

«Eine gute Gesundheitspolitik beruht auf drei Grundsätzen.

Leider kennt sie niemand.»

Gerhard Kocher, Vorsicht Medizin! Aphorismen und Denkanstösse

Liebe Leserin, lieber Leser

Stefan Spycher, seit bald einem Jahr **CEO von Careum**, kennt die Grundsätze einer guten Gesundheitspolitik sehr wohl. Am ersten **Lunch Talk** am **26. August, 12 bis 13 Uhr**, wird er uns Einblick geben und wichtige Erkenntnisse aus seinen ersten elf Monaten als Careum-CEO präsentieren, zum Beispiel:



- Das Pflegepersonal zwischen Applaus und besseren Arbeitsbedingungen: Wie bleibt der Beruf attraktiv?
- Gesundheitskompetenz und Impfen: Woher kommt der Widerstand beim Pflegepersonal?
- Fachkräftemangel in der Pflege: Angehörige und Freiwillige als Konkurrenz oder Verbündete?
- Advanced Practice Nurses und Hausärzte: Können APN's die knappen ärztlichen Ressourcen kompensieren?

Ausserdem diskutieren wir **aktuelle gesundheitspolitische Themen**, zum Beispiel

- Die Pflegeinitiative des SBK: Initiative oder Gegenvorschlag?
- Kostendämpfung: nötig oder (politische) Zwängerei?
- Elektronisches Patientendossier: Allheilmittel oder schon gescheitert?
- Ambulante Medizin: Einzelleistungstarif oder ambulante Pauschalen?

Hier ist der **Zoom-Link** für den Lunch Talk mit Stefan Spycher.

Der Warteraum ist ab 11.55 offen. Schalten Sie das Mikrofon um 12 Uhr bitte aus. Ihre Fragen können Sie via Chat-Funktion stellen.

Wir freuen uns darauf, Ihren Informationshunger zu stillen!

Vernetzungsanlass 2021: Von der Spitalplanung zur Integrierten Versorgung

Am **Dienstag, 21. September 2021, 15 bis 19 Uhr**, gehen wir im Alterszentrum Hottingen der Frage nach, was die Spitalplanung des Kantons Zürich zu einer vernetzten, patientenorientierten Gesundheitsversorgung beitragen kann. Unsere Überlegungen dazu und das vorläufige Programm finden Sie **hier**.

Bringen Sie Ihre Expertise ein und gestalten Sie die Versorgungslandschaft der Zukunft mit: **Hier** geht es zum Anmeldeformular. **Anmeldeschluss ist der 15. September**. Wir freuen uns auf Sie!
