnakkuse riskipiirkondi.
Neitsisaared (USA)	Zika-viirusnakkus	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirusnakkuse riskipiirkondi.
Nicaragua	Zika-viirusnakkus	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirusnakkuse riskipiirkondi.
Panama	Zika-viirusnakkus	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirusnakkuse riskipiirkondi.
Paraguay Brasiiliaga piirnevates regioonides	Dengue viiruspalavik; Zika-viirusnakkus	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirusnakkuse riskipiirkondi.
Peruu	Zika-viirusnakkus, Dengue viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirusnakkuse riskipiirkondi.
	Kollapalavik	Ei ole kehtestatud	Kollapalaviku endeemiline leviala. 2016. a on täheldatud haigestumise tõus. Reisijatel on soovitatav vaktsineerida end kollapalaviku vastu vähemalt 10 päeva enne reisi.
Prantsuse Guajaana	Chikungunya viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub.
	Zika-viirusnakkus	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirusnakkuse riskipiirkondi.

Puerto Rico saar (USA)	Zika-viirusnakkus, Dengue viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirunakkuse riskipiirkondi.
Senegal	Chikungunya viirushaigus	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine.
Suriname	Zika-viirusnakkus	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirunakkuse riskipiirkondi.
St. Martin (Hollandi osa)	Zika-viirusnakkus, Chikungunya viirushaigus	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirunakkuse riskipiirkondi.
St. Martin (Prantsusmaa osa)	Zika-viirusnakkus, Dengue ja Chikungunya viiruspalavikud	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirunakkuse riskipiirkondi.
Venezuela	Zika-viirusnakkus	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirunakkuse riskipiirkondi.
	Leetrid	Ei ole kehtestatud	Soovitatav vaktsineerimine leetrite vastu 2 nädalat enne reisi algust juhul, kui inimene ei ole vaktsineeritud leetrite vastu ja ei ole leetrid põdenud
Merida	Difteeria	Ei ole kehtestatud	Soovitatav vaktsineerimine difteeria-teetanuse vastu iga 10 aasta tagant vastavalt riiklikule immuniseerimiskavale
AASIA			
Afganistan	Poliomüeliit	Ei ole kehtestatud	Esineb metsiku polioviruse ringlus. Soovitatav kontrollida perearsti juures oma vaktsineerimise seisundit ja juhul, kui ei ole viimase 10 aasta jooksul vaktsineeritud poliomüeliidi vastu, vaktsineerida ühe annusega. Riskipiirkonnas viibimisel täita isikliku hügieeni nõudeid (pesta käsi) ning järgida toitumise ja joogivee tarvitamise ohutuse nõudeid.

Araabia Ühendemiraadid	Respiratoorse sündroomiga Lähis-Ida koroonaviirus (MERS-CoV)	Ei ole kehtestatud	Reisijatel soovitatakse hoiduda kokkupuutest inimestega, kellel on respiratoorsed sümptomid (nt köha, nohu, hingamisraskused) ning elusloomade ja -lindudega. Täita hoolikalt isikliku hügieeni nõudeid.
Aserbaidžaan Masalli, Baku, Salyan, Tertar	Linnugripp H5N1	Ei ole kehtestatud	Haigus esineb lindudel. Reisijatel soovitatakse hoiduda linnuturgude külastamisest ja muust kokkupuutest lindudega ning vaksineerida end kaks nädalat enne reisi algust gripi vastu.
Bahreini	Respiratoorse sündroomiga Lähis-Ida koroonaviirus (MERS-CoV)	Ei ole kehtestatud	Reisijatel soovitatakse hoiduda kokkupuutest inimestega, kellel on respiratoorsed sümptomid (nt köha, nohu, hingamisraskused) ning elusloomade ja -lindudega. Täita hoolikalt isikliku hügieeni nõudeid.
Bangladesh, Faridpur piirkond	Nipah viirushaigus	Ei ole kehtestatud	Soovitatakse mitte külastada Faridpuri piirkonda ning vältida kokkupuuteid sigade, koerte ja kassidega kui võimaliku nakkusallikaga.
	Siberi katk	Ei ole kehtestatud	Soovitatakse vältida riskiregioonide külastamist. Seal viibivatel reisijatel järgida isikliku hügieeni nõudeid.
Dhaka, Chittagong, Barisal, Rajshahi, Sylhet	Poliomüeliit	Ei ole kehtestatud	Soovitatakse kontrollida perearsti juures oma vaksineerimise seisundit ja juhul, kui ei ole viimase 10 aasta jooksul vaksineeritud poliomüeliidi vastu, vaksineerida ühe annusega. Riskipiirkonnas viibimisel täita isikliku hügieeni nõudeid (pesta käsi) ning järgida toitumise ja joogivee tarvitamise ohutuse nõudeid.
Filipiinid	Dengue viiruspalavik ja Chikungunya viirushaigus	Ei ole kehtestatud	Soovitatakse sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub.
	Zika-viirusnakkus	Ei ole kehtestatud	Esinevad sporaadilised haigusjuhud. Soovitatakse sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirusnakkuse riskipiirkondi.
Medina, Misamis Oriental provints	Koolera	Ei ole kehtestatud	Soovitatakse 3 nädalat enne reisi algust vaksineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
	Leetrid	Ei ole kehtestatud	Soovitatakse vaksineerimine leetrite vastu 2 nädalat enne reisi algust juhul, kui inimene ei ole vaksineeritud leetrite vastu ja

Hiina Shanghai, Jiangsus, Zhejiang, Anhui, Henan ja Beijing provintssides	Gripp A(H7N9)	Ei ole kehtestatud	Reisijatel soovitatakse hoiduda linnuturgude külastamisest ja muust kokkupuutest lindudega ning järgida hügieenireeglite täitmist.
	Dengue viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Soovitatakse sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamist.
India	Dengue viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Soovitatakse sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamist.
Delhi, Goa, Karnataka, Tamil Nadu ja Kerala regioonid	Chikungunya viirushaigus	Ei ole kehtestatud	Soovitatakse sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamist.
Jorethang town (Sikkim)	Tsutsugamushi palavik	Ei ole kehtestatud	Vältida Sikkimi piirkonna külastamist. Soovitatakse puugitõrjevahendite kasutamist.
Gujarat ja Punjab osariigid	Koolera	Ei ole kehtestatud	Soovitatakse 3 nädalat enne reisi algust vaktsineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
Andra Pradesh, Uttar Pradesh ja Bihar	Poliomüeliit	Ei ole kehtestatud	Soovitatakse kontrollida perearsti juures oma vaktsineerimise seisundit ja juhul, kui ei ole viimase 10 aasta jooksul vaktsineeritud poliomüeliidi vastu, vaktsineerida ühe annusega. Riskipiirkonnas viibimisel täita isikliku hügieeni nõudeid (pesta käsi) ning järgida toitumise ja joogivee tarvitamise ohutuse nõudeid.
Indoneesia	Dengue viiruspalavik ja Chikungunya viirushaigus	Ei ole kehtestatud	Soovitatakse sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamist.
West, East ja Central Java, Banten, Lampung, Aceh, North and South Sumatra provintssid	Poliomüeliit	Ei ole kehtestatud	Soovitatakse kontrollida perearsti juures oma vaktsineerimise seisundit ja juhul, kui ei ole viimase 10 aasta jooksul vaktsineeritud poliomüeliidi vastu, vaktsineerida ühe annusega. Riskipiirkonnas viibimisel täita isikliku hügieeni nõudeid (pesta käsi) ning järgida toitumise ja joogivee tarvitamise ohutuse nõudeid.
Banten, Jakarta, West Java, Lampung, West Sumatra, North Sumatra, South Sulawesi provintssid	Linnugripp H5N1	Ei ole kehtestatud	Haigus esineb lindudel. Reisijatel soovitatakse hoiduda linnuturgude külastamisest ja muust kokkupuutest lindudega ning vaktsineerida end kaks nädalat enne reisi algust gripi vastu.

