

GHANA 2022

- 26.01.2022** Transfer vom Kotoka International Airport (Accra) zum Coconut Grove Hotel (10 km)
1. Tag: Mittwoch
- 23.00 Einführung zum Ablauf der Fortbildungs-Rundreise
Treffpunkt: Rezeption des Coconut Grove Hotel (Dr. Schaefer)
- 27.01.2022** 09.00-10.00 **Vorlesung:** Update über die Schistosomiasis (Dr. Schaefer)
2. Tag: Donnerstag
- Fahrt nach Big Ada in der Volta Delta Region (100 km)
- 13.00-16.00 **Visite** im Big Ada Regierungskrankenhaus. Schwerpunkt HIV/AIDS und Schistosomiasis (Dr. Narsh)
- 16.15-18.15 **Laborpraktikum:** Diagnostik der Schistosomiasis (Dr. Agbeko)
- Fahrt nach Akosombo (125 km)
- 28.01.2022** 08.00-10.00 **Vorlesung:** Update über Malaria (Dr. Schaefer)
3. Tag: Freitag
- 10.30-11.30 **Vorlesung:** Cutaneous larva migrans in Ghana (Dr. Akamah)
- 12.00-16.00 **Visite:** im Akosombo Krankenhaus. Schwerpunkt Malaria und andere Tropenkrankheiten (Dr. Addai)
- 16.30-18.30 **Feldexkursion:** Bootsfahrt auf dem Voltafluß zu verschiedenen Fischerdörfern – Habitat der Schistosomiasis (Dr. Schaefer)
- 29.01.2022** 06.00-08.00 **Vorlesung:** Update über Ebola, Marburg und Chikungunya Fieber (Dr. Schaefer)
4. Tag: Samstag
- Fahrt nach Aburi (80 km)
- 09.00-11.00 **Feldexkursion** im Botanischen Garten von Aburi. Anbau von *Artemisia annua* zur Behandlung der Malaria (Dr. Felix)
- Fahrt nach Koforidua (50 km)
- 9 Stunden Refresherkurs Reisemedizin (Seite 4) für Teilnehmer, die den Grundkurs (DTG) absolviert haben

30.01.2022

5. Tag: Sonntag

Fahrt nach New Tafo (20 km)

Besuch des Cacao Research Institute von Ghana (Mr. Lloyd)

Fahrt zum Presbyterian Krankenhaus in Agogo (120 km)

12.00-13.00 **Vorlesung:** Update über Buruli Ulcus (Dr. Abass, WHO)

14.00-17.00 **Visite:** im Agogo Krankenhaus. Buruli Ulcus und andere dermatologische Erkrankungen (Dr. Abass)

17.15-19.15 **Laborpraktikum:** Diagnostik von dermatologischen Infektionen in den Tropen (Dr. George)

Fahrt nach Kumasi (90 km)

31.01.2022

6. Tag: Montag

10.00-14.00 **Feldexkursion** zum Kumasi Markt. Prävention und Kontrolle von Cholera und anderen Infektionskrankheiten im größten Markt von Ghana (Dr. Schaefer)

Besuch des Kulturzentrum und Palast der Ashante in Kumasi (Dr. Peter)

01.02.2022

7. Tag: Dienstag

07.00-08.00 **Vorlesung:** Differenzialdiagnose von Durchfallerkrankungen in den Tropen (Dr. Schaefer)

08.00-09.00 **Vorlesung:** Update über Onchozerkose (Dr. Schaefer)

Fahrt nach New Adubiase (100 km)

11.00-13.00 **Feldexkursion** in der Umgebung von New Adubiase, in der die Onchozerkose weit verbreitet ist (Dr. Williams)

14.00-17.00 **Visite** im New Adubiase Government Krankenhaus: Schwerpunkt: Durchfallserkrankungen (Dr. Allan)

Fahrt nach Brenu (100 km)

02.02.2022

8. Tag: Mittwoch

08.30-09.30 **Vorlesung:** Differenzialdiagnose von Fieber in den Tropen, (Dr. Schaefer)

