

8. Patienten-Symposium

«Elektrosmog»

Elektromagnetische Wellen und deren Einfluss
auf unser Leben



Einladung
16. Januar 2020
18 bis 20 Uhr

Patientensymposium
mit anschliessendem Apéro

Einstein St.Gallen, Saal Buchegg



Gerne laden wir Sie zu einer Veranstaltung der Stiftung Chirurgie ein. Die Stiftung Chirurgie ist eine gemeinnützige Einrichtung zur Unterstützung der medizinischen Fachdisziplinen, der pflegerischen Betreuung und der Verbesserung der Nachsorge in nachbetreuenden Institutionen und Diensten in der Ostschweiz. Als unabhängige Anlaufstelle setzen wir uns dafür ein, dass Patientinnen und Patienten wie auch deren Angehörige vor und nach einer Erkrankung gut informiert sind und ihren Genesungsprozess so aktiv mitgestalten können. Dazu sind wir im vertrauensvollen Dialog mit den ärztlichen Behandelnden und den Pflegefachpersonen und suchen gute Lösungsoptionen. Zur Erfüllung unserer Aufgaben sind wir auf Spenden angewiesen.

Das Thema des 8. Patientensymposiums ist hochaktuell: Der Ausbau der Mobilfunknetze auf den 5G-Standard ruft nicht immer nur objektiv geführte Diskussionen hervor. Elektromog, korrekt elektromagnetische Wellen, kennt die Welt seit ihrer Entstehung vor 4,5 Milliarden Jahren. Wir wollen an diesem Symposium die wissenschaftlichen Grundlagen dieser Technologie darlegen und in kontradiktorischen Referaten den Nutzen und die Chancen erläutern, aber auch die, tatsächlichen und vermeintlichen bzw. befürchteten, Gefahren und Risiken diskutieren. Fachleute aus der ganzen Schweiz werden die verschiedenen Ansichten präsentieren, Ihre Fragen beantworten und für die Diskussion mit Ihnen bereitstehen.

Die Teilnahme ist kostenlos.

Mit freundlichen Grüßen

Bruno Schmied
Präsident der Stiftung Chirurgie

Programm

18.00 – 20.00 Uhr

Kurzes Impulsreferat zum Einstieg in das gewählte Thema und in die Diskussion mit: Dr. Gregor Dürrenberger, Geschäftsleiter, FSM- Forschungsstiftung Strom und Mobilkommunikation, Adrian Nussbaumer, Dipl. El. Ing. (FH), Gebäudeauditor Nachhaltiger Bauten DGNB (Schweiz), Dr. Hugo Lehmann, Dr. rer. nat. Physiker, Leiter Kompetenzzentrum Elektromagnetische Felder, Swisscom (Schweiz) AG, Dr. Rainer Sigg, Doktor der technischen Wissenschaften ETH sowie Prof. Dr. phil. Jens Gaab (Fakultät für Psychologie, Universität Basel)

Anschliessender Apéro, freier Eintritt

Spendenkonto

St.Galler Kantonalbank, 9001 St.Gallen

Zugunsten von: Stiftung Chirurgie

Kto.-Nr. 90-219-8

IBAN CH 83 0078 1221 0341 6681 8

Kontakt

Stiftung Chirurgie
c/o Kantonsspital St.Gallen
Rorschacherstrasse 95
CH-9007 St. Gallen

Tel. 0041 (0)71 494 1342

Fax 0041 (0)71 494 2886

www.stiftung-chirurgie.ch

Veranstaltungsort

Einstein St.Gallen, Berneggstrasse 2,
9000 St.Gallen, Saal Buchegg