Iraak	Poliomüeliit	Ei ole kehtestatud	Soovitav kontrollida perearsti juures oma vaksineerimise seisundit ja juhul, kui ei ole viimase 10 aasta jooksul vaksineeritud poliomüeliidi vastu, vaksineerida ühe annusega. Riskipiirkonnas viibimisel täita isikliku hügieeni nõudeid (pesta käsi) ning järgida toitumise ja joogivee tarvitamise ohutuse nõudeid.
	Koolera (Vibrio cholerae O1 Inaba)	Ei ole kehtestatud	Soovitav 3 nädalat enne reisi algust vaksineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
	Respiratoorse sündroomiga Lähis-Iida koroonaviirus (MERS-CoV)	Ei ole kehtestatud	Reisijatel soovitav hoiduda kokkupuutest inimestega, kellel on respiratoorsed sümptomid (nt köha, nohu, hingamisraskused) ning elusloomade ja -lindudega. Täita hoolikalt isikliku hügieeni nõudeid.
Iisrael Kesk ja Tel Aviv regioonid	Lääne-Niiluse viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Soovitav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine.
	Poliomüeliit	Ei ole kehtestatud	Soovitav kontrollida perearsti juures oma vaksineerimise seisundit ja juhul, kui ei ole viimase 10 aasta jooksul vaksineeritud poliomüeliidi vastu, vaksineerida ühe annusega. Riskipiirkonnas viibimisel täita isikliku hügieeni nõudeid (pesta käsi) ning järgida toitumise ja joogivee tarvitamise ohutuse nõudeid.
Jeemen Hadramoat Sayeun, Hudeida, Hajjah, Taiz, Sanaa governorates	Poliomüeliit	Ei ole kehtestatud	Soovitav kontrollida perearsti juures oma vaksineerimise seisundit ja juhul, kui ei ole viimase 10 aasta jooksul vaksineeritud poliomüeliidi vastu, vaksineerida ühe annusega. Riskipiirkonnas viibimisel täita isikliku hügieeni nõudeid (pesta käsi) ning järgida toitumise ja joogivee tarvitamise ohutuse nõudeid.
kogu maal ja suuremad puhangud on täheldatud riigi lääne osas	Koolera	Ei ole kehtestatud	Soovitav 3 nädalat enne reisi algust vaksineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
Taiz	Dengue viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Soovitav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine.

Jaapan	Punetised (<i>Rubella</i>)	Ei ole kehtestatud	<ul style="list-style-type: none"> • Loote väärarengu vältimiseks ei ole soovitatav rasedal naisel esimese 20 rasedusnädala jooksul külastada intensiivse punetise levikuga regioonid. • Leetreid, mumpsi või punetisi varem mittepõdenud või nende haiguste vastu vaktsineerimata inimestele on soovitatav vaktsineerimine <i>MMR</i>-vaktsiiniga (eeskätt naistele, kes planeerivad rasestuda. Pärast <i>MMR</i> vaktsiini manustamist tuleb 1 kuu vältel rasestumisest hoiduda).
Okinawa ja Aichi prefectures	Leetrid	Ei ole kehtestatud	Soovitatav vaktsineerimine leetrite vastu 2 nädalat enne reisi algust juhul, kui inimene ei ole vaktsineeritud leetrite vastu ja ei ole leetreid põdenud
Jeemen	Respiratoorse sündroomiga Lähis-Ida koroonaviirus (MERS-CoV)	Ei ole kehtestatud	Reisijatel soovitatav hoiduda kokkupuutest inimestega, kellel on respiratoorsed sümptomid (nt köha, nohu, hingamisraskused) ning elusloomade ja -lindudega. Täita hoolikalt isikliku hügieeni nõudeid.
	Koolera <i>Vibrio cholerae 01</i>	Ei ole kehtestatud	Soovitatav 3 nädalat enne reisi algust vaktsineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
Jordaania	Respiratoorse sündroomiga Lähis-Ida koroonaviirus (MERS-CoV)	Ei ole kehtestatud	Reisijatel soovitatav hoiduda kokkupuutest inimestega, kellel on respiratoorsed sümptomid (nt köha, nohu, hingamisraskused) ning elusloomade ja -lindudega. Täita hoolikalt isikliku hügieeni nõudeid.
Kambodza Kampot, Phnom Penh	Linnugriip H5N1	Ei ole kehtestatud	Haigus esineb lindudel. Reisijatel soovitatav hoiduda linnuturgude külastamisest ja muust kokkupuutest lindudega ning vaktsineerida end kaks nädalat enne reisi algust gripi vastu.
Ratanakkiri	Koolera	Ei ole kehtestatud	Soovitatav 3 nädalat enne reisi algust vaktsineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
Katar	Respiratoorse sündroomiga Lähis-Ida koroonaviirus (MERS-CoV)	Ei ole kehtestatud	Reisijatel soovitatav hoiduda kokkupuutest inimestega, kellel on respiratoorsed sümptomid (nt köha, nohu, hingamisraskused) ning elusloomade ja -lindudega. Täita hoolikalt isikliku hügieeni nõudeid.
Kuveit	Respiratoorse sündroomiga Lähis-Ida koroonaviirus (MERS-CoV)	Ei ole kehtestatud	Reisijatel soovitatav hoiduda kokkupuutest inimestega, kellel on respiratoorsed sümptomid (nt köha, nohu, hingamisraskused) ning elusloomade ja -lindudega. Täita hoolikalt isikliku hügieeni nõudeid.

Korea Rahvademokraatlik Vabariik (Põhja-Korea)	Linnugripp H5N1	Ei ole kehtestatud	Haigus esineb lindudel. Reisijatel soovitatakse hoiduda linnuturgude külastamisest ja muust kokkupuutest lindudega ning vaksineerida end kaks nädalat enne reisi algust gripi vastu.
Kõrgõzstan	Leetrid	Ei ole kehtestatud	Soovitatakse vaksineerimine leetrite vastu 2 nädalat enne reisi algust juhul, kui inimene ei ole vaksineeritud leetrite vastu ja ei ole leetrid põdenud
Laos	Dengue viiruspalavik ja Chikungunya viirushaigus	Ei ole kehtestatud	Soovitatakse sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub.
	Poliomüeliit (cVDPV type 1)	Ei ole kehtestatud	Soovitatakse kontrollida perearsti juures oma vaksineerimise seisundit ja juhul, kui ei ole viimase 10 aasta jooksul vaksineeritud poliomüeliidi vastu, vaksineerida ühe annusega. Riskipiirkonnas viibimisel täita isikliku hügieeni nõudeid (pesta käsi) ning järgida toitumise ja joogivee tarvitamise ohutuse nõudeid.
Attapeu Provintsi Sanxay Regioon	Koolera (tekitaja - <i>v.cholerae</i> 01 serotüüp <i>Ogawa</i>)	Ei ole kehtestatud	Soovitatakse 3 nädalat enne reisi algust vaksineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
Lõuna-Koreea	Respiratoorse sündroomiga Lähis-Ida koroonaviirus (MERS-CoV)	Ei ole kehtestatud	Reisijatel soovitatakse hoiduda kokkupuutest inimestega, kellel on respiratoorsed sümptomid (nt köha, nohu, hingamisraskused) ning elusloomade ja -lindudega. Täita hoolikalt isikliku hügieeni nõudeid.
Malaisia	Chikungunya viirushaigus ja Dengue viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Soovitatakse sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub.
Maldiivid	Dengue viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Soovitatakse sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine.
	Chikungunya viirushaigus	Ei ole kehtestatud	Soovitatakse sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine.
Myanmar (end.Birma)	Dengue viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Soovitatakse sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine.

