



Ärztliche Fortbildung Medizinisches Ozon

Das Niedrig-Dosis-Ozonkonzept (evidenzbasiert)
Auch für Einsteiger - mit Zertifikat. SGAM: 4 „credits“ anrechenbar

Samstag, 17. Juni 2023, 10.00 – 14.30 Uhr
Wir bitten um verbindliche Anmeldung bis spätestens 09. 06. 2023

Schwerpunkte: Ozon und Prävention: Better aging Ozon in der Rekonvaleszenz bei chronischen Erkrankungen, Post Covid, Post Vac

- Dr. John van Limburg Stirum
Qualität in der Medizin mit besonderem Bezug zu chronischen Krankheiten und Better Aging
- Dr. rer. nat. Renate Viebahn-Hänsler
Gibt es einen gemeinsamen, biochemischen Mechanismus, der allen Indikationen der systemischen Ozon-Anwendung zugrunde liegt? Aufgezeigt in der Prävention an Alterungsprozessen und in der Rekonvaleszenz an Post Covid Patienten.

Referenten

Dr. med. John van Limburg Stirum, Chefarzt Seegarten Klinik, Kilchberg ZH
Dr. med. Adrian Bühler, CH-Spiez
Dr. rer. nat. Renate Viebahn-Hänsler, Ärztliche Ges. f. Ozonanwendung in Prävention und Therapie, D-Iffezheim/Baden-Baden
Dr. med. Michael Hertsch und Dr. med. Oliver Bartholomä (Moderation)

Veranstaltungsort: Schweizerische Epilepsie-Stiftung Zürich

Bleulerstrasse 60, 8008 Zürich, www.epi-park.ch
Haus 19, beim Besucherparkplatz. Lageplan siehe Anmeldeformular

Kostenbeitrag: SAGOS-Mitglieder gratis / Nichtmitglieder: CHF/EUR 50,00

(vor Ort bitte in bar begleichen)

Falls das Seminar kurzfristig abgesagt werden müsste, würden die per mail angemeldeten Personen spätestens drei Tage vor der Veranstaltung per mail entsprechend benachrichtigt werden

SAGOS Präsident: Dr. med. Michael Hertsch, Hauptstrasse 129, 4102 Binningen; Co-Präsident: Dr. med. Oliver Bartholomä, Kirchmattweg 3a, 6340 Baar; Kassier: Dr. med. Adrian Bühler, Spiezbergstr. 18, 3700 Spiez. Homepage: <https://sagos.info> Mail: kontakt@sagos.info

Veranstaltungsort

Schweizerische Epilepsie-Stiftung Zürich

Bleulerstrasse 60, 8008 Zürich, www.epi-park.ch

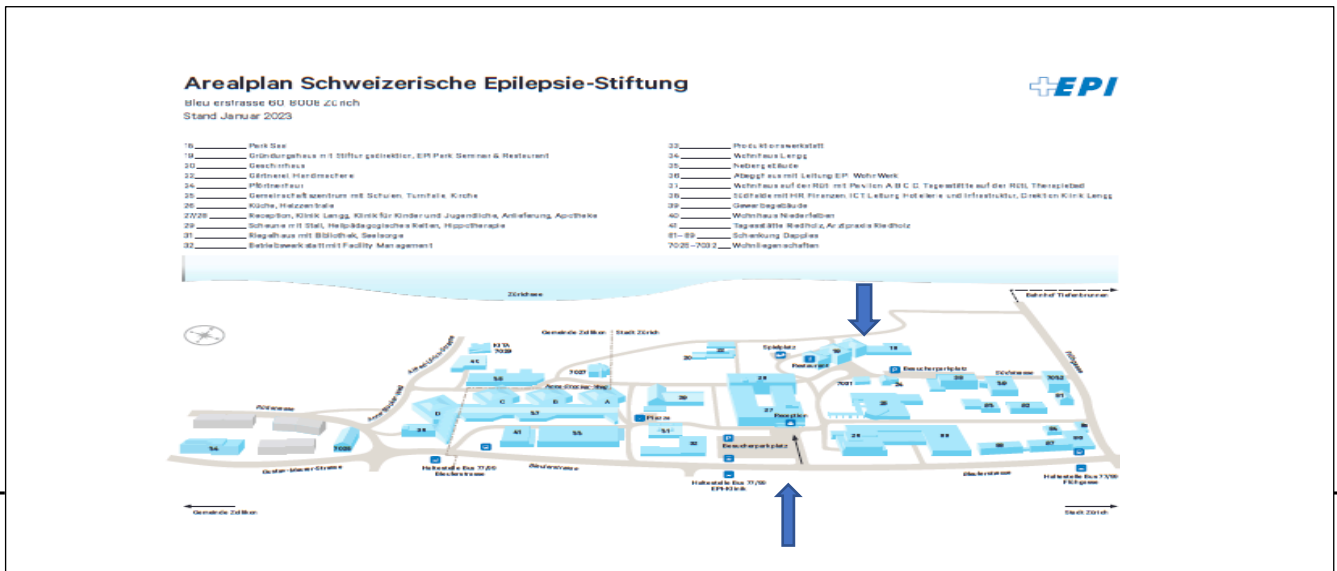
Haus 19, beim Besucherparkplatz.

Lageplan siehe:

<https://www.swissepi.ch/Resources/Persistent/a044a4ac381d8b2684faeef65a55722afacb967b/EPI-Arealplan%202023%20Januar%203D-Ansicht.pdf>

<https://www.swissepi.ch/epi-portal/areal-und-park/gebaeude-geschichte.html>

Fußweg ab Bahnhof Tiefenbrunnen über Flühgasse bergauf. Gehstrecke ca. 10 bis 15 Minuten.



Anmeldung zum Ozon-Seminar möglichst per eMail

eMail: kontakt@sagos.info

in: ZÜRICH am: 17. Juni 2023

mit insges. Person(en).

RÜCKANTWORT

Dr. med. Adrian Bühler
Spiezbergstraße 18

3700 Spiez

Datum Stempel Unterschrift