

**Medienmitteilung**

Baar, 2. Oktober 2018

**Neuer Chefarzt im Institut für Anästhesie und Intensivmedizin am Zuger Kantonsspital**

Am 1. Oktober 2018 hat Dr. med. Severin Urech die Chefarztposition des Instituts für Anästhesie und Intensivmedizin übernommen. Der Facharzt für Anästhesiologie und Intensivmedizin FMH ist ein erfahrener Experte im Bereich der klinischen Anästhesiologie und Intensivmedizin. Er tritt die Nachfolge von Dr. med. Luca Brendebach an, der das Zuger Kantonsspital Ende September 2018 verlassen hat, um mit seiner Frau und seinen drei Kindern eine längere Familienzeit zu verbringen.

Dr. med. Severin Urech war von März 2012 bis zu seinem gestrigen Stellenantritt als Fachleiter und Mitglied der erweiterten Institutsleitung in der Klinik Hirslanden in Zürich im gesamten Spektrum der Anästhesiologie und Intensivmedizin tätig. Er hatte dort die präoperative Anästhesiesprechstunde auf- und ausgebaut und die Abklärungsprozesse innerhalb der Klinik neu gestaltet. Als Mitglied der Gruppe für Kardioanästhesie sowie als Notarzt der Helikopterbasis der Alpine-Air-Ambulance konnte er seine Kenntnisse und Fähigkeiten in diesen akutmedizinischen Spezialgebieten zusätzlich vertiefen. Von Februar 2009 bis Februar 2012 arbeitete er als Oberarzt auf der Kardioanästhesie und der 12-Betten-Intensivstation der Kardiochirurgie am Universitätsspital Zürich.

Dr. med. Urech absolvierte sein Staatsexamen in Humanmedizin im Jahr 2001 an der Universität Zürich. Nach seiner Dissertation im Jahr 2003 erwarb er 2008 den Fähigkeitsausweis Notarzt SGNOR sowie den Facharzttitel Anästhesiologie FMH. Im Jahr 2009 erlangte er zusätzlich den Facharzttitel Intensivmedizin FMH.

Ausserhalb des Spitals engagiert sich Dr. med. Severin Urech als Lehrbeauftragter der Universität Zürich im Rahmen des Moduls „Perioperative Medizin“ für die Studentenkurse.



Dr. med. Severin Urech

Kontaktperson:

Sonja Metzger  
Leiterin Marketing  
T direkt 041 399 44 04 . F 041 399 45 01 . [kommunikation@zgks.ch](mailto:kommunikation@zgks.ch)