	Poliomüeliit	Ei ole kehtestatud	Soovitatav kontrollida perearsti juures oma vaksineerimise seisundit ja juhul, kui ei ole viimase 10 aasta jooksul vaksineeritud poliomüeliidi vastu, vaksineerida ühe annusega. Riskipiirkonnas viibimisel täita isikliku hügieeni nõudeid (pesta käsi) ning järgida toitumise ja joogivee tarvitamise ohutuse nõudeid.
Nepal	Jaapani entsefaliit	Ei ole kehtestatud	Soovitatav 4 nädalat enne reisi vaksineerida end Jaapani entsefaliidi vastu ning sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine.
Kathmandu, Lalitpur	koolera (Vibrio cholerae 01 Ogawa)	Ei ole kehtestatud	Soovitatav 3 nädalat enne reisi algust vaksineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
Sarlahi regioon (Terai)	Poliomüeliit	Ei ole kehtestatud	Poliomüeliidi endeemiline leviala. Soovitatav poliomüeliidi immuunsustaseme kontrollimine ja vajadusel vaksineerida end 2 nädalat enne reisi algust poliomüeliidi vastu.
Omaan	Respiratoorse sündroomiga Lähis-Ida koroonaviirus (MERS-CoV)	Ei ole kehtestatud	Reisijatel soovitatav hoiduda kokkupuutest inimestega, kellel on respiratoorsed sümptomid (nt köha, nohu, hingamisraskused) ning elusloomade ja -lindudega. Täita hoolikalt isikliku hügieeni nõudeid.
Pakistan	Poliomüeliit	Ei ole kehtestatud	Soovitatav kontrollida perearsti juures oma vaksineerimise seisundit ja juhul, kui ei ole viimase 10 aasta jooksul vaksineeritud poliomüeliidi vastu, vaksineerida ühe annusega. Riskipiirkonnas viibimisel täita isikliku hügieeni nõudeid (pesta käsi) ning järgida toitumise ja joogivee tarvitamise ohutuse nõudeid.
Sindh, Punjab ja Khyber Pakhtunkhwq provintsid	Koolera (tekitaja v.cholerae 01)	Ei ole kehtestatud	Soovitatav 3 nädalat enne reisi algust vaksineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
Punjab, Capital, Khyber Pakhtunkhwa, Baluchistan provintsid	Krimmi-Kongo hemorraagiline palavik	Ei ole kehtestatud	Soovitatav puukitõrjevahendite ja repellentide kasutamine.
	Chikungunya viirushaigus	Ei ole kehtestatud	Vaktsiin puudub. Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine.
Karachi	Dengue viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Vaktsiin puudub. Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine

Saudi Araabia	Respiratoorse sündroomiga Lähis-Ida koroonaviirus (MERS-CoV)	Ei ole kehtestatud	Reisijatel soovitatakse hoiduda kokkupuutest inimestega, kellel on respiratoorsed sümptomid (nt köha, nohu, hingamisraskused) ning elusloomade (sh kaamel) ja -lindudega. Täita hoolikalt isikliku hügieeni nõudeid.
Jeddah (Mecca)	Meningokokknakkus	Ei ole kehtestatud	Palveränduritel on nõutav kaks nädalat enne reisi (Hajji'i osalemist) vaksineerida ACYW135 meningokokknakkuse vastu.
	Poliomüeliit	Ei ole kehtestatud	Soovitatakse kontrollida perearsti juures oma vaksineerimise seisundit ja juhul, kui ei ole viimase 10 aasta jooksul vaksineeritud poliomüeliidi vastu, vaksineerida ühe annusega. Riskipiirkonnas viibimisel täita isikliku hügieeni nõudeid (pesta käsi) ning järgida toitumise ja joogivee tarvitamise ohutuse nõudeid.
Singapur	Zika-viirusnakkus, Dengue viiruspalavik, Chikungunya viirushaigus	Ei ole kehtestatud	Soovitatakse sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viiruse riskipiirkondi.
Sri Lanka	Dengue viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Vältida Colombo, Kandy, Gampaha, Kalutara ja Kurunegala piirkondade külastamist. Soovitatakse sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine.
Ratnapura regioon	Chikungunya viirushaigus	Ei ole kehtestatud	Soovitatakse sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine
Süüria	Poliomüeliit	Ei ole kehtestatud	Soovitatakse kontrollida perearsti juures oma vaksineerimise seisundit ja juhul, kui ei ole viimase 10 aasta jooksul vaksineeritud poliomüeliidi vastu, vaksineerida ühe annusega. Riskipiirkonnas viibimisel täita isikliku hügieeni nõudeid (pesta käsi) ning järgida toitumise ja joogivee tarvitamise ohutuse nõudeid.
	Kõhutüüfus	Ei ole kehtestatud	Soovitatakse 1 nädal enne reisi vaksineerida end kõhutüüfuse vastu ja järgida isikliku hügieeni nõudeid ning tarvitada ainult ohutut joogivett ja toiduaineid.
	Respiratoorse sündroomiga Lähis-Ida koroonaviirus (MERS-CoV)	Ei ole kehtestatud	Reisijatel soovitatakse hoiduda kokkupuutest inimestega, kellel on respiratoorsed sümptomid (nt köha, nohu, hingamisraskused) ning elusloomade ja -lindudega. Täita hoolikalt isikliku hügieeni nõudeid.

Tadzikistan	Kõhutüüfus	Ei ole kehtestatud	Soovitav 1 nädal enne reisi vaksineerida end kõhutüüfuse vastu ja järgida isikliku hügieeni nõudeid ning tarvitada ainult ohutut joogivett ja toiduaineid.
	Leetrid Punetised	Ei ole kehtestatud	<ul style="list-style-type: none"> • Loote vääramise vältimiseks ei ole soovitatav rasedal naisel esimese 20 rasedusnädala jooksul külastada intensiivse punetise levikuga regioonid. • Leetrid, mumps või punetisi varem mittepõdenud või nende haiguste vastu vaksineerimata inimestele on soovitatav vaksineerimine MMR-vaktsiiniga (eeskätt naistele, kes planeerivad rasestuda. Pärast MMR vaktsiini manustamist tuleb 1 kuu vältel rasestumisest hoiduda).
	Poliomüeliit	Ei ole kehtestatud	Poliomüeliidi immuunsustaseme kontrollimine ja vajadusel vaksineerimine poliomüeliidi vastu kaks nädalat enne reisi algust. Riskipiirkonnas viibimisel täita hoolikalt hügieeni nõudeid.
Tai	Zika-viirusnakkus, Dengue ja Chikungunya viiruspalavikud	Ei ole kehtestatud	Soovitav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirusnakkuse riskipiirkondi.
	Leetrid	Ei ole kehtestatud	Soovitav vaksineerimine leetrite vastu 2 nädalat enne reisi algust juhul, kui inimene ei ole vaksineeritud leetrite vastu ja ei ole leetrid põdenud
Taiwan (Hiina osa)	Dengue viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Soovitav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine
	Viirushepatiit A	Ei ole kehtestatud	Soovitav 1 kuu enne reisi algust vaksineerida end A - viirushepatiidi vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
	Chikungunya viirushaigus	Ei ole kehtestatud	Soovitav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine
Türgi Antalya piirkond	Enteroviirusnakkused	Ei ole kehtestatud	Soovitav täita hügieeninõudeid, pesta hoolikalt käsi vee ja seebiga pärast tualeti kasutamist ja enne söömist, juua ainult keedetud või pudelivett ja mitte süüa pesemata puu- või köögivilju.
Vietnam	Zika-viirusnakkus, Dengue viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Soovitav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirusnakkuse riskipiirkondi.
AAFRIKA			

