

Curriculum vitae

- Name:** Attarbaschi Andishe
- Geboren am:** 21. August 1976
- Geburtsort:** Wien
- Staatsbürgerschaft:** Österreich
- Schulbildung:** Volksschule und neusprachliches Gymnasium der Brüder d. christlichen Schulen in Strebersdorf, 1210 Wien (1982 – 1994)
Reifeprüfung am 13. Juni 1994 mit ausgezeichnetem Erfolg bestanden
- Sprachen:** Deutsch, Englisch, Persisch
- Studium:** Medizinische Fakultät der Universität Wien (1994 – 2000)
- Wahlfächer:**
- Elektrokardiographie, Prof. Dr. Huber
 - Hämatologisch-onkologisches Praktikum, Prof. Dr. Gadner
- Dissertationsarbeit:**
- „A population based review of Austrian children treated for T-cell neoplasia (T-cell ALL/ T-cell NHL) since 1981/ 1986“
Prof. Dr. H. Gadner
Benotung: sehr gut
- Zivildienst:** St. Anna Kinderspital: Jänner 2000 – Februar 2001
- Bisherige Ausbildung:** **Kinder- und Jugendheilkunde (Mai 2001 – Mai 2007):**
- Gegenfächer:
- KH der Barmherzigen Brüder Wien:**
- Innere Medizin: 6 Monate
 - Frauenheilkunde und Geburtshilfe: 3 Monate
 - Chirurgie: 3 Monate
- St. Anna Kinderspital:**
- Hals-, Nasen- und Ohrheilkunde: 2 Monate
- Univ. Klinik für allgemeine Dermatologie:**
- Dermatologie: 2 Monate
- Orthopädisches Spital Speising:**
- Orthopädie und orthopädische Chirurgie: 3 Monate

Bisherige Ausbildung:
(Forts.)

Hauptfach und Nebenfach: ab 01. Mai 2002

St. Anna Kinderspital und

Univ. Klinik für Kinder- und Jugendheilkunde:

Ende der Ausbildung: 31. Mai 2007

Facharztprüfung: am 14.10.06 erfolgreich bestanden

01/2000: Koordinative und dokumentarische Tätigkeit im S2IRP des CCRI

01/2006: Board Member der Young Scientist Association (YSA) der Medizinischen Universität Wien (MUW): 1 Jahr

03/2008: Habilitation: Verleihung der Lehrbefugnis für Kinder- und Jugendheilkunde als Privatdozent

01/2009: Betreuung von Schülerinnen, die Fachbereichsarbeiten zum Thema Leukämien mit Kontakt zum St. Anna Kinderspital schreiben

03/2009: Referenz-Zytomorphologe in pädiatrischer Hämato-Onkologie für Österreich

04/2009: Verleihung des Oberarztstitels im St. Anna Kinderspital: 01.04.2009

04/2009: Oberärztliche Bereichsleitung der hämatologisch-onkologischen Basisstation 2A im St. Anna Kinderspital

11/2009: Additivfach in Pädiatrischer Hämatologie und Onkologie
(als Erster in Österreich mittels offiziellem Rasterzeugnis der Ärztekammer)

**10/2009-: Fortbildungsverantwortlicher für Dienstagskurzfortbildungen im St. Anna
06/2013 Kinderspital**

12/2010: Ausbildungsassistent im St. Anna Kinderspital

01/2011: Offizieller Verantwortlicher und Koordinator für Kooperationen zwischen dem St. Anna Kinderspital und dem CCRI

07/2011: Hintergrunddienst-Verantwortlichkeit im St. Anna Kinderspital

08/2014: Betreuung der StudentInnen im Klinisch-Praktischen Jahr (KPJ) im St. Anna Kinderspital

06/2014: Mitglied der Ethikkommission der medizinischen Universität Wien

12/2016: Ausschreibung der Professur bzw. Abteilung für pädiatrische Hämatologie und Onkologie an der medizinischen Universität Graz: im Dreier-Besetzungsvorschlag (Frühjahr 2016) - erstgereiht mit 20.12.2016

09/2017: Mitglied des Editorial Boards des Journals "Pediatric Blood and Cancer"

09/2017: Betreuung der StudentInnen im Tertian "Kinder- und Jugendheilkunde" im St. Anna Kinderspital

01/2017: Kleingruppenkoordination im Block 16 an der MUW für pädiatrische Hämatologie und Onkologie

11/2018: Vice Chair of COST (European Cooperation in Science and Technology) Action CA16233: LEGEND: LEukaemia GENE Discovery by data sharing, mining and collaboration

01/2019: SIOP – Europe Board Member: gewählt für 3 Jahre

04/2019: Mitglied des Editorial Boards des Journals "Frontiers in Pediatrics – Pediatric Hematology and Hematological Malignancies"

Fortbildungsseminare der Wiener Ärztekammer:

- State of the Art: Tumorschmerz, Prof. Dr. Zielinski
- Pulmonalembolie, Prof. Dr. Lang
- Schmerztherapie, Prof. Dr. Ilias
- Kinderärztliche Notfälle, Prof. Dr. Stögmann
- Pädiatrische Dermatologie, Dr. Anegg
- Statistisches Basiswissen, DI Dr. Schneider
- Schließende Statistik, DI Dr. Schneider
- Gerinnung, Prof. Dr. Pabinger-Fasching
- Kinderkardiologie, Prof. Dr. Salzer-Muhar

Wissenschaftliche Labortätigkeit: CCRI des St. Anna Kinderspitals:

