



ehealthsummit 2024

PERMIT – G^P d^Efinierte R^M Referatstitel a^M ehealthsummit

SGMI SSIM SSMI

Schweizerische Gesellschaft für Medizinische Informatik
Société Suisse d'Informatique Médicale
Società Svizzera d'Informatica Medica
Swiss Society for Medical Informatics

Dr. med. Marc Oertle, Präsident SGMI



ehealthsummit



Generiert mit ChatGPT 4 / 4.9.24

PERMIT

SGMI SSIM SSMI

Schweizerische Gesellschaft für Medizinische Informatik
Société Suisse d'Informatique Médicale
Società Svizzera d'Informatica Medica
Swiss Society for Medical Informatics



ehealthsummit

NZZ

Die Krise der Spitäler spitzt sich zu: Mehr als zwei Drittel schreiben rote Zahlen

Die Schweizer Kliniken machten letztes Jahr rund eine Milliarde Franken Verlust. Obwohl sie stark unter Druck stehen, können sie das Gärtchendenken nicht überwinden.

Simon Hehli

27.07.2024, 05.30 Uhr 4 min



Hören



Merken



Drucken



Teilen



Eine Pflegerin im Berner Inselspital: Die Kosten für das Personal steigen stark und bringen die Kliniken in Bedrängnis.

Gaëtan Bailly / Keystone

SGMI SSIM SSMI

Schweizerische Gesellschaft für Medizinische Informatik
Société Suisse d'Informatique Médicale
Società Svizzera d'Informatica Medica
Swiss Society for Medical Informatics

AGILITÄT

Dynamik in Wissenschaft / Politik / Forschung / klinischem Alltag sind hoch

Agile, flexible Systeme, die in komplexen Umgebungen funktionieren sind nötig

Sozio-technisch: es braucht eine gute Interaktion Mensch-Maschine



ehealthsummit



AI GRUNDSÄTZE

Respekt vor menschlicher Autonomie
Prinzip des Nicht-Schadens
Erklärbarkeit
Fairness



SGMI SSIM SSMI

Schweizerische Gesellschaft für Medizinische Informatik
Société Suisse d'Informatique Médicale
Società Svizzera d'Informatica Medica
Swiss Society for Medical Informatics



ehealthsummit

KI HAUPT-EINSATZGEBIETE

Generieren (ja, aber...)