Alzeeria	Kõhutüüfus	Ei ole kehtestatud	Soovitav 1 nädal enne reisi vaksineerida end kõhutüüfuse vastu ja järgida isikliku hügieeni nõudeid ning tarvitada ainult ohutut joogivett ja toiduaineid.
Angola	Poliomüeliit	Ei ole kehtestatud	Soovitav kontrollida perearsti juures oma vaksineerimise seisundit ja juhul, kui ei ole viimase 10 aasta jooksul vaksineeritud poliomüeliidi vastu, vaksineerida ühe annusega. Riskipiirkonnas viibimisel täita isikliku hügieeni nõudeid (pesta käsi) ning järgida toitumise ja joogivee tarvitamise ohutuse nõudeid.
Luanda province (peamiselt) + 18 provintsi	Kollapalavik	Ei ole kehtestatud	Alates 2015.a detsembrist esineb epideemiline levik. Kõik reisijad vanuses üle 9 kuu peavad olema vaksineeritud kollapalaviku vastu vähemalt 10 päeva enne reisi. Soovitav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine
Zaire, Cabinda ja Benguela	Koolera	Ei ole kehtestatud	Soovitav kolm nädalat enne reisi algust vaksineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
Benguela	Dengue viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Soovitav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub.
Uige, Cabinda, Luanda, Kuanza Norte, Zaire provintsid	Marburgi viirushaigus	Ei ole kehtestatud	Soovitav vältida Uige, Cabinda, Luanda, Kuanza Norte, Zaire provintside külastamist kuni puhangu vaibumiseni. Seal viibivatel reisijatel soovitav jälgida epidemioloogilist situatsiooni kohapeal ja järgida isikliku hügieeni nõudeid.
Benin	Koolera	Ei ole kehtestatud	Soovitav kolm nädalat enne reisi algust vaksineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
	Lassa viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Vaktsiin puudub. Vältida rottide esinemiskohti. Pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
Botswana	Poliomüeliit	Ei ole kehtestatud	Soovitav kontrollida perearsti juures oma vaksineerimise seisundit ja juhul, kui ei ole viimase 10 aasta jooksul vaksineeritud poliomüeliidi vastu, vaksineerida ühe annusega. Riskipiirkonnas viibimisel täita isikliku hügieeni nõudeid (pesta käsi) ning järgida toitumise ja joogivee tarvitamise ohutuse nõudeid.

Burkina Faso	Lassa viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Vaktsiin puudub. Vältida rottide esinemiskohti. Pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
	Dengue viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub.
Batie, Boulsa, Ouargaye, Dano, Houde, Bobo-Dioulasso, Fada, Bousse, Leo, Yako, Sapone, Gaoua, Gourcy, Koungoussi, Banfora ja Solenzo regioonid	Meningokokknakkus	Ei ole kehtestatud	Vältida nimetatud piirkondade külastamist. Soovitatav kaks nädalat enne reisi algust vaktsineerida A+C meningokokknakkuse vastu.
Ouagadougou	Koolera	Ei ole kehtestatud	Soovitatav kolm nädalat enne reisi algust vaktsineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
	Poliomüeliit	Ei ole kehtestatud	Soovitatav poliomüeliidi immuunsustaseme kontrollimine ja vajadusel vaktsineerida end kaks nädalat enne reisi algust poliomüeliidi vastu.
Cabo Verde (Roheneemesaared) Brava, Fogo, Maio ja Santiago saartel	Zika-viirusnakkus, Dengue viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirunakkuse riskipiirkondi.
Côte d'Ivoire	Dengue viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine
	Poliomüeliit	Ei ole kehtestatud	Soovitatav kontrollida perearsti juures oma vaktsineerimise seisundit ja juhul, kui ei ole viimase 10 aasta jooksul vaktsineeritud poliomüeliidi vastu, vaktsineerida ühe annusega. Riskipiirkonnas viibimisel täita isikliku hügieeni nõudeid (pesta käsi) ning järgida toitumise ja joogivee tarvitamise ohutuse nõudeid.
Egiptus	Viirushepatiit A	Ei ole kehtestatud	Soovitatav 1 kuu enne reisi algust vaktsineerida end A - viirushepatiidi vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
Ekvatoriaal-Guinea	Koolera	Ei ole kehtestatud	Soovitatav kolm nädalat enne reisi algust vaktsineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.

	Poliomüeliit	Ei ole kehtestatud	Soovitatav kontrollida perearsti juures oma vaksineerimise seisundit ja juhul, kui ei ole viimase 10 aasta jooksul vaksineeritud poliomüeliidi vastu, vaksineerida ühe annusega. Riskipiirkonnas viibimisel täita isikliku hügieeni nõudeid (pesta käsi) ning järgida toitumise ja joogivee tarvitamise ohutuse nõudeid.
Etioopia	Koolera	Ei ole kehtestatud	Soovitatav kolm nädalat enne reisi algust vaksineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
Tigray ja Oromia provintsid	Poliomüeliit	Ei ole kehtestatud	Soovitatav kontrollida perearsti juures oma vaksineerimise seisundit ja juhul, kui ei ole viimase 10 aasta jooksul vaksineeritud poliomüeliidi vastu, vaksineerida ühe annusega. Riskipiirkonnas viibimisel täita isikliku hügieeni nõudeid (pesta käsi) ning järgida toitumise ja joogivee tarvitamise ohutuse nõudeid.
Guinea	Ebola viirushaigus	Ei ole kehtestatud	Vältida Guekedou, Macenta, Conakry, Boffa, Telimele, Kissidougou, Dabola ja Dinguiraye regioonide külastamist. Vältida kaitsmata seksuaalkontakte ning kokkupuudet haige eritiste, vere ja isiklike asjadega. Vaktsiin puudub.
	Poliomüeliit (cVDPV type 2)	Ei ole kehtestatud	Soovitatav vaksineerida end enne reisi ühe annusega juhul, kui ei ole viimase 10 aasta jooksul vaksineeritud poliomüeliidi vastu. Riskipiirkonnas viibimisel täita isikliku hügieeni nõudeid (pesta käsi) ning järgida toitumise ja joogivee tarvitamise ohutuse nõudeid.
Kankan regioon	Meningokokknakkus	Ei ole kehtestatud	Soovitatav kaks nädalat enne reisi algust vaksineerida A+C meningokokknakkuse vastu.
Conakry, Boke, Boffa, Coyah, Forecariah, Kindia, Pita prefektuurid	Koolera	Ei ole kehtestatud	Soovitatav kolm nädalat enne reisi algust vaksineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
Guinea-Bissau Mansaba sector, Oio provintsi põhjaosa	Siberi katk	Ei ole kehtestatud	Soovitatav vältida Oio provintsi põhjaosa külastamist kuni puhangu vaibumiseni, seal viibivatel reisijatel järgida isikliku hügieeni nõudeid.
Bissau, Biombo, Cacheu, Qio, Bijagos, Bolama, Quinara, Saõ Domingos, Tombali ja Bafata	Koolera	Ei ole kehtestatud	Soovitatav 3 nädalat enne reisi algust vaksineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.

