

## Curriculum Vitae – Dr. med. Arjun Thanabalasingam

### Persönliche Angaben:

Vorname: Arjun  
Nachname: Thanabalasingam  
Geburtsdatum: 25. Oktober 1990  
Geburtsort: Zürich  
Nationalität: Schweiz, Sri Lanka  
Arbeitsort: UniversitätsSpital Zürich  
Diagnostische und Interventionelle  
Radiologie Zürich,  
Rämistrasse 100, 8091 Zürich, Schweiz  
E-Mail (Arbeit): [arjun.thanabalasingam@usz.ch](mailto:arjun.thanabalasingam@usz.ch)  
Telefon (Arbeit): 0041 44 254 25 11  
Adresse (Privat): Langstrasse 187, 8005, Zürich, Schweiz  
Telefon (Privat): 0041 79 680 74 54  
Aktuelle Tätigkeit: Assistenzarzt Radiologie (100 %)  
CEO Colunis Group GmbH



### Klinische Tätigkeiten

Seit 12/2018: Assistenzarzt in der Diagnostischen und Interventionellen Radiologie im Universitätsspital Zürich inkl. 6-monatiger Rotation in der Neuroradiologie und 3-monatiger Rotations im Balgrist.  
11/2017 – 11/2018: Assistenzarzt in der Diagnostischen und Interventionellen Radiologie im Spital Limmatal.  
10/2016 – 10/2017: Assistenzarzt in der Diagnostischen und Interventionellen Radiologie im Universitätsspital Zürich, inkl. 4-monatiger Rotation in der Nuklearmedizin.  
2013 – 2017: Operationsassistent, Schulthessklinik  
09/2013 - 08/2014: Praxisjahr, u.a. Hôpitaux Universitaires de Genève (2 Monate)  
07/2012 – 08/2012: Plastische Chirurgie, Unterassistent, MC Erasmus, Rotterdam

### Entrepreneur-Erfahrungen

Seit 2012: **Mitgründer und Geschäftsführer Colunis Group GmbH**  
Die Colunis Group GmbH - Verlag  
[www.colunis.ch](http://www.colunis.ch)  
[www.gymicards.ch](http://www.gymicards.ch)  
[www.mymulti.ch](http://www.mymulti.ch)  
[www.gymiseminar.ch](http://www.gymiseminar.ch)  
2014 – 2015: **Mitgründer und Geschäftsführer HKDSE CARDS Ltd.**  
HKDSE CARDS is the first company in Hong Kong solely focusing on creating flashcards specifically for the university entry exams.

2013 – 2014	<b>Hometherapy</b> B-Innovative Business-Concept Competition 1. Platz Impact Hub Novartis Fellowship on Healthy Living Runner Up
2012	<b>Venture challenge, ETH Zürich</b> Entrepreneurship-Kurse
2012	<b>Gründer von Tamil Academic Association</b>
2009 – 2010	<b>Medics Go</b> Mitgründer und Financier, medizinische Studentenvereinigung der Universität Zürich (aktuell Ehrenmitgliedschaft) Zuletzt: <a href="http://www.iatroi.ch">www.iatroi.ch</a> (nicht mehr aktuell)

## **Publikationen**

---

*Texture analysis of myocardial infarction in CT: Comparison with visual analysis and impact of iterative reconstruction.*

Mannil M, von Spiczak J, Muehlemaier UJ, **Thanabalasingam A**, Keller DI, Manka R, Alkadhi H.  
Eur J Radiol. 2019 Apr;113:245-250. doi: 10.1016/j.ejrad.2019.02.037. Epub 2019 Feb 27.  
PMID: 30927955

*Texture analysis of paraspinal musculature in MRI of the lumbar spine: analysis of the lumbar stenosis outcome study (LSOS) data.*

Mannil M, Burgstaller JM, **Thanabalasingam A**, Winklhofer S, Betz M, Held U, Guggenberger R.  
Skeletal Radiol. 2018 Jul;47(7):947-954. doi: 10.1007/s00256-018-2919-3. Epub 2018 Mar 1.

PMID: 29497775

## **Aus- und Weiterbildung:**

---

03/2017	<b>1. Facharztprüfung Radiologie</b>
09/2015	<b>USMLE step 2 CK</b> (United States Medical Licensing Examination)
2009 – 2015	<b>Universität Zürich, Medizinische Fakultät</b> Staatsexamen im September 2015 Bachelor in Medizin (2012) mit Prädikat magna cum laude Masterarbeit (Labor) in der Mikrobiologie: Speziesidentifizierung von Staphylokokken: Vergleich von MALDI (Matrix-Assisted Laser Desorption Ionization-Time of Flight Mass Spectrometry) und Biotyper Systems mit Vitek 2
08/2013	<b>USMLE Step 1</b> (United States Medical Licensing Examination)
2011 - 2014	<b>MD-PhD-Programm</b> 4 Blockkurse im Labor, Statistik, Ethik und Scientific writing: Notenschnitt 5.5 8-wöchiges Forschungspraktikum im Institut für Neuroscience bei der Prof. Isabelle Mansuy
2012	<b>Good Hope school</b> , Cape Town - advanced English
2005 - 2009	<b>Mathematisch-naturwissenschaftliches Gymnasium Rämibühl, Zürich, Eidgenössische Matur.</b> Schwerpunkt Biologie & Chemie mit Ergänzungsfach Physik

2003 - 2005

**Kantonsschule Freudenberg, Zürich**

**Extracurricular Aktivitäten**

---

2007- 2013

**Nachhilfelehrer**

Für Primarschüler und Gymnasiasten in Mathematik und Deutsch

2007 – 2008

**Verkauf im Coop**

2008

**SYPT & AYPT**

Swiss Young Physicists Tournament mit Qualifizierung zum internationalen Austrian Young Physicists Tournament

**Sprachen**

---

Deutsch fließend, Muttersprache  
Tamilisch fließend, Muttersprache  
Englisch, sehr gute Kenntnisse  
Französisch, Basiskenntnisse