

Bern, 1. Februar 2023

**Richtlinien «Lebendspende von soliden Organen»  
Einladung zur Stellungnahme im Rahmen der öffentlichen Vernehmlassung**

Sehr geehrte Damen und Herren

Die Lebendspende stellt eine besondere ethische Situation dar: Eine gesunde Person lässt einen medizinischen Eingriff zu, um einem anderen Menschen ein Organ oder Teile davon zu spenden. Die SAMW hat deshalb 2008 medizin-ethische Richtlinien unter dem Titel «Lebendspende von soliden Organen» veröffentlicht. Die neueste Revision des Transplantationsgesetzes und medizinische Entwicklungen erforderten eine Anpassung der Richtlinien. Die Zentrale Ethikkommission der SAMW hat deshalb unter dem Vorsitz von Prof. Jürg Steiger eine breit abgestützte Subkommission mit Fachpersonen aus Medizin (Transplantationschirurgie, Nephrologie, Hepatologie, Immunologie), Pflege, Psychologie, Recht und Ethik sowie Patientenvertretungen von Spende- und Empfängerseite mit der Revision der Richtlinien beauftragt.

Die nun vorliegende Fassung enthält verfeinerte Angaben für die psychosoziale Evaluation bei besonderen Spendesituationen. Neu behandelt werden die ethischen und praktischen Aspekte bei sogenannten Überkreuz-Lebendspenden. Die Richtlinien machen zudem Empfehlungen zur Evaluation von Spenderinnen und Spendern aus dem Ausland oder anderen Kulturkreisen, etwa bezüglich der Spendermotivation und der Nachkontrollen.

Der Entwurf der Richtlinien steht bis 1. März 2023 in der öffentlichen Vernehmlassung. Weitere Informationen und die Dokumente zur Stellungnahme finden Sie auf unserer Website [samw.ch/lebendspende/vernehmlassung](http://samw.ch/lebendspende/vernehmlassung). Bitte senden Sie das Formular mit Ihrer Stellungnahme bis spätestens am 1. März 2023 per E-Mail an [ethics@samw.ch](mailto:ethics@samw.ch).

Freundliche Grüsse

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'H. Bounameaux'.

Prof. Henri Bounameaux  
Präsident SAMW

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'J. Steiger'.

Prof. Jürg Steiger  
Präsident Subkommission