10.00-11.00 **Vorlesung:** Update über Lymphatische Filariose (Dr. Schaefer)

12.00-15.00 **Feldexkursion:** Besuch von Patienten mit chronischer lymphatischer Filariose in der ländlichen Umgebung von Brenu (Dr. Boger)

Fahrt nach Cape Coast (20 km)

Besuch des Sklaven Museums im Cape Coast Castle
(Herr Blankson)

Fahrt nach Brenu (20 km)

Film am Abend: „Cobra Verde“ ist ein eindrucksvoller Film von Werner Herzog mit Klaus Kinski über den Sklavenhandel in West Afrika. Der Film ist in der Nähe von Cape Coast gedreht worden.

03.02.2022 08.00-10.00 **Vorlesung:** Update über Dengue Fieber (Dr. Schaefer)

9. Tag: Donnerstag

10.15-12.15 **Vorlesung:** Update über Lepra (Dr. Schaefer)

Fahrt zum Ankaful Leprosy Krankenhaus (20 km)

13.00-16.00 **Visite** im Ankaful Lepra Krankenhaus (Dr. Otabil)

Fahrt zum Kakum Nationalpark (30 km)

17.00-19.00 **Feldexkursion** Medizinische Botanik im Kakum Nationalpark (Mr. William)

Fahrt nach Brenu (40 km).

04.02.2022

10. Tag: Freitag

Fahrt nach Cape Coast (20 km)

09.00-13.00 **Visite:** im Cape Coast Teaching Hospital. Akutes Abdomen bei Sichelzellanämie-Krisen, Typhus abdominalis und anderen Erkrankungen (Dr. Morna)

Fahrt nach Accra (150 km)

05.02.2022 08.00-14.00 **Labor:** Diagnostik von Parasitosen in den Lancet Laboratories, Accra (Dr. Paul)

11. Tag: Samstag

Am Abend Transfer zum Kotoka International Airport, Accra

Änderungen des Programmablaufs vorbehalten

REFRESHERKURS REISEMEDIZIN:

Nur für Teilnehmer, die den Grundkurs für Reisemedizin (anerkannt von der deutschen tropenmedizinischen Gesellschaft, DTG) absolviert haben.

29.01.2022, Samstag

12.00-14.00 Epidemiologie: Aktuelle Daten zur Seuchenlage. Änderungen von Krankheitsspektren in Reiseländer. Änderungen von Prävalenzen wichtiger Krankheiten, besondere Krankheitsausbrüche, neue Krankheitserreger in Reiseländern (Neuste Infos von CDC, WHO und DTG) (Dr. Schaefer)

14.30-16.30 Impfungen: Update im Vergleich zum Stand vor Jahresfrist. Neue Impfstoffe oder Impfstoffkombinationen. Entwicklungsstand neuer Impfstoffe für die nahe Zukunft (Dr. Schaefer)

17.00-18.00 Malariavorbeugung: Update im Vergleich zum Stand vor Jahresfrist. Neue Malariamittel und ihre Indikation. Entwicklungsstand neuer Malariamittel für die nahe Zukunft (Dr. Addai)

18.30-19.30 Weiterbildung: Neuste Infos über Sonneneinstrahlung/UV-Strahlung, Hitzeschäden (Siehe Grundkurs 1.5.2) (Dr. Addai)

20.30-21.30 Flugreisemedizin: Neue Vorschriften, neue Erkenntnisse an Bord von Flugzeugen. Aktualisierung der Ausrüstung und der Medikamente (Dr. Paul)

22.00-23.00 Logistik: Neue Informationssysteme, Literatur, Abrechnungsfragen sowie gesetzliche Änderungen (Dr. Schaefer)

23.00-24.00 Kolloquium: Fragen an die Dozenten. Erfahrungsaustausch unter den Teilnehmern. Diskussion aktueller fachlicher Probleme. Trouble-shooting, Quiz (Dr. Schaefer, Dr, Addai, Dr. Paul)