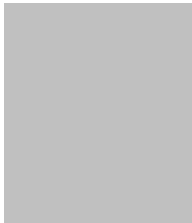


ANGABEN ZUR PERSON

Astrid Dr. Griessmair



Geburtsdatum 1970

BERUFSERFAHRUNG

- seit Oktober 2018 CIRS Beauftragte für das Labor
- seit 07.10.2014 Ärztin der 1. Leitungsebene Labor für klinische Pathologie und Mikrobiologie , KH Bruneck, verantwortlich für die einfache Struktur Transfusionsmedizin
- Wichtigste Tätigkeiten und Zuständigkeiten:
Koordination der Arbeit im Bereich der Transfusionsmedizin (Blutspende in Bruneck; Rekrutierung von Knochenmarkspendern und Zuweisung von Blutkomponenten an Patienten von Bruneck und Innichen) in Zusammenarbeit mit dem landesweiten Dienst für Immunhämatologie und Transfusionsmedizin am Krankenhaus Bozen;
Schulung für die Mitarbeiter im Bereich Transfusionsmedizin.
- seit 2008 Ärztin der 1.Leutungsebene Labor für klin. Pathologie und Mikrobiologie KH Bruneck
Tätigkeiten im Bereich der klin. Chemie, Hämatologie, Gerinnung, Transfusionsmedizin und Mikrobiologie
- 2006 Absolvierung der Gegenfächer Innerer Medizin und Chirurgie am Krankenhaus Bruneck
- 1999-2000 Facharztausbildung am Zentralinstitut für medizinische und chemische Labordiagnostik der Universitätsklinik Innsbruck
- 1997- 2007 Ausbildungsärztin am Labor für klin. Pathologie und Mikrobiologie KH Bruneck

SCHUL- UND BERUFSBILDUNG

- 10.12.2007 Anerkennung der österreichischen Facharztausbildung als specialista in „ Biochimica clinica“ vom italienischen Gesundheitsministerium.
- 02.04.2007 Facharzt für medizinische und chemische Labordiagnostik (österreichische Ärztekammer)
- 13.12.1996 Staatsprüfung für Medizin
Università degli studi di Bologna

27.03.1996 Promotion zum Dr. med. univ. an der Universität Innsbruck
 1989 Maturaprüfung (Humanistisches Gymnasium Nikolaus Cusanus Bruneck)

PERSÖNLICHE FÄHIGKEITEN

Muttersprache(n) Deutsch

Weitere Sprache(n)

	VERSTEHEN		SPRECHEN		SCHREIBEN
	Hören	Lesen	An Gesprächen teilnehmen	Zusammenhängendes Sprechen	
Italienisch	C1	C1	C1	C1	C1
Zweisprachigkeitsnachweis					
Englisch	B1/2	B1/2	A1/2	A1/2	B1/2

Führerschein Führerschein Klasse B

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

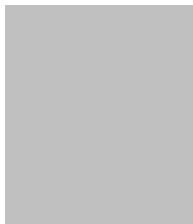
Publikationen und Vorträge

28.10.2020 Bruneck: Schulung Mitarbeiter SARS CoV-2 Antigen Schnelltest
 09.10.2020 Bruneck: Fortbildung: Schulung für die Mitarbeiter*innen der COVID Abteilung – Vortrag: Labortests SARS CoV-2
 16.10.2019 Bruneck: Fortbildung für Hausärzte Eisenstoffwechsel-Anämien-Blutspenderdekret-Funktionstests-Befundausgabe - Vortrag: Funktionstests
 2019: Vox sanguinis 114,317-324 Effect of a liberal versus a restrictive pre-donation blood pressure policy on whole-blood donor adverse reactions (Koautor)
 19.02.2019 Bruneck: Fortbildung : Tag der offenen Tür für Sprengelmitarbeiter/innen der Blutentnahmen – Vortrag: Präanalytik
 30.11.2017.: Fortbildung für Ärzte, Krankenpfleger und MTAs Funktionstest, Diagnostik von Kohlenhydratstoffwechselstörungen und anderen gastrointestinalen Erkrankungen
 Vorträge: Atemtests – Diagnose von Laktoseintoleranz, Fruktosemalabsorption und bakteriellem Überwucherungssyndrom, Krankheitsbild, Klinik und Diagnostik;
 Vorstellung der Patienteninformationsblätter;
 28.09.2017 Bruneck: Fortbildung für Ärzte, Krankenpfleger und MTAs :- Gerinnung: wie funktioniert sie, welche Medikamente hemmen sie und welche Therapiemöglichkeiten gibt es bei OP und Blutung.
 Vorträge: Blutgerinnung Basics; Gerinnungstests; Transfusionsprozedur
 11.10.2013 Fortbildung- Transfusionsmedizin – für Ärzte, Krankenpfleger und MTAs.
 Vortrag: Vorstellung der neuen Transfusionsmappe
 Regelmäßige hausinterne Schulung von Mitarbeitern zum Thema Transfusionsmedizin.
 ; 24.09.2013 Fortbildung- Clostridium difficile (Bruneck) – für Ärzte, Krankenpfleger und MTAs. Vortrag „Präanalytik, Analytik und Postanalytik von Clostridium difficile“
 Frühjahr 2011 Fortbildung- Präanalytik für Laboruntersuchungen für Pflegekräfte der

Altersheime des Bezirkes
 Oktober 2010 Congresso AMCLI Poster:
 Importanza della costituzione di un gruppo di lavoro per gli antibiogrammi in provincial di Bolzano (Koautor)
 09.09.09 und Vortrag für Diätassistenten "Interpretation von Laboranalysen"
 24.01.2010
 16.10. 2008: Fortbildung- Die Bluttransfusion – für Ärzte, Krankenpfleger und MTAs.
 Vortrag " Die Bluttransfusion – Praktische Aspekte"
 Juni 2006 : Clinical Chemistry :
 The practical effects of the issues of standardization of erythropoietin automated assay (Koautor)
 Mai 2005 : Vortrag Krankenhaus Bruneck :
 Immunometrische Methoden in der Klinik – Organspezifische Tumormarker
 Nov. 2005 : Congresso ELAS Poster :
 Confronto dei metodi di dosaggio per Epatite B, Epatite C ed HIV della Famiglia Access-Beckman Coulter con i sistemi Abbott diagnostici (Koautor)
 Mai 2004 : 54° congresso nazionale aipac Poster :
 La determinazione intraoperatoria del paratormone su Elecsys 2010 Roche (Koautor)

FORMAZIONI PERSONALI

Astrid Dr. Griessmair



Data di nascita 1970

ESPERIENZA PROFESSIONALE

da ottobre 2018	Responsabile CIRS per il laboratorio
dal 07.10.2014	Dirigente medico laboratorio di patologia clinica e microbiologia, ospedale di Brunico, responsabile per la struttura semplice " medicina trasfusionale" Attività o settore: coordinamento del lavoro nel settore di medicina trasfusionale (donazioni di sangue a Brunico, reclutamento di donatori di midollo osseo e assegnazione di emocomponenti a pazienti di Brunico e S. Candido) in collaborazione col servizio di immunematologia e medicina trasfusionale di Bolzano. Formazione del personale ospedaliero di Brunico nell'ambito di medicina trasfusionale
dal 2008	Dirigente medico laboratorio di patologia clinica e microbiologia di Brunico; lavoro nei settori chimica clinica, ematologia, coagulazione, medicina trasfusionale e microbiologia;
2006	lavoro nei reparti di medicina e chirurgia- ospedale di Brunico

- 1999-2000 specializzazione in medicina di laboratorio al “Zentrallinstitut für medizinische und chemische Labordiagnostik” della clinica universitaria di Innsbruck (A)
- 1997-2007 specializzanda al laboratorio di patologia clinica e microbiologia ospedale di Brunico

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 10.12.2007 Riconoscimento del titolo di specializzazione medica dal ministero della salute come “medico specialista in biochimica clinica”. Sostituire con il livello QEQ o altro, se conosciuto
- 03.2007 Medico specialista in “Medizinische und chemische Labordiagnostik” (österreichische Ärztekammer)
- 13.12.1996 Esame di stato
Università degli studi di Bologna
- 27.03.1996 Laurea – Dr. med. univ. – Università di Innsbruck
- 1989 Esame di maturità (liceo classico “Nikolaus Cusanus” Brunico)

Lingua madre Tedesco

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Italiano	C1	C1	C1	C1	C1
Esame di bilinguismo – livello A					
Inglese	B1/2	B1/2	A1/2	A1/2	B1/2
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

COMPETENZE PERSONALI

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni e
Presentazioni

- 28.10.2020 Brunico: formazione per il personale del comprensorio- test rapido per l'antigene SARS CoV-2
- 09.10.2020 Brunico: formazione : Schulung für die Mitarbeiter*innen der COVID Abteilung – relazione: Labortests SARS CoV-2
- 16.10.2019 Brunico: formazione per medici di base Eisenstoffwechsel-Anämien-Blutspenderdekret-Funktionstests-Befundausgabe - relazione: Funktionstests
- 2019: Vox sanguinis 114,317-324 Effect of liberal versus a restrictive pre-donation blood pressure policy on whole- blood donor adverse reactions (coautrice)
- 19.02.2019: Formazione: Tag der offenen Tür für Sprengelmitarbeiter/innen der Blutentnahmen
relazione: Präanalytik
- 30.11.2017: Formazione : test funzionali per medici e infermieri e tecnici di laboratorio: Funktionstest, Diagnostik von Kohlenhydratstoffwechselstörungen und anderen gastrointestinalen Erkrankungen
- 28.09.2017: Formazione: coagulazione per medici e infermieri e tecnici di laboratorio:- Gerinnung: wie funktioniert sie, welche Medikamente hemmen sie und welche Therapiemöglichkeiten gibt es bei OP und Blutung.
- 11.10.2013: Formazione: medicina trasfusionale per per medici, infermieri e tecnici di laboratorio : Vorstellung der neuen Transfusionsmappe
Formazioni periodici per il personale del ospedale riguardo la medicina trasfusionale.
- 24.09.2013: Formazione Clostridium difficile – per medici, infermieri e tecnici di laboratorio relazione : „Präanalytik, Analytik und Postanalytik von Clostridium difficile“
05. 2011: Relazione per le infermiere delle case di cura del distretto- Präanalytik für Laboruntersuchungen
10. 2010: Congresso AMCLI Poster:
Importanza della costituzione di un gruppo di lavoro per gli antibiogrammi in provincial di Bolzano (coautrice)
- 09.09.09 e
- 24.01.2010: relazione per dietisti "Interpretation von Laboranalysen"
- 16.10. 2008: Formazione: medicina trasfusionale per medici, infermieri e tecnici di laboratorio.
relazione " Die Bluttransfusion – Praktische Aspekte"
06. 2006 : Clinical Chemistry :
The practical effects of the issues of standardization of erythropoietin automated assay (coautrice)
- 11.. 2005 : Congresso ELAS Poster :
Confronto dei metodi di dosaggio per Epatite B, Epatite C ed HIV della Famiglia Access-Beckman Coulter con i sistemi Abbott diagnostici (coautrice)
- 05.2005 : Relazione ospedale di Brunico :
Immunometrische Methoden in der Klinik – Organspezifische Tumormarker
05. 2004 : 54° congresso nazionale aipac Poster :
La determinazione intraoperatoria del paratormone su Elecsys 2010 Roche (coautrice)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".