



Prof Dr méd. Christoph Rageth

Spécialiste en Gynécologie et Obstétrique, membre FMH

Profil

Expérience professionnelle

2012	Médecin associé et dès le 1.3.2013 médecin consultant et dès le 1.11.2015 professeur invité à la clinique de gynécologie de l'université de Genève (médecin chef : Prof. P. Petignat)
2001	Fondateur du centre de sein à Zürich
1999	Médecin chef à temps partiel de la clinique de gynécologie et obstétrique à l'hôpital Zimmerberg à Horgen
1993-2001	Médecin chef de la clinique de gynécologie et obstétrique à l'hôpital Limmattal à Schlieren
1990-1992	Médecin adjoint et médecin chef a.i. au département de gynécologie et obstétrique de l'hôpital cantonal de Lucerne (médecin chef : Prof. J. Schmid)
1988	Cef de clinique au département de gynécologie et obstétrique de l'université de D-Tübingen (Médecin chef : Prof. H.A. Hirsch)
1988-1990	Chef de clinique au département de gynécologie et obstétrique de l'université de Zürich (Médecin chef : Prof. W.E. Schreiner, depuis 15.10.88 : Prof. E. Hochuli)
1986-1988	Chef de clinique au département de gynécologie et obstétrique de l'université de Zürich (Médecin chef : Prof. W.E. Schreiner)
1983-1986	Médecin assistant à la clinique de gynécologie et obstétrique de l'université de Bâle (médecins chefs : Prof. D. Da Rugna, Prof. H. Ludwig / Prof. A.C. Almendral)
1982	Médecin assistant au département de chirurgie de l'université de Bâle (médecin chef : Prof. M. Allgöwer)
1981	Médecin assistant à la clinique d'urologie de l'université de Bâle (médecin chef : Prof. G. Rutishauser)
1980	Médecin assistant à la gynécologie et obstétrique, Kantonales Spital Grabs (médecin chef : Dr. R. Lang)
1978-1979	Médecin assistant à la médecine interne, Kantonales Spital Grabs (médecin chef : Dr. R. Rohner)

Formation

2015	Nominé à la fonction de professeur invité au département de gynécologie et obstétrique des HUG
1993	Habilitation à l'université de Zürich (L'assurance de qualité en gynécologie opérative)
1986	Titre de spécialisation en gynécologie et obstétrique FMH
1978	Promotion pour docteur en médecine (dissertation : réfertisation après stérilisation, avec le Prof. Max Berger). Berne
1977	Examen pour médecins à Berne
1971	Maturité à Berne

Enseignement

- Cours de bloc pour les étudiants régulièrement chaque semestre. Depuis 1986
- Cours pour les étudiants aux HUG. Depuis 2015
- Direction de 19 thèses dont 2 sont encore en cours.
- Organisation de formation postgraduée :
 - 5 fois organisateur du forum Suisse de Sénologie (5 jours de formation avec env. 70 participants et 40 orateurs).
 - 7 fois organisateur du séminaire IBUS (International Breast Ultrasound School – 2 jours de formation en imagerie sénologique) au Technopark à Zürich.
 - Organisateur du cours pour « Fortgeschrittene Mammadiagnostik », 6. / 7. Februar 2004, Casino Lakeside, Zürich
 - Organisateur du congrès annuel de la société Suisse de Sénologie 7.-9.5.2009 à Zürich
 - 15 fois Organisateur du « Senologie Update » au Casino Lakeside Zürichhorn à Zürich
 - Participation comme orateur a des nombreux cours, congrès, à l'université pour seniors (Seniorenuniversität), pour l'organisation « vivre comme avant » (Leben wie zuvor) et des présentations publics.

Prix

- 30.06.1990 : Prix de la Société Suisse de Gynécologie et Obstétrique pour le travail « assurance de qualité en Gynécologie et obstétrique »
- 16.8.2003 : Membre d'honneur de l'organisation « Leben wie Zuvor »
- 12.9.2014 : Membre d'honneur de la « Société Suisse de Sénologie »

Recherche

1. IBCSG 36-07, (ALTTO). Adjuvant Lapatinib and/or Trastuzumab Treatment Optimization Study. Accrual closed.
2. IBCSG 23-01. A randomized trial of axillary dissection vs. no axillary dissection for patients with clinically node negative breast cancer and micrometastases in the sentinel node. Accrual closed.
3. IBCSG 27-05, BIG 1-02. A randomized clinical trial of adjuvant chemotherapy for radically resected loco-regional relapse of breast cancer. Accrual closed.
4. IBCSG 24-02 / BIG 2-02 (SOFT). A phase III trial evaluating the role of ovarian function suppression and the role of exemestane as adjuvant therapies for premenopausal women with endocrine responsive breast cancer. Accrual closed.
5. IBCSG 35-07 (SOLE). A phase III trial evaluating the role of continuous letrozole versus intermittent letrozole following 4 to 6 years of prior adjuvant endocrine therapy for postmenopausal women with hormone-receptor positive, node-positive early stage breast cancer. Accrual closed.
6. TARGIT A. Targeted Intraoperative Radiotherapy for Breast Cancer. International Study. Accrual closed.
7. Cariatide-Studie (Astra-Zeneca compliance study). Accrual closed.
8. BEATRICE, a phase III trial of Avastin combined with chemotherapy as adjuvant treatment (following surgery) for patients with triple-negative (HER2-negative, estrogen and progesterone receptor-negative) breast cancer. (Quintiles-Roche). Accrual closed

