



Dr méd. Christine Rossier

Spécialiste en radio-oncologie / radiothérapie, membre FMH
Médecin praticien

Профиль

Языки

Français, anglais et allemand

Профессиональный опыт

C 2017	Médecin spécialiste en radio-oncologie à la Clinique de Genolier, Genolier, Suisse
C 2014	Médecin spécialiste en radio-oncologie au Centre d'Oncologie des Eaux-Vives, Genève, Suisse
2011-2014	Médecin praticien en radio-oncologie à l'Institut Gustave Roussy, Villejuif, France
2010-2011	Médecin assistante en médecine nucléaire, CHUV, Lausanne
2009-2010	Médecin chef de clinique en radio-oncologie, Hôpital Neuchatelois
2007-2009	Médecin assistante en radio-oncologie, CHUV, Lausanne
2006-2007	Médecin assistante en oncologie médicale, CHUV, Lausanne
2004-2006	Médecin interne en radio-oncologie, HUG, Genève
2003-2004	Médecin interne en chirurgie générale, HUG, Genève
2002-2003	Médecin interne en médecine interne-gériatrie-soins palliatifs, HUG, Genève

Образование

2015	Diplôme universitaire de pathologie mammaire, université de Versailles
2013	Diplôme universitaire en radiobiologie et radioprotection, université Paris XI
2011	Thèse de doctorat en médecine: "low dose radiation therapy in indolent lymphoma", université de Lausanne
2008	Examen de spécialiste FMH en oncologie-radiothérapie
2001-2002	Certificat en biologie médicale (équivalent Master I), université de Genève
1994-2001	Diplôme fédéral de médecin, université de Genève, Suisse

Участие в профессиональных сообществах

- FMH (Fédération des médecins suisses)
- SRO (société suisse de radio-oncologie)
- SONGE (réseau d'onco-sénologie de Genève)
- Ordre national des médecins (France)

Публикации

- Bernier J., Rossier C., Horiot JC. Recent advances in regional treatment of breast carcinoma. *Crit Rev Oncol Hematol*. 2015 Dec 15. Pii: S1040-8428(15)30092-5. Doi: 10.1016/j.critrevonc.2015.12.003. (Epub ahead of print) PubMed PMID: 23583322
- Britten A, Rossier C, Taright N, Ezra P, Bourgier C. Genomic classifications and radiotherapy for breast cancer. *Eur J Pharmacol*. 2013 Apr 9. S0014-2999(13)00245-8. 10.1016/j.ejphar.2012.11.069. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 23583322
- Bourgier C, Dumas I, Marsiglia H, Rossier C, Taright N, Biron B, Auzac G. Accelerated partial breast irradiation for early breast cancer. *Cancer Radiother*. 2012 Sep; 16(5-6):470-2. doi: 10.1016/j.canrad.2012.05.015. Epub 2012 Aug 24. French. PubMed PMID: 22921984
- C.-M. Acevedo-Henao, S. Heymann, C. Rossier, J.R. Garbay, M. Arnedos, C. Balleyguier, M. Ferchiou, H. Marsiglia, C. Brougier. Irradiation partielle accélérée conformationnelle du sein: état des lieux. *Cancer Radiother*. 2012 Oct; 16(7):641-9. doi: 10.1016/j.canrad.2012.03.006. Epub 2012 Jun 21. Review. French. PubMed PMID: 22727723
- A. Lévy, J. Autixier, I. Dumas, A. Boros, C. El-Khoury, V. Fallet, C. Rossier, A. Britten, S. Heymann, C. Bourgier. Déplacements entre les fractions lors de l'irradiation partielle accélérée conformationnelle du sein. *Cancer/Radiothérapie* 11.09.2012. Doi : 10.1016/j.canrad.2012.07.042
- Bourgier C, Acevedo-Henao C, Dunant A, Rossier C, Levy A, El Nemr M, Dumas I, Delalogue S, Mathieu MC, Garbay JR, Taghian A, Marsiglia H. Higher toxicity with 42 Gy in 10 fractions as a total dose for 3D-conformal accelerated partial breast irradiation: results from a dose escalation phase II trial. *Radiat Oncol*. 2012 Aug 22; 7:141. doi: 10.1186/1748-717X-7-141. PubMed PMID: 22913640
- Rossier C, Dunet V, Matzinger O, Prior JO. PET/CT and radiotherapy: indications and potential applications. *Cancer Radiother*. 2012 Apr; 16(2):152-63. doi: 10.1016/j.canrad.2012.02.001. Epub 2012 Mar 16. Review. French. PubMed PMID: 22424889
- Dunet V, Rossier C, Buck A, Stupp R, Prior JO. Performance of 18F-fluoro-ethyl-tyrosine (18F-FET) PET for the differential diagnosis of primary brain tumor: a systematic review and Metaanalysis. *J Nucl Med*. 2012 Feb; 53(2):207-14. doi: 10.2967/jnumed.111.096859. Review. PubMed PMID: 22302961
- Rossier C, Dunet V, Tissot F, Aubry-Rozier B, Marchetti O, Boubaker A. Voriconazole-induced periostitis. *Eur J Nucl Med Mol Imaging*. 2012 Feb;39(2):375-6. doi: 10.1007/s00259-011-1922-x. Epub 2011 Sep
- Rossier C, Schick U, Miralbell R, Mirimanoff RO, Weber DC, Ozsahin M. Low-dose radiotherapy in indolent lymphoma. *Int J Radiat Oncol Biol Phys*. 2011 Nov 1;81(3):e1-6. doi: 10.1016/j.ijrobp.2010.12.062. Epub 2011 Mar 11. PubMed PMID: 21398049.

Аккредитация

[Клиника Женолье](#)

[Швейцарская онкологическая сеть Женолье](#)

[Онкологический центр Женолье](#)

[Маммологический центр](#)

[Centre d'oncologie des Eaux-Vives](#)

[Клиника Женераль-Больё](#)

Специализации

[Радиоонкология](#)

Контакты

Centre d'Oncologie des Eaux-Vives
26, rue Maunoir
1207 Genève

T +41 22 319 77 77

F +41 22 319 77 78

info@eaux-vives.com

[Сохранить контакт](#)

Clinique de Genolier
Route du Muids 3
1272 Genolier

T +41 22 366 90 00

crossier@eaux-vives.com

[Сохранить контакт](#)