

## Asylsuchende in der Hausarztpraxis

Forum Migrationsmedizin

Austauschtreffen Gesundheitsversorgung Asyl

24.08.2017



# Basisimpfungen bei Flüchtlingen



## Impfungen bei erwachsenen Flüchtlingen

PD Dr. med. Philip Tarr<sup>1</sup>, Dr. med. Julia Notter<sup>2</sup>, Dr. med. Véronique Sydow<sup>3</sup>, Dr. med. Sebastian Wirz<sup>4</sup>, Dr. med. Astrid Wallnöfer<sup>5</sup>, Dr. med. Michael Vollgraff<sup>6</sup>, Dr. med. Andreas Neumayr<sup>7</sup>, Prof. Dr. med. Christoph Berger<sup>8</sup>, Prof. Dr. med. Manuel Battegay<sup>9</sup>, PD Dr. med. Jan Fehr<sup>10</sup>, PD Dr. med. Yves-Laurent Jackson<sup>11</sup>, Prof. Dr. med. Klara Posfay-Barbe<sup>12</sup>, Dr. med. Sophie Durieux<sup>13</sup>, PD Dr. med. Nicole Ritz<sup>14</sup>, Dr. med. Cornelia Staehelin<sup>15</sup>, Dr. med. Noémie Boillet-Blanco<sup>16</sup>, Dr. med. Simon Fuchs<sup>17</sup>, PD Dr. med. Brian Martin<sup>18</sup>

<sup>1</sup>Medizinische Universitätsklinik und Infektiologie/Spitalhygiene, Kantonsspital BASELSTADT, Bruderholz, Universität Basel; <sup>2</sup>Schweizerisches Tropen- und Public Health Institut, Universität Basel, Basel; <sup>3</sup>Fachkürzte für Allgemeinere Innere Medizin, Mutterzoo St.; <sup>4</sup>Facharzt für Allgemeinere Innere Medizin, Münchenstein St.; <sup>5</sup>Abteilung Infektiologie und Spitalhygiene, Universitäts-Kinderhospital Zürich, Universität Zürich; <sup>6</sup>Klinik Infektiologie und Spitalhygiene, Universitätsklinik Basel, Universität Basel; <sup>7</sup>Klinik für Infektiologie und Spitalhygiene, Universitätsklinik Zürich, Universität Zürich; <sup>8</sup>Service de médecine de premier recours, Hôpitaux Universitaires de Genève et Institut de santé globale, Université de Genève; <sup>9</sup>Unité des maladies infectieuses pédiatriques, Hôpital des Enfants, Hôpitaux Universitaires de Genève; <sup>10</sup>Programme santé migrants & Réseau santé pour tous, Département de médecine communautaire, de premier recours et des urgences, Hôpitaux Universitaires de Genève; <sup>11</sup>Pädagogische Infektiologie und Sprechstunde Migrationsmedizin, Universität Fribourg (beside: Basel (UKBB), Basel; <sup>12</sup>Universitätsklinik für Infektiologie, Inselspital Bern; <sup>13</sup>Service des Maladies Infectieuses, CHUV Lausanne; <sup>14</sup>Städtischer Kantonsspital Basel-Stadt, Medizinische Dienste, Basel; <sup>15</sup>Kantonsspital Basel-Landschaft, Amt für Gesundheit, Liestal; <sup>16</sup>Institut für Epidemiologie, Biostatistik und Prävention, Universität Zürich

Die wenigsten Asylsuchenden kommen komplett ungeimpft in der Schweiz an,



- Swiss Medical Forum
- [www.medicalforum.ch](http://www.medicalforum.ch)
- Impfungen bei erwachsenen Flüchtlingen
- Link via [medizinischedienste.bs.ch](http://medizinischedienste.bs.ch)

Sie als Hausärzte sind gefragt



Aber wo ist der Impfpass?

Dokumentation fehlt oder ist lückenhaft

Ziel? Verhinderung von impfpräventablen Krankheiten  
Vermeiden von Ausbrüchen ansteckender Krankheiten  
vor allem **Masern**  
**\*Influenza**  
**\*Varicellen**

Warum?

Hochansteckende Viren mit dem Potential von Ausbrüchen  
**\*2015/16 am häufigsten gemeldete Erkrankungen bei Flüchtlingen in DE**

Was zur Hilfe ziehen?

Den Schweizerischen Impfplan des Bundesamtes für Gesundheit [www.bag.admin.ch](http://www.bag.admin.ch)  
Empfehlungen des European Centre for Disease Prevention & Control  
Robert Koch Institut

# + Wenn keine Dokumentation vorliegt?

Bei unbekanntem Impfstatus: Flüchtlinge am besten als ungeimpft betrachten und gemäss Schweizer Impfplan nachimpfen

obwohl in Eritrea, Afghanistan, Syrien, Irak, Sri Lanka & Somalia geimpft wird

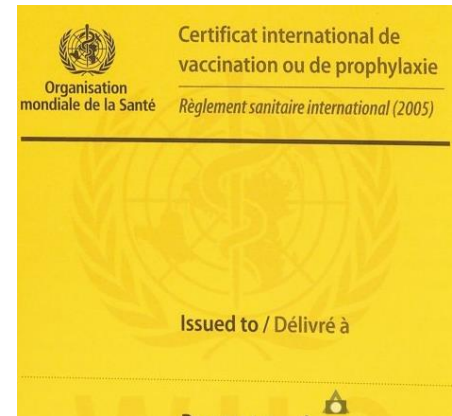
## ■ Dokumentation in der Praxis

Krankenakte

Gelben Impfausweis

Foto machen lassen mit dem Smartphone des Patienten

## ■ Serologien zum Impfstatus vermeiden







# + Forum Migrationsmedizin

Austauschtreffen Asyl BL fusionieren mit BS  
in Kooperation mit Swiss TPH



Gesundheitsdepartement des Kantons Basel-Stadt

**Medizinische Dienste**

Swiss TPH



Swiss Tropical and Public Health Institute  
Schweizerisches Tropen- und Public Health-Institut

**BASEL**   
**LANDSCHAFT**

**VOLKSWIRTSCHAFTS- UND GESUNDHEITSDIREKTION  
AMT FÜR GESUNDHEIT**