Kamerun, Põhjaregioonid	Koolera	Ei ole kehtestatud	Vältida Douala provintsi külastamist. Soovitatav kolm nädalat enne reisi algust vaksineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
	Poliomüeliit	Ei ole kehtestatud	Soovitatav kontrollida perearsti juures oma vaksineerimise seisundit ja juhul, kui ei ole viimase 10 aasta jooksul vaksineeritud poliomüeliidi vastu, vaksineerida ühe annusega. Riskipiirkonnas viibimisel täita isikliku hügieeni nõudeid (pesta käsi) ning järgida toitumise ja joogivee tarvitamise ohutuse nõudeid.
Keenia Kiirdeprovint	Poliomüeliit	Ei ole kehtestatud	Soovitatav kontrollida perearsti juures oma vaksineerimise seisundit ja juhul, kui ei ole viimase 10 aasta jooksul vaksineeritud poliomüeliidi vastu, vaksineerida ühe annusega. Riskipiirkonnas viibimisel täita isikliku hügieeni nõudeid (pesta käsi) ning järgida toitumise ja joogivee tarvitamise ohutuse nõudeid.
riigi loodeosa (Nairobi, Garissa, Nairobi, Mombasa, Kilifi and Embu counties)	Koolera	Ei ole kehtestatud	Vältida loodeprovintside külastamist. Soovitatav 3 nädalat enne reisi algust vaksineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
West-Pokot	Meningokokknakkus	Ei ole kehtestatud	Soovitatav kaks nädalat enne reisi algust vaksineerida A+C meningokokknakkuse vastu.
Bungoma	Leptospiroos	Ei ole kehtestatud	Vältida näriliste esinemiskohti ning pöörata tähelepanu tarbitava joogivee ohutusele
Kesk-Aafrika Vabariik (CAR)	Koolera	Ei ole kehtestatud	Vältida loodeprovintside külastamist. Soovitatav 3 nädalat enne reisi algust vaksineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
Nana Boguila, Zere provintsid	Meningokokknakkus	Ei ole kehtestatud	Soovitatav kaks nädalat enne reisi algust vaksineerida A+C meningokokknakkuse vastu.

Bangui provints	Poliomüeliit	Ei ole kehtestatud	Soovitatav kontrollida perearsti juures oma vaksineerimise seisundit ja juhul, kui ei ole viimase 10 aasta jooksul vaksineeritud poliomüeliidi vastu, vaksineerida ühe annusega. Riskipiirkonnas viibimisel täita isikliku hügieeni nõudeid (pesta käsi) ning järgida toitumise ja joogivee tarvitamise ohutuse nõudeid.
Gbanga Yanga provints	Leetrid	Ei ole kehtestatud	Soovitatav vaksineerimine leetrite vastu 2 nädalat enne reisi algust juhul, kui inimene ei ole vaksineeritud leetrite vastu ja ei ole leetrid põdenud
Komoorid Moroni	Chikungunya viirushaigus	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine.
Kongo Demokraatlik Vabariik (DRC)	Koolera	Ei ole kehtestatud	Soovitatav 3 nädalat enne reisi algust vaksineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
Equateur Province, western DRC (Congo River ümbruses)	Ebola viirushaigus	Ei ole kehtestatud	Vältida riskiregioonide külastamist. Vältida kaitsmata seksuaalkontakte ning kokkupuudet haige eritiste, vere ja isiklike asjadega. Vaktsiin puudub.
ZS Adi in Aru regioon	Meningokokknakkus	Ei ole kehtestatud	Soovitatav kaks nädalat enne reisi algust vaksineerida A+C meningokokknakkuse vastu.
Bas Congo ja Kasai-Occidental provintsid	Poliomüeliit	Ei ole kehtestatud	Soovitatav kontrollida perearsti juures oma vaksineerimise seisundit ja juhul, kui ei ole viimase 10 aasta jooksul vaksineeritud poliomüeliidi vastu, vaksineerida ühe annusega. Riskipiirkonnas viibimisel täita isikliku hügieeni nõudeid (pesta käsi) ning järgida toitumise ja joogivee tarvitamise ohutuse nõudeid.
Kinshasa	Leetrid	Ei ole kehtestatud	Soovitatav vaksineerimine leetrite vastu 2 nädalat enne reisi algust juhul, kui inimene ei ole vaksineeritud leetrite vastu ja ei ole leetrid põdenud
Kongo Vabariik Pointe-Noire, Kouilou, Brazzaville	Koolera	Ei ole kehtestatud	Soovitatav 3 nädalat enne reisi algust vaksineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.

Pointe-Noire	Poliomüeliit	Ei ole kehtestatud	Soovitatav kontrollida perearsti juures oma vaksineerimise seisundit ja juhul, kui ei ole viimase 10 aasta jooksul vaksineeritud poliomüeliidi vastu, vaksineerida ühe annusega. Riskipiirkonnas viibimisel täita isikliku hügieeni nõudeid (pesta käsi) ning järgida toitumise ja joogivee tarvitamise ohutuse nõudeid.
Makabana ja Tsinguidi Lõuna Brazzavillis	Shigelloos	Ei ole kehtestatud	Järgida isikliku hügieeni nõudeid ning tarvitada ainult ohutut joogivett ja toiduaineid.
Lagos	Linnugriip H5N1	Ei ole kehtestatud	Haigus esineb lindudel. Reisijatel soovitatav hoiduda linnuturgude külastamisest ja muust kokkupuutest lindudega ning vaksineerida end kaks nädalat enne reisi algust gripi vastu.
Libeeria	Leetrid	Ei ole kehtestatud	Soovitatav vaksineerimine leetrite vastu 2 nädalat enne reisi algust juhul, kui inimene ei ole vaksineeritud leetrite vastu ja ei ole leetrid põdenud
	Lassa viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Vaktsiin puudub. Vältida rottide esinemiskohti. Pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
Montserrat county	Ebola viirushaigus	Ei ole kehtestatud	Vältida Montserrat regiooni külastamist. Vältida kaitsmata seksuaalkontakte ning kokkupuudet haige eritiste, vere ja isiklike asjadega. Vaktsiin puudub.
Sinoe regioon	Koolera	Ei ole kehtestatud	Soovitatav 3 nädalat enne reisi algust vaksineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
Lõuna-Aafrika Vabariik, Gauteng provints	Leetrid	Ei ole kehtestatud	Soovitatav vaksineerimine leetrite vastu 2 nädalat enne reisi algust juhul, kui inimene ei ole vaksineeritud leetrite vastu ja ei ole leetrid põdenud
Lõuna Sudaan	Koolera <i>Vibrio cholerae inaba</i>	Ei ole kehtestatud	Soovitatav 3 nädalat enne reisi algust vaksineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
	Poliomüeliit	Ei ole kehtestatud	Soovitatav kontrollida perearsti juures oma vaksineerimise seisundit ja juhul, kui ei ole viimase 10 aasta jooksul vaksineeritud poliomüeliidi vastu, vaksineerida ühe annusega. Riskipiirkonnas viibimisel täita isikliku hügieeni nõudeid (pesta käsi) ning järgida toitumise ja joogivee tarvitamise ohutuse nõudeid.