- Labor Prof. Dr. Ambros: November 1997 – April 1999
- Labor Prof. Dr. Haas / Dr. Strehl: seit Mai 2000
- Labor Prof. Dr. Panzer-Grümayer: seit 2008

Studienleiter-Verantwortung:

derzeit Studien-Koordinator (K) bzw. Leiter (L) folgender in Österreich laufender Leukämie- und Lymphom-Studien:

ALL-BFM 2009 (K)

INTERFANT 2006 (K)

ALL-BFM 2017 (K)

EsPhALL-COG (L)

NHL-BFM Register 2012 (L)

Ph+ ALL Register 2013 (L)

GPOH-HD Register 2013 (L)

ALL-Rez. BFM Register 2013 (L)

EuroNET-PHL-LP1 2010 (L)

EuroNET-PHL-C2 (L)

IntReALL SR 2010 (L)

IntReALL HR 2010 (L)

B-NHL BFM / NOPHO 2013 (L)

INTERFANT-Blinatumomab 2017 (L)

LBL 2018 (L)

Principal oder Co-Investigator in Phase 1/2 Studien:

Principal investigator: ITCC NECTAR (Nelarabin)
ITCC Bortezomib

ITCC Carfilzomib
Blinatumomab im Rahmen von IntReALL HR 2010
CAR-T cells für R/R mature B-NHL (Novartis®)

Co-Investigator: Dasatinib
CLARA-DNX
VIDAZA
CAR-T cells für R/R B-ALL (Novartis®)
RIALTO (Blinatumomab)

Publikationen (Erst- und Co-Autorenschaften, Buchkapitel), Vorträge, Erstellung von Standards: siehe Beilagen

Web of Science: h-Index: 32

Total publications: 205
Sum of times cited: 3215
without self citations: 3080

Preise: **Wissenschaftspreis 2005** der Österreichischen Gesellschaft für Kinder- und Jugendheilkunde dotiert mit 14.000 € für die beste hämato-onkologische Arbeit aus 2004 für

“Incidence and relevance of secondary chromosomal abnormalities in children with TEL/AML1+ acute lymphoblastic leukemia: an interphase FISH analysis”
Leukemia 18: 1611-1616 (2004)

Wissenschaftspreis 2009 der Österreichischen Gesellschaft für Kinder- und Jugendheilkunde dotiert mit 14.000 € für die beste hämato-onkologische Arbeit aus 2008 für

„Minimal residual disease values discriminate between low and high relapse risk in children with B-cell precursor acute lymphoblastic leukemia and an intrachromosomal amplification of chromosome 21: the Austrian and German acute lymphoblastic leukemia Berlin-Frankfurt-Munster (ALL-BFM) trials”
Journal of Clinical Oncology 26(18): 3046-50 (2008)

Ehrungen:

Verleihung des **Patzelthof-Stiftungspreises** im St. Anna Kinderspital am 16. Juni 2011 im Wert von 1000 € für außergewöhnliche Leistungen und Verdienste um die Hämato-Onkologie im St. Anna Kinderspital

Verleihung des **Patzelthof-Stiftungspreises** im St. Anna Kinderspital am Juni 2019 im Wert von 1000 € für außergewöhnliche Leistungen und Verdienste im St. Anna Kinderspital

Diplome:

- **österreichisches Ärztekammer Fortbildungsdiplom**, gültig von 01.05.09 – 30.04.12, erhalten am 20.05.2009
- „Sponsor-Prüfer“ und „Prüfarzt“ **Diplom**, erhalten am 27.01.2007

- **Weiterbildungskurs „Klinischer Prüfer, Studienassistentz und Studienkoordinator“**
bestanden am 09.04.2010
- **EPLS (European Pediatric Life Support)-Kurs der ERC (European Resuscitation Council)** erfolgreich absolviert am 13.06.2010 (5 Jahre gültig)
- **Diplom für "Prüfarzt, Monitor und Studienkoordinator"** erhalten am 04.05.2012
- **Diplom für "Update zu Forschungsrecht und GCP - Österreich/EU"** erhalten am 12.04.13
- **österreichisches Ärztekammer Fortbildungsdiplom**, gültig von 01.05.12 – 30.04.2015,
erhalten am 02.05.2012
- **Diplom für "Update zu Forschungsrecht und GCP - Österreich/EU"** erhalten am 13.06.14
- **Diplom für "Pharmakovigilanz und GCP für Prüfzentren"** erhalten am 10.04.2015
- **Diplom für "Pharmakovigilanz und GCP für Prüfzentren"** erhalten am 05.03.2016
- **Diplom für "GCP-Fortbildung"** erhalten am 28.04.2018
- **österreichisches Ärztekammer Fortbildungsdiplom**, gültig von 01.05.12 – 30.04.2017,
erhalten am 02.05.2012
- **österreichisches Ärztekammer Fortbildungsdiplom**, gültig von 01.05.12 – 30.04.2022,
erhalten am 11.05.2017
- **EPALS (European Pediatric Advanced Life Support)-Kurs der ERC (European Resuscitation Council)** erfolgreich absolviert am 29.10.2017 (5 Jahre gültig)

Mitgliedschaften:

- 1) Österreichische Gesellschaft für Kinder- und Jugendheilkunde (ÖGKJ)
- 2) Gesellschaft für Pädiatrische Onkologie und Hämatologie (GPOH)
- 3) Gesellschaft der Ärzte in Wien
- 4) Vereinigung junger Wissenschaftler an der Medizinischen Universität Wien (YSA)
- 5) SIOP (International Society of Pediatric Oncology)
- 6) SIOPE (European Society of Pediatric Oncology)