9. NEOSPHERE. Neoadjuvant Study of Pertuzumab and Herceptin in an Early Regimen Evaluation (ROCHE). Accrual closed.
10. Phase II TRYPHAENA (Trastuzumab plus Pertuzumab in Neoadjuvant HER2-Positive Breast Cancer) trial (ROCHE : BO22280). Accrual closed.
11. Case management in oncology rehabilitation (CAMON). (USZ Institut für Hausarztmedizin). Accrual closed.
12. IBCSG 38-10 (TROG). A RANDOMISED PHASE III STUDY OF RADIATION DOSES AND FRACTIONATION SCHEDULES FOR DUCTAL CARCINOMA IN SITU (DCIS) OF THE BREAST TROG. Open.
13. PrefHer (ROCHE : MO22982) Randomisierte, multizentrische Cross-Over-Studie zur Beurteilung der Patienten-Präferenz und der Zufriedenheit des Gesundheitspersonals mit der subkutanen Verabreichung von Trastuzumab bei HER2-positivem Brustkrebs im Frühstadium. Accrual closed.
- 13b. Time and Motion Study of Trastuzumab (ROCHE : Substudie zur PrefHer-Studie). Accrual closed.
14. APHINITY. A Study of Pertuzumab in Addition to Chemotherapy and Herceptin (Trastuzumab) as Adjuvant Therapy in Patients With HER2-Positive Primary Breast Cancer (ROCHE BO25126, BIG 4-11, TOC4939G). Open.
15. IBCSG 40-11 MA.32 Metformin-Studie. Accrual closed
16. SAKK- 26-10 (Oncotype DK). Accrual closed.
17. Protokoll BO27938. KATHERINE-Studie. Randomisierte, multizentrische, offene Phase-III-Studie zur Evaluierung der Wirksamkeit und Sicherheit von Trastuzumab-Emtansine im Vergleich zu Trastuzumab in der adjuvanten Therapie bei Patienten mit HER2-positivem, primärem Brustkrebs mit pathologischem Tumorrest in der Brust oder den axillären Lymphknoten nach präoperativer Therapie. Accrual closed.
18. Protokoll BO28407. KAITLIN-Studie. Randomisierte, multizentrische, offene Phase-III-Studie zum Vergleich von Trastuzumab plus Pertuzumab plus Taxan nach Anthrazyklinen gegenüber Trastuzumab-Emtansine plus Pertuzumab nach Anthrazyklinen als adjuvante Therapie bei Patienten mit operablem HER2-positivem primären Brustkrebs. Accrual closed.
19. APP-Studie. Evaluation der Verbesserung des Wohlbefindens und verbesserten Erfassung der Häufigkeit der Adverse Events durch strukturierte Datenerfassung über eine Smartphone-Applikation. Randomisierte kontrollierte einfach blinde Studie. Accrual closed.
20. POSITIVE - Trial (IBCSG 48-14). Eine Studie zur Beurteilung der Schwangerschaftsergebnisse und der Unbedenklichkeit eines Unterbruchs der Hormontherapie bei jungen Frauen mit einem hormonrezeptor-positiven Mammakarzinom, die schwanger werden möchten. Offen.
21. SAKK 23-13-Tachosil-Studie (Fibrinogen/Thrombin-Patch im Rahmen der Axilladissektion). Wirksamkeit eines schwammartigen Vlieses zur Reduktion der Wundflüssigkeit nach Entfernung der Lymphknoten der Achselhöhle bei Brustkrebs. Eine multizentrische randomisierte Phase III Studie. Offen.
22. SAKK 96-12 Denosumab-Studie. Verhinderung von symptomatischen Komplikationen am Skelett mit Denosumab verabreicht alle 4 Wochen gegenüber alle 12 Wochen : Eine randomisierte Phase III Studie zum Nachweis einer vergleichbaren Wirksamkeit. Offen.
23. SAKK 25-14 ELDERLY Studie (Eribulin als Erstlinien-Chemotherapie bei älteren Patientinnen). Wirksamkeit und Verträglichkeit von Eribulin (Halaven®) als palliative Erstlinien-Chemotherapie bei fortgeschrittenem Brustkrebs für Patientinnen ≥ 70 Jahre : eine multizentrische, einarmige, nicht randomisierte Phase-II Studie mit gegenüber registrierten Studien leicht reduzierter Startdosis. Offen.
24. TARGIT B - Studie (Radiotherapie-Studie : Boost intraoperativ vs. konventioneller Boost). Gezielter, intraoperativer Radiotherapie-Boost versus konventioneller externer Radiotherapie-Boost nach brusterhaltender Therapie von Brustkrebs bei Frauen mit erhöhtem Rezidivrisiko. Offen.
25. ABCSG-33R-Studie (Axilladissektionsregister). Ziel der Studie ist der Aufbau eines Axilladissektionsregisters im Sinne einer Anwendungsbeobachtungsstudie : In dem Register werden die Nachsorgedaten von 500 Patientinnen, welche bei Sentinel-Makrometastasen keine axilläre Lymphknotenentfernung erhalten haben, gesammelt. Offen.

26. SKINI (SSM vs NSM). Prospektive Evaluation der Radikalität der Brustgewebsentfernung mit haut- oder brustwarzensparender Brustentfernung. Offen.
27. PALLAS-Studie (Stadium IIb und III) ABCSG-42, BIG 14-03
PALbociclib CoLLaborative Adjuvant Study : A randomized phase III trial of Palbociclib with adjuvant endocrine therapy versus endocrine therapy alone. Geplant.

Accréditation

[Clinique de Genolier](#)

Spécialités

[Gynécologie](#)

[Obstétrique](#)

Contactez-nous

Centre du sein, Département de Gynécologie et d'Obstétrique, HUG
Bd de la cluse 30
1211 Genève

crageth@genolier.net

[Télécharger la vCard](#)