	Shigelloos	Ei ole kehtestatud	Järgida isikliku hügieeni nõudeid ning tarvitada ainult ohutut joogivett ja toiduaineid.
Madagaskar	Chikungunya viirushaigus	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine.
	Poliomüeliit (cVDPV1)	Ei ole kehtestatud	Soovitatav kontrollida perearsti juures oma vaksineerimise seisundit ja juhul, kui ei ole viimase 10 aasta jooksul vaksineeritud poliomüeliidi vastu, vaksineerida ühe annusega. Riskipiirkonnas viibimisel täita isikliku hügieeni nõudeid (pesta käsi) ning järgida toitumise ja joogivee tarvitamise ohutuse nõudeid.
51 regioonis/districts (114-st)	Katk (sh kopsuvorm)	Ei ole kehtestatud	Katku puhanguiline levik on alanud 2017.a augustist. Reisijatel on soovitatav mitte külastada puhanguga haaratud regiooneid. Riskipiirkondades viibimisel on soovitatav kirbutõrjevahendite kasutamine. Operatiivne info WHO AFRO veebis: http://www.afro.who.int/health-topics/plague/plague-outbreak-situation-reports
Malawi	Koolera	Ei ole kehtestatud	Soovitatav 3 nädalat enne reisi algust vaksineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
Mali	Koolera	Ei ole kehtestatud	Vältida Tla ja Segou provintside külastamist. Soovitatav 3 nädalat enne reisi algust vaksineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
Bamako, Koulikoro, Sikasso, Mopti ja Segou regioonid	Meningokokknakkus	Ei ole kehtestatud	Soovitatav kaks nädalat enne reisi algust vaksineerida A+C meningokokknakkuse vastu.
Maroko Meknas city	Leptospiroos	Ei ole kehtestatud	Vältida näriliste esinemiskohti ning pöörata tähelepanu tarbitava joogivee ohutusele.
Mauritaania Nouakchott: Elmina, Arafat, Dar Naim, Ksar, Sebkina regioonid	Koolera	Ei ole kehtestatud	Soovitatav 3 nädalat enne reisi algust vaksineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
Mauritius	Chikungunya viirushaigus	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine.
	Dengue viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub.
Mayotte	Dengue viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub.

Mosambiik	Koolera	Ei ole kehtestatud	Vältida Maputo, Sofala, Gaza, Nampula, Zambezia provintside külastamist. Soovitatav 3 nädalat enne reisi algust vaksineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
Namiibia Windhoek West, Engela, Mariental Rural regioonid	Poliomüeliit	Ei ole kehtestatud	Soovitatav poliomüeliidi immuunsustaseme kontrollimine ja vajadusel vaksineerida end 2 nädalat enne reisi algust poliomüeliidi vastu.
	E-viirushepatiit	Ei ole kehtestatud	Vaktsiini ei ole. On soovitatav pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
Nigeeria	Poliomüeliit (cVDPV1)	Ei ole kehtestatud	Soovitatav kontrollida perearsti juures oma vaksineerimise seisundit ja juhul, kui ei ole viimase 10 aasta jooksul vaksineeritud poliomüeliidi vastu, vaksineerida ühe annusega. Riskipiirkonnas viibimisel täita isikliku hügieeni nõudeid (pesta käsi) ning järgida toitumise ja joogivee tarvitamise ohutuse nõudeid.
	Lassa viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Vaktsiin puudub. Vältida rottide esinemiskohti. Pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
Kwara, Kebbi, Kano, Kaduna, Oyo, Zamfara, Lagos and Borno states	Koolera	Ei ole kehtestatud	Soovitatav 3 nädalat enne reisi algust vaksineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
Kano, Sokoto, Kaduna, Katsina, Jigawa, Bauchi, Yobe, Adamawa, Gombe and Taraba	Leetrid	Ei ole kehtestatud	Soovitatav vaksineerimine leetrite vastu 2 nädalat enne reisi algust juhul, kui inimene ei ole vaksineeritud leetrite vastu ja ei ole leetrid põdenud
Loode osas: Kebbi, Sokoto, Zamfara osariikides	Meningokokknakkus (serogrupp A, C)	Ei ole kehtestatud	Esineb puhanguiline levik. Soovitatav kaks nädalat enne reisi algust vaksineerida A+C meningokokknakkuse vastu.
Niger	Rift Valley palavik	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine.
Madarounfaja, Guidan-Roundji, Say ja Dogon Douthi regioonid	Meningokokknakkus	Ei ole kehtestatud	Soovitatav kaks nädalat enne reisi algust vaksineerida A+C meningokokknakkuse vastu.
Zinder, Dosso, Maradi osariigid	Poliomüeliit	Ei ole kehtestatud	Soovitatav kontrollida perearsti juures oma vaksineerimise seisundit ja juhul, kui ei ole viimase 10 aasta jooksul vaksineeritud poliomüeliidi vastu, vaksineerida ühe annusega. Riskipiirkonnas viibimisel täita isikliku hügieeni nõudeid (pesta käsi) ning järgida toitumise ja joogivee tarvitamise ohutuse nõudeid.

Tahoua ja Tilaberi regioonid	Koolera	Ei ole kehtestatud	Soovitav 3 nädalat enne reisi algust vaksineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
Reunion (Prantsusmaa)	Dengue viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Endeemiline leviala. Soovitav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub.
	Chikungunya viirushaigus	Ei ole kehtestatud	Endeemiline leviala. Soovitav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine.
Rwanda	Koolera	Ei ole kehtestatud	Soovitav 3 nädalat enne reisi algust vaksineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
	Kõhutüüfus	Ei ole kehtestatud	Soovitav nädal enne reisi vaksineerida end kõhutüüfuse vastu ja järgida isikliku hügieeni nõudeid ning tarvitada ainult ohutut joogivett ja toiduaineid.
Sambia Lusaka	Koolera	Ei ole kehtestatud	Soovitav 3 nädalat enne reisi algust vaksineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
Svaasimaa	Koolera	Ei ole kehtestatud	Soovitav 3 nädalat enne reisi algust vaksineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
São Tomé ja Príncipe Sao Tome saarel	Koolera	Ei ole kehtestatud	Soovitav 3 nädalat enne reisi algust vaksineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
Seisellid	Chikungunya viirushaigus	Ei ole kehtestatud	Soovitav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine.
		võimalikud piirangud Madagaskarilt saabuvate inimeste suhtes	Seoses katkupuhanguga Madagaskaril, mis on alanud 2017. a sügisel, võivad olla kehtestatud piirangud Madagaskarilt saabuvate inimeste ja/või transpordivahendite suhtes. Operatiivne info WHO veebis: http://who.int/csr/don/archive/disease/plague/en/
Senegal	Poliomüeliit	Ei ole kehtestatud	Soovitav kontrollida perearsti juures oma vaksineerimise seisundit ja juhul, kui ei ole viimase 10 aasta jooksul vaksineeritud poliomüeliidi vastu, vaksineerida ühe annusega. Riskipiirkonnas viibimisel täita isikliku hügieeni nõudeid (pesta käsi) ning järgida toitumise ja joogivee tarvitamise ohutuse nõudeid.
	Dengue viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Soovitav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub.

