

01.07.2016 - 11:00 Uhr

## «Continuer à renforcer le réseau des centres oncologiques en Suisse»



Bern (ots) -

La conférence semestrielle du Groupe Suisse de Recherche Clinique sur le Cancer (SAKK), qui s'est tenue les 30 juin et 1er juillet 2016 au Marriott à Zurich, a marqué l'entrée en fonction du nouveau président du SAKK, le Dr Roger von Moos, privat-docent. Au cours de son mandat, il entend à la fois asseoir les succès acquis, mais aussi lancer de nouvelles mesures orientées vers l'avenir.

Le Dr Roger von Moos, privat-docent, élu il y a six mois, a succédé au Professeur Beat Thürlimann en tant que nouveau président du SAKK. R. von Moos est médecin-chef du service d'oncologie/hématologie à l'Hôpital cantonal des Grisons et médecin dirigeant à l'Hôpital universitaire de Zurich (directeur de la phase I de l'unité d'oncologie). Il est membre du Comité du SAKK depuis 2007 et vice-président depuis 2011. Alors que le SAKK recherchait un nouveau président, il lui a semblé évident de proposer sa candidature.

Souhaitant s'inscrire dans la lignée du fondateur du SAKK, il a ainsi déclaré: «En tant que jeune médecin et chercheur, j'ai pu profiter de l'engagement de mes collègues plus âgés qui ont fait avancer le SAKK. Aujourd'hui, je souhaite à mon tour apporter cette aide aux jeunes chercheuses et chercheurs grâce à mon engagement en tant que président du SAKK. De cette façon, nous pourrions améliorer de manière décisive les soins aux patients et renforcer le réseau des centres oncologiques en Suisse.»

Ce n'est pas un hasard si R. von Moos souhaite renforcer le réseau, dans la mesure où il se décrit lui-même comme un «réseuteur» engagé. Il lui tient donc à coeur de renforcer davantage le rapprochement entre les hôpitaux universitaires, cantonaux et privés dans le domaine de la recherche. Les patientes et patients souffrant de cancer peuvent tirer bénéfice de la mise en place de nouveaux traitements innovants, mais c'est aussi la place de la recherche en Suisse et le système de santé qui s'en trouvent renforcés dans leur ensemble. Seul un SAKK fort permet d'être efficace non seulement à l'échelle nationale, mais aussi internationale. Pendant son mandat, R. von Moos entend également intensifier l'engagement du SAKK en immuno-oncologie et en oncologie moléculaire. L'importance des travaux du SAKK est extrêmement grande, car comme R. von Moos l'indique: «Le SAKK rassemble les volontés et les priorités des 20 principaux centres oncologiques en Suisse.»

Le Groupe Suisse de Recherche Clinique sur le Cancer (SAKK) est une organisation à but non lucratif qui réalise des études cliniques dans le domaine de l'oncologie depuis 1965. Le SAKK a pour objectifs principaux de rechercher de nouveaux traitements contre le cancer, de continuer à développer les traitements existants et d'améliorer les chances de guérison des patients atteints d'un cancer. Cela passe par des coopérations en Suisse mais aussi avec des centres et des groupes d'étude à l'étranger. Le SAKK est soutenu par le Secrétariat d'État à la formation, à la recherche et à l'innovation (SEFRI) dans le cadre d'une convention de prestations et par différents partenaires tels que la Ligue suisse contre le cancer et la fondation Recherche suisse contre le cancer. Pour de plus amples informations: [www.sakk.ch](http://www.sakk.ch)

Contact:

Flurina Hoffmann, Leiterin Fundraising & Communications, SAKK  
Koordinationszentrum, Bern, Tel. 031 508 41 78,  
[flurina.hoffmann@sakk.ch](mailto:flurina.hoffmann@sakk.ch)

PD Dr. med. Roger von Moos, SAKK-Präsident, Chefarzt  
Onkologie/Hämatologie, Kantonsspital Graubünden, Tel. 081 256 66 47,  
[roger.vonmoos@sakk.ch](mailto:roger.vonmoos@sakk.ch)

#### Medieninhalte



*PD Dr. Roger von Moos: «Le SAKK rassemble les volontés et les priorités des 20 principaux centres oncologiques en Suisse.» / Texte complémentaire par ots et sur [www.presseportal.ch/fr/nr/100017912](http://www.presseportal.ch/fr/nr/100017912) / L'utilisation de cette image est pour des buts rédactionnels gratuite. Publication sous indication de source: "obs/SAKK - Swiss Group for Clinical Cancer Research"*

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/pm/100017912/100790208> abgerufen werden.