



Dr méd. Cristina Picardi

Spécialiste en Radio-oncologie, membre FMH

Spécialiste en Médecine interne générale, membre FMH

Langues

FR,EN,DE,IT

Expérience professionnelle

Depuis 2018	Médecin spécialiste en radiologie dans des cliniques à Zurich et Genolier
2017-2018	Cheffe de clinique, Responsable des cancers thoraciques, onco-hémato-gynécologiques et de l'unité d'onco-pédiatrie, HUG, Genève
2016-2017	Cheffe de clinique, Responsable des tumeurs gastro-entérologiques, des tumeurs cutanées et sacomateuses, HUG, Genève
2015-2016	Cheffe de clinique, Responsable des cancers ORL et cancers thoraciques, HUG, Genève
2013-2015	Médecin assistant en radio-oncologie, HUG, Genève
2012-2013	Médecin résident, Radio-oncologie, Institut Oncologique de la Suisse Italienne, (Istituto Oncologico della Svizzera Italiana), Bellinzona,
2009-2012	Médecin résident, Radio-oncologie, Médecine interne et chirurgie, Hôpital régional de Locarno (Ospedale Regionale di Locarno), Locarno
2008-2009	Médecin résident, Chirurgie, Hôpital régional de Locarno (Ospedale Regionale di Locarno), Locarno
2008-2009	Médecin résident, Oncologie médicale, Clinique Santa Chiara, Locarno.

Formation

2016	FMH en Radio-oncologie
2015	FMH en Médecine interne générale
1997-2007	Università degli Studi dell'Insubria, Medicine and Surgery, Varese, Italie.

Affiliations

Membre de l'ESTRO (European SocieTy for Radiotherapy and Oncology)

Enseignement

- "Overview of the multidisciplinary treatment of early stage breast cancer SASRO", Lugano, Picardi C, Richetti A.

- Radiotherapy in Head & Neck cancers, general overview, Picardi C, Radio-oncologie, HUG, Genève

- Radiotherapy in Lung Cancers (Enseignement pour les étudiants en médecine aux HUG), Picardi C, Radio-oncologie, HUG, Genève
- The Role of Radiotherapy in DLBCL, Picardi C, Radio-oncologie, HUG, Genève
- Radiotherapy In Low grade Lymphoma : enough is enough ?, Picardi C, Radio-oncologie, HUG, Genève
- Stereotactic Radiotherapy In Pancreatic Cancers , Picardi C, Radio-oncologie, HUG, Genève
- Re-Irradiation In The Setting of Head & Neck Cancers, Picardi C, Radio-oncologie, HUG, Genève

Publications

Comparison of the incidence of osteoradionecrosis of the mandible with conventional radiation and Intensity Modulated Radiation Therapy (accepted for publication, Head and Neck). De Maesschalck Thibault, Dulguerov Nicolas, Caparrotti Francesca, Mach Nicolas, Picardi Cristina, Scolozzi Paolo, Koutsouvelis Nikolaos et Dulguerov Pavel.

Recherche

2015-2016:

EORTC 1219 trial

A blind randomized multicenter study of accelerated fractionated chemo-radiotherapy with or without the hypoxic cell radiosensitizer nimorazole (Nimoral), using a 15-gene signature for hypoxia in the treatment of HPV/p16 negative squamous cell carcinoma of the head and neck (DAHANCA-29).

EORTC 22055 trial - LungArt

Phase III randomized study for pN2 NSCLC patients treated post-operatively with or without adjuvant conformal radiotherapy.

SAKK 1512 trial

Phase II, early and prophylactic whole brain radiotherapy with hippo-campal sparing for patients diagnosed with limited disease SCLC.

Présentations

"Simultaneous Integrated Boost (SIB)-IMRT/RapidArc in locally advanced oropharyngeal cancer"

Martucci F, Picardi C, Pittoni P, Aziwi NC, Pesce G, Valli MC, Richetti A Radiation Oncology, Oncology Institute of Southern Switzerland, Bellinzona CH

"External beam Accelerated Partial Breast Irradiation (APBI): techniques comparison"

Valli MC, Nicolini G, Pittoni P, Richetti A, Picardi C, Martucci F, Aziwi NC, Pesce G, Clivio A, Vanetti E, Cozzi L, Fogliata A
Radiation Oncology, Oncology Institute of Southern Switzerland, Bellinzona CH

"IMRT/RapidArc Simultaneous Integrated Boost (SIB) in bilateral synchronous breast cancer"

Pittoni P, Martucci F, Picardi C, Aziwi NC, Pesce GF, Richetti A, Valli MC Radiation Oncology, Oncology Institute of Southern Switzerland, Bellinzona CH

"Flattering Filter Free Beams in SBRT for Early Stage Lung Cancer"

Fogliata A, Martucci F, Clivio A, Valli MC, Nicolini G, Pittoni P, Richetti A, Picardi C, Aziwi NC, Pesce GF, Vanetti E, Cozzi L
Radiation Oncology, Oncology Institute of Southern Switzerland, Bellinzona CH

"QART: Evaluating the correlation between percentage rate of fall of PSA and positioning accuracy" (Poster de présentation)

Aziwi NC, Presta G, Picardi C, Pittoni P, Martucci F, Valli M.C, Richetti A Radiation Oncology, Oncology Institute of Southern Switzerland, Bellinzona CH

Accréditation

[Privatklinik Bethanien](#)

[Clinique de Genolier](#)

Spécialités

[Radio-oncologie](#)

[Médecine interne](#)

[Papillon](#)

Contactez-nous

Privatklinik Bethanien

Toblerstrasse 51

8044 Zürich

cpicardi@genolier.net

[Téléchargez la vCard](#)

Clinique de Genolier

Route du Muids 3

1272 Genolier

T + 41 22 366 94 59

Cpicardi@genolier.net

[Téléchargez la vCard](#)

Clinique Générale-Beaulieu

Chemin de Beau-Soleil 20

1206 Genève

T + 41 22 366 94 59

cpicardi@genolier.net

[Téléchargez la vCard](#)