Saly	Kongo-Krimmi palavik	Ei ole kehtestatud	Soovitatav puugihammustusest hoidumine, puugitõrjevahendite kasutamine
Sierra Leone Lääne piirkonnas, Port Loko ja Kambia regioon	Koolera	Ei ole kehtestatud	Soovitatav 3 nädalat enne reisi algust vaksineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
Kenema piirkond	Lassa viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Vaktsiin puudub. Vältida Kenema piirkonna külastamist ning rottide esinemiskohti.
Somaalia	Koolera Vibrio cholerae O1	Ei ole kehtestatud	Soovitatav 3 nädalat enne reisi algust vaksineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
	Tuberkuloos	Ei ole kehtestatud	GIDEONI andmetel seisuga 2015 on TB haigestumus Somaalias ca 135/100 tuh kohta. WHO andmetel moodustab MDR-TB 8,7% esmastest ning 47% varem ravitud TB-juhtudest.
Afgoi, Afmado, Balad, Bardare, Beletweyne, Garbahare, Jalalaxsi, Jilib, Kismayo, Lower, Juba, Luuq, Mahas, Warsheikh ja Salagale	Rift Valley palavik	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine.
Banadir (s.h Mogadishu), Lower, Shabelle, Sool, Hiran, Gedo, Galgadud, Bari, Lower Juba, Middle Juba, Mudug, Bay	Poliomüeliit	Ei ole kehtestatud	Soovitatav kontrollida perearsti juures oma vaksineerimise seisundit ja juhul, kui ei ole viimase 10 aasta jooksul vaksineeritud poliomüeliidi vastu, vaksineerida ühe annusega. Riskipiirkonnas viibimisel täita isikliku hügieeni nõudeid (pesta käsi) ning järgida toitumise ja joogivee tarvitamise ohutuse nõudeid.
Sudaan Lagawa, West Kordofan	Kollapalavik		Esinevad haigusjuhud inimeste seas. Reisijatel nõutav vaksineerida end kollapalaviku vastu vähemalt 10 päeva enne reisi.
	Leetrid	Ei ole kehtestatud	Soovitatav vaksineerimine leetrite vastu 2 nädalat enne reisi algust juhul, kui inimene ei ole vaksineeritud leetrite vastu ja ei ole leetreid põdenud
White Nile, Sennar, Gazeera, River Nile, Khartoum State osariigid	Rift Valley palavik	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine.
Central, Western ja Eastern Equatoria, Nothern ja Eastern Bahar El Gazal Region, Zallingi and Darfur	Meningokokknakkus	Ei ole kehtestatud	Vältida nimetatud piirkondade külastamist. Soovitatav kaks nädalat enne reisi algust vaksineerida A+C meningokokknakkuse vastu.

Iõunaosa	Koolera	Ei ole kehtestatud	Vältida riskipiirkondade külastamist. Soovitatav 3 nädalat enne reisi algust vaktsineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
	Poliomüeliit	Ei ole kehtestatud	Soovitatav kontrollida perearsti juures oma vaktsineerimise seisundit ja juhul, kui ei ole viimase 10 aasta jooksul vaktsineeritud poliomüelliidi vastu, vaktsineerida ühe annusega. Riskipiirkonnas viibimisel täita isikliku hügieeni nõudeid (pesta käsi) ning järgida toitumise ja joogivee tarvitamise ohutuse nõudeid.
	Shigelloos	Ei ole kehtestatud	Järgida isikliku hügieeni nõudeid ning tarvitada ainult ohutut joogivett ja toiduaineid.
Tansaania Arusha, Tanga, Manyara, Dodoma, Singida, Morogoro regioonid	Rift Valley palavik	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine.
	Koolera <i>Vibrio cholerae O1 Ogawa</i>	Ei ole kehtestatud	Soovitatav 3 nädalat enne reisi algust vaktsineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
Togo Lome, Noepe piirkonnad	Koolera	Ei ole kehtestatud	Vältida Maritime ja Lome piirkondade külastamist. Soovitatav 3 nädalat enne reisi algust vaktsineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
	Lassa viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Vaktsiin puudub. Vältida rottide esinemiskohti. Pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
Tshaad N`Djamena, Mongo, Kanem ja Lac piirkonnad	Koolera	Ei ole kehtestatud	Soovitatav 3 nädalat enne reisi algust vaktsineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
	E-viirushepatiit	Ei ole kehtestatud	Soovitatav pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
	Poliomüeliit	Ei ole kehtestatud	Soovitatav kontrollida perearsti juures oma vaktsineerimise seisundit ja juhul, kui ei ole viimase 10 aasta jooksul vaktsineeritud poliomüelliidi vastu, vaktsineerida ühe annusega. Riskipiirkonnas viibimisel täita isikliku hügieeni nõudeid (pesta käsi) ning järgida toitumise ja joogivee tarvitamise ohutuse nõudeid.

Batha, Ndjamena, Charli-Baguirmi, Moyen-Chari, Tandjile, Ouaddai, Wadi Fira	Leetrid	Ei ole kehtestatud	Soovitatav vaksineerimine leetrite vastu 2 nädalat enne reisi algust juhul, kui inimene ei ole vaksineeritud leetrite vastu ja ei ole leetrid põdenud
Iriba piirkond	Meningokokknakkus	Ei ole kehtestatud	Soovitatav kaks nädalat enne reisi algust vaksineerida A+C meningokokknakkuse vastu.
Uganda	Kollapalavik	Ei ole kehtestatud	Kollapalaviku endeemiline leviala. Reisijatel nõutav vaksineerida end kollapalaviku vastu vähemalt 10 päeva enne reisi.
Mount Elgon	Marburgi viirushaigus	Ei ole kehtestatud	Soovitatav jälgida epidemioloogilist situatsiooni kohapeal, järgida isikliku hügieeni nõudeid, rangelt hoiduda kokkupuutest haigete/haiguskahtlaste inimeste või loomade (primaatid, puuvilja nahkhiired jm) vere ja/või muude kehavedelikega.
Gulu, Nakapiripirit ja Moroto regioonid	Meningokokknakkus	Ei ole kehtestatud	Soovitatav kaks nädalat enne reisi algust vaksineerida A+C meningokokknakkuse vastu.
Põhja- ja Lääneregioonid ning Kampala; Gulu ja Kasese piirkonnad	Koolera	Ei ole kehtestatud	Soovitatav 3 nädalat enne reisi algust vaksineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
Kampala City	Kõhutüüfus	Ei ole kehtestatud	Soovitatav nädal enne reisi vaksineerida end kõhutüüfuse vastu ja järgida isikliku hügieeni nõudeid ning tarvitada ainult ohutut joogivett ja toiduaineid.
Zimbabwe Chikomba, Buhera ja Harare regioonides	Koolera	Ei ole kehtestatud	Soovitatav 3 nädalat enne reisi algust vaksineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
AUSTRALIA ja OKEAANIA			
Austraalia Cairns ja Hinterland; northern Queensland	Dengue viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub.
Fidzi	Zika-viirusnakkus, Dengue viiruspalavik, Chikungunya viirushaigus	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirunakkuse riskipiirkondi.
Nauru	Dengue viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub.

