



EMATOLOGIA

Un team altamente specializzato in oncoematologia e oncogenetica



Lorena MIELE | Biologa molecolare e citogenetista, FAMH in genetica medica

Unilabs Ticino

Specialità: gestione scientifica, finanziaria e delle risorse umane del laboratorio di citogenetica, sviluppo, ottimizzazione e validazione biomedica delle analisi di citogenetica costituzionale e oncologica, citogenetica molecolare oncologica e costituzionale, gestione della qualità, gestione dei risultati di analisi di infeziologia molecolare e genetica medica costituzionale e oncologica, supporto scientifico offerto ai clinici relativamente alla genetica prenatale, costituzionale e oncologica. Autrice di diverse pubblicazioni.

Esperienza ventennale nel campo della citogenetica e genetica molecolare, la dottoressa Miele è stata assunta da Unilabs nel 2005 come citogenetista e biologa molecolare, nel 2009 ha assunto la direzione del laboratorio di biologia molecolare e nel 2010 anche quella del laboratorio di citogenetica. Prima di unirsi al team di Unilabs ha lavorato presso l'Università degli studi di Milano, ha collaborato con il laboratorio di citogenetica della Prof. Zuffardi a Pavia, e ha lavorato come genetista presso l'Ospedale Sant'Anna di Como.



Georgios GEORGIU | Ematologo

Unilabs Losanna

Specialità: ematologia clinica maligna e non maligna, specialista in biologia medica nel campo dell'ematologia generale e speciale (citometria di flusso e biologia molecolare), autore di numerosi articoli pubblicati su riviste internazionali.

Nel 2012, dopo oltre 15 anni di esperienza professionale come medico, ricercatore e biologo medico ad Atene (facoltà di medicina, ospedali Sotiria e Laïkon) e a Londra (Royal Free Hospital), il dottor Georgiou è stato assunto da Unilabs come responsabile scientifico del reparto di oncoematologia. Medico accreditato presso le cliniche del gruppo Hirslanden e di La Source, il dottor Georgiou gestisce anche uno studio privato a Losanna.



Claire ABBAL | Biologa PhD biochimica-biologia molecolare, FAMH in ematologia

Unilabs Coppet, Unilabs Losanna

Specialità: sviluppo, ottimizzazione e validazione biomedica dei test di oncoematologia molecolare, gestione della qualità, autrice di numerosi articoli pubblicati su riviste internazionali.

Nel febbraio 2016, dopo 20 anni di esperienza professionale nel campo della ricerca scientifica e della biologia medica in Francia e in Svizzera (INSERM, Institut Ludwig de Recherche contre le Cancer, CHUV), di cui 15 anni come responsabile del laboratorio di ematologia molecolare del CHUV, la dottoressa Abbal è stata assunta come responsabile scientifica nel reparto di oncoematologia.



Pierre-Alain MENOUD | Biologo PhD embriologia e biologia molecolare, FAMH in genetica medica

Unilabs Losanna

Specialità: gestione dei settori scientifico, finanziario e delle risorse umane del laboratorio, sviluppo, ottimizzazione e validazione biomedica dei test genetici, autore di numerosi articoli pubblicati su riviste internazionali.

Nel 2009, dopo oltre 20 anni di esperienza professionale nella ricerca di base come ricercatore e poi come professore assistente, e dopo aver fondato e diretto diversi laboratori privati di diagnostica molecolare in Svizzera, il dottor Menoud è stato assunto da Unilabs come responsabile scientifico e direttore del laboratorio di diagnosi molecolare e del reparto di genetica a Losanna.



Charlotte SILACCI | Biologa citogenetista, FAMH in genetica medica

Unilabs Losanna

Specialità: sviluppo, ottimizzazione e validazione biomedica delle analisi di citogenetica, patologia molecolare, genetica molecolare, fertilità, test di paternità/filiazione, gestione della qualità e delle risorse umane, autrice di numerosi articoli pubblicati su riviste internazionali.

Nel gennaio 2016, dopo 25 anni di esperienza professionale nel campo della ricerca scientifica e della biologia medica in vari laboratori svizzeri universitari (HUG, CHUV) e privati (AMS, Aurigen), la dottoressa Silacci è stata assunta da Unilabs come responsabile scientifica nel reparto di genetica.



Tanguy ARAUD | Biologo PhD biologia molecolare, FAMH in genetica medica

Unilabs Losanna

Specialità: sviluppo, ottimizzazione e validazione biomedica dei test genetici, gestione della qualità, gestione del parco tecnologico, autore di numerosi articoli pubblicati su riviste internazionali.

Nel settembre 2015, dopo 10 anni di esperienza professionale nel campo della ricerca scientifica e della biologia medica in Francia e in diversi laboratori svizzeri (Università di Ginevra, PreActive SA, HUG), il dottor Araud è stato assunto da Unilabs come responsabile scientifico nel reparto di genetica.



Mattia SCHMID | Biologo PhD medicina molecolare integrativa

Unilabs Losanna

Specialità: genotipizzazione, NGS, biopsie liquide, test di paternità, coordinamento di progetti, autore di numerosi articoli pubblicati su riviste internazionali.

Nel febbraio 2016, dopo aver conseguito il dottorato presso l'ospedale pediatrico di Zurigo, il dottor Schmid è stato assunto da Unilabs come stagista candidato al titolo di FAMH in genetica medica.



Anelia SIDEROW | Medico specialista FMH in ematologia e specialista FAMH in analisi ematologica

Unilabs Dübendorf

Specialità: ematologia maligna e non maligna, immunoematologia e trasfusione, specialista in analisi ematologica, ematopatologia ed emostasiologia.

A febbraio 2016, la dr. med. Siderow è diventata responsabile del dipartimento di ematopatologia di Unilabs dopo 16 anni di esperienza professionale in ematooncologia in Germania, presso vari ospedali universitari svizzeri (USZ, Inselspital) e diversi servizi di donazione del sangue (Zurigo, Berna e Argovia-Soletta come responsabile operativa del servizio di donazione sangue della Croce Rossa Svizzera), oltre che come ematologa esterna presso l'ospedale cantonale dell'Argovia.



Marcelo CABALLERO | Medico specialista FMH in ematologia, candidato al titolo di FAMH in ematologia e candidato MScin palliative care (Università Albert-Ludwigs di Friburgo)

Unilabs Dübendorf

Specialità: morfologia e l'immunofenotipizzazione delle patologie ematologiche benigne e maligne, la medicina trasfusionale e la coagulazione speciale.

Formazione e specializzazione in ginecologia, ostetricia, oncoginecologia chirurgica, senologia, patologia del tratto genitale inferiore e ginecologia, nonché malattie sessualmente trasmissibili, HIV/AIDS e reati sessuali (Brasile). Oncologia clinica, ematologia, medicina palliativa, medicina generale interna, medicina d'urgenza e medicina tradizionale cinese (Germania), nonché medicina interna generale, ematologia, medicina trasfusionale e medicina palliativa (Svizzera). Volontariato, assistenza e direzione di vari progetti presso UNICEF, UNAIDS, OMS (internazionale) e MECB e MSB (Brasile), nonché in studi clinici di fase I e II (Germania). Pluriennale esperienza professionale come medico capo e dirigente medico in diverse cliniche universitarie e strutture ospedaliere in Brasile, Germania e Svizzera. Attualmente specialista di medicina interna generale, ematologo e medico di cure palliative a Berna. Medico di cure palliative volontario come medico di sostegno presso SPITEX/SEOP nelle regioni di Berna e Biel-Bienne/Seeland, candidato al titolo di FAMH in ematologia presso Unilabs Dübendorf e candidato MSc in Palliative Care (Università Albert-Ludwigs di Friburgo).



Marianne TINGUELY | Medico specialista FMH in patologia clinica con specializzazione in patologia molecolare

Unilabs Dübendorf

Specialità: ematologia e immunopatologia. Autrice di numerosi articoli pubblicati su riviste internazionali.

Dopo oltre 17 anni di lavoro nel campo della patologia clinica e come ricercatrice presso gli ospedali universitari di Ginevra e Zurigo, nel 2013 la Prof. Tinguely è stata nominata consulente di ematopatologia.



Iris STEINER (-LORENZI) | Dr. sc. nat. (biologia), FAMH pluridisciplinare, Responsabile ematologia di routine

Unilabs Dübendorf

Spécialità: specialista FAMH in analisi mediche di laboratorio per i campi ematologia, immunologia, chimica clinica e microbiologia; responsabile della routine ematologica, tra cui immunoematologia e accertamenti di emoglobinopatia; ottimizzazione e validazione di analisi ematologiche; autrice di articoli scientifici su riviste internazionali.

Dopo aver concluso gli studi di biologia con una specializzazione in biologia molecolare e il dottorato presso l'ospedale universitario di Zurigo, nel gennaio 2008 la dottoressa Steiner ha partecipato a una formazione FAMH multidisciplinare presso Unilabs. Ha completato con successo questo percorso formativo nel 2013 e da allora è responsabile della routine ematologica presso Unilabs Dübendorf. Steiner lavora insieme a noi da 10 anni.

