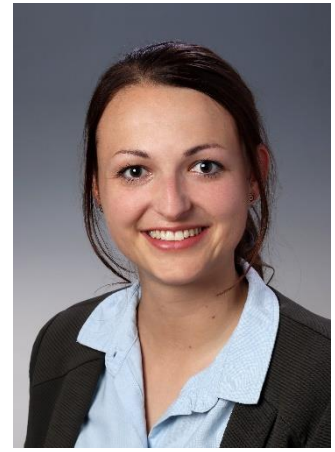


Larissa Schenkel



Persönliche Angaben

Geburtsdatum	23.05.1992
Wohnort	8200 Schaffhausen
E-Mail	larissa.schenkel@bluewin.ch

Berufliche Erfahrung

Seit 01/2023	Apothekerin in der Spitalapotheke Bülach (Co-Leitung)
Seit 08/2022	Apothekerin in der Spitalpharmazie Thurgau AG, Bereich pharmazeutische Dienstleistungen
06/2018 – 05/2022	Apothekerin in Weiterbildung FPH Spitalpharmazie und FPH Klinische Pharmazie, Spitäler Schaffhausen
11/2016 – 05/2018	Apothekerin in der Bachtel Apotheke, Winterthur

Aus- und Weiterbildung

◆ 05/2022	Eidgenössisches Weiterbildungsdiplom als Fachapothekerin Spitalpharmazie
◆ 05/2021	Fähigkeitsausweis FPH in klinischer Pharmazie
◆ 10/2016	Eidgenössisches Diplom als Apothekerin
◆ 06/2016	Master of Science in Pharmacy, Universität Basel Masterarbeit bei Prof. Dr. pharm. Ursula von Mandach «Medikamente in der Geburtshilfe - Verwendung in den Schweizer Hauptzentren» inkl. Präsentation beim BAG

Aktivitäten/Mitgliedschaften

Vorstandsmitglied bei	Schweiz. Akademie für Perinatale Pharmakologie (SAPP)
Mitglied bei	Schweiz. Verein der Amts- und Spitalapotheker (GSASA) Schweiz. Apothekerverband (Pharmasuisse)

Publikationen

Poster	Schenkel, L.; Ess, S.; Vogel Kahmann I.; Bütikofer, St.; <i>Optimierte Lagerbewirtschaftung in der Spitalapotheke der Spitäler Schaffhausen.</i> GSASA-Kongress, 2020
Beiträge in wissenschaftlichen Zeitschriften	Schenkel, L.; Vogel Kahmann I.; Steuer, Ch.; <i>Opioid-free Anesthesia: Physico Chemical Stability Studies on Multi- Analyte Mixtures Intended for Use in Clinical Anesthesiology.</i> Journal of Hospital Pharmacy, 2021 Schenkel, L.; Simões-Wüst, A.P.; Hösli, I.; von Mandach, U., <i>Drugs in Pregnancy and Lactation - Medications Used in Swiss Obstetrics. Part II: Lactation.</i> Zeitschrift für Geburtshilfe und Neonatologie, 2021 Schenkel, L.; Simões-Wüst, A.P. ; Hösli, I.; von Mandach, U., <i>Drugs in Pregnancy and Lactation - Medications Used in Swiss Obstetrics. Part I: Pregnancy an Peripartal Period.</i> Zeitschrift für Geburtshilfe und Neonatologie, 2018