Paapua Uus-Guinea East Sepik, Morobe ja Madang provintsid	Koolera ja shigelloos (ehk düsenteeria)	Ei ole kehtestatud	Vältida East Sepik, Morobe ja Madang provintside külastamist. Soovitav 3 nädalat enne reisi algust vaksineerida end koolera vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
Prantsuse Polüneesia	Dengue viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Soovitav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine.
Samoa	Zika-viirusnakkus, Dengue viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Soovitav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirunakkuse riskipiirkondi.
Saalomoni Saared	Dengue viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Soovitav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine.
Tonga	Zika-viirusnakkus, Dengue viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Soovitav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine. Vaktsiin puudub. Rasedatel või rasedust planeerivatel naistel on soovitatav mitte külastada Zika-viirunakkuse riskipiirkondi.
Uus-Kaledoonia	Dengue viiruspalavik	Ei ole kehtestatud	Soovitav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine.
EUROOPA			
Austria	Leetrid	Ei ole kehtestatud	Soovitav vaksineerimine leetrite vastu 2 nädalat enne reisi algust juhul, kui inimene ei ole vaksineeritud leetrite vastu ja ei ole leetreid põdenud
Belgia Wallonia	Leetrid	Ei ole kehtestatud	Soovitav vaksineerimine leetrite vastu 2 nädalat enne reisi algust juhul, kui inimene ei ole vaksineeritud leetrite vastu ja ei ole leetreid põdenud
Bosnia ja Hertsegoviina	Leetrid	Ei ole kehtestatud	Soovitav vaksineerimine leetrite vastu 2 nädalat enne reisi algust juhul, kui inimene ei ole vaksineeritud leetrite vastu ja ei ole leetreid põdenud
Bulgaaria Plovdiv	Leetrid	Ei ole kehtestatud	Soovitav vaksineerimine leetrite vastu 2 nädalat enne reisi algust juhul, kui inimene ei ole vaksineeritud leetrite vastu ja ei ole leetreid põdenud
Hispaania	Viirushepatiit A	Ei ole kehtestatud	Soovitav 1 kuu enne reisi algust vaksineerida end A - viirushepatiidi vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
Itaalia	Leetrid	Ei ole kehtestatud	Soovitav vaksineerimine leetrite vastu 2 nädalat enne reisi algust juhul, kui inimene ei ole vaksineeritud leetrite vastu ja ei ole leetreid põdenud
peamiselt Lazio regioonis, kuid ka Guardavalle marina, Calabria regionis	Chikungunya viirushaigus	Ei ole kehtestatud	On registreeritud kohalikud haigusjuhud. Vaktsiin puudub. Soovitav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine.

	Viirushepatiit A	Ei ole kehtestatud	Soovitatav 1 kuu enne reisi algust vaksineerida end A - viirushepatiidi vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
Kreeka	Leetrid	Ei ole kehtestatud	Soovitatav vaksineerimine leetrite vastu 2 nädalat enne reisi algust juhul, kui inimene ei ole vaksineeritud leetrite vastu ja ei ole leetrid põdenud
Poola	Leetrid ja Punetised	Ei ole kehtestatud	<ul style="list-style-type: none"> • Loote väärarengu vältimiseks ei ole soovitatav rasedal naisel esimese 20 rasedusnädala jooksul külastada intensiivse punetise levikuga regioonid. • Leetrid, mumpsu või punetisi varem mittepõdenud või nende haiguste vastu vaksineerimata inimestele on soovitatav vaksineerimine MMR-vaktsiiniga (eeskätt naistele, kes planeerivad rasestuda. Pärast MMR vaktsiini manustamist tuleb 1 kuu vältel rasestumisest hoiduda).
Portugal Põhja osas	Leetrid	Ei ole kehtestatud	Soovitatav vaksineerimine leetrite vastu 2 nädalat enne reisi algust juhul, kui inimene ei ole vaksineeritud leetrite vastu ja ei ole leetrid põdenud
	Viirushepatiit A	Ei ole kehtestatud	Soovitatav 1 kuu enne reisi algust vaksineerida end A - viirushepatiidi vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
Prantsusmaa Bordeaux, Lorraine, Moselle ja Meurthe-et-Moselle piirkonnad Alsace ja Nouvelle Aquitaine regioonid	Leetrid	Ei ole kehtestatud	Soovitatav vaksineerimine leetrite vastu 2 nädalat enne reisi algust juhul, kui inimene ei ole vaksineeritud leetrite vastu ja ei ole leetrid põdenud
Alpes-Côte provints d'Azur regioonis riigi lõuna osas	Chikungunya viirushaigus	Ei ole kehtestatud	Registreeritud 13 kohalikku haigusjuhtu. Vaktsiin puudub. Soovitatav sääsetõrjevahendite ja repellentide kasutamine.
Rumeenia	Leetrid	Ei ole kehtestatud	Soovitatav vaksineerimine leetrite vastu 2 nädalat enne reisi algust juhul, kui inimene ei ole vaksineeritud leetrite vastu ja ei ole leetrid põdenud
Saksamaa	Leetrid	Ei ole kehtestatud	Soovitatav vaksineerimine leetrite vastu 2 nädalat enne reisi algust juhul, kui inimene ei ole vaksineeritud leetrite vastu ja ei ole leetrid põdenud
Suurbritannia London, Edinburgh (Šotimaa)	Leetrid	Ei ole kehtestatud	Soovitatav vaksineerimine leetrite vastu 2 nädalat enne reisi algust juhul, kui inimene ei ole vaksineeritud leetrite vastu ja ei ole leetrid põdenud

	Viirushepatiit A	Ei ole kehtestatud	Soovitatav 1 kuu enne reisi algust vaksineerida end A - viirushepatiidi vastu ja pöörata tähelepanu isikliku hügieeni järgimisele ning tarbitava joogivee ja toidu ohutusele.
Tsehhi	Leetrid	Ei ole kehtestatud	Soovitatav vaksineerimine leetrite vastu 2 nädalat enne reisi algust juhul, kui inimene ei ole vaksineeritud leetrite vastu ja ei ole leetreid põdenud
Ukraina	Poliomüeliit	Ei ole kehtestatud	WHO andmetel on käesoleval ajal Ukrainas mitterahuldav olukord laste poliomüeliidi vastase vaksineerimisega (hõlmatud ainult 45% lastest). 2015. a registreeriti Ukraina edelaosas (Zakarpatskaya oblast) kaks kinnitatud poliomüeliidi (cVDPV type 1) haigusjuhtu lastel. Reisijatel on soovitatav kontrollida oma vaksineerimistausta ja juhul, kui ei ole viimase 10 aasta jooksul vaksineeritud poliomüeliidi vastu, vaksineerida ühe annusega. Riskipiirkonnas viibimisel täita isikliku hügieeni nõudeid (pesta käsi) ning järgida toitumise ja joogivee tarvitamise ohutuse nõudeid.
Ivano-Frankivsk, Chernivtsi, Zakarpattia, Zaporizhia ja Odessa piirkondades	Leetrid	Ei ole kehtestatud	Soovitatav vaksineerimine leetrite vastu 2 nädalat enne reisi algust juhul, kui inimene ei ole vaksineeritud leetrite vastu ja ei ole leetreid põdenud
Venemaa Kaluga oblast	Leetrid	Ei ole kehtestatud	Soovitatav vaksineerimine leetrite vastu 2 nädalat enne reisi algust juhul, kui inimene ei ole vaksineeritud leetrite vastu ja ei ole leetreid põdenud
Täiendav info: ECDC: https://ecdc.europa.eu/ WHO operatiivinfo puhangute esinemise kohta: http://www.who.int/csr/don/en/			
Koostas: Terviseameti epidemioloogilise valmisoleku büroo Viimati muudetud: 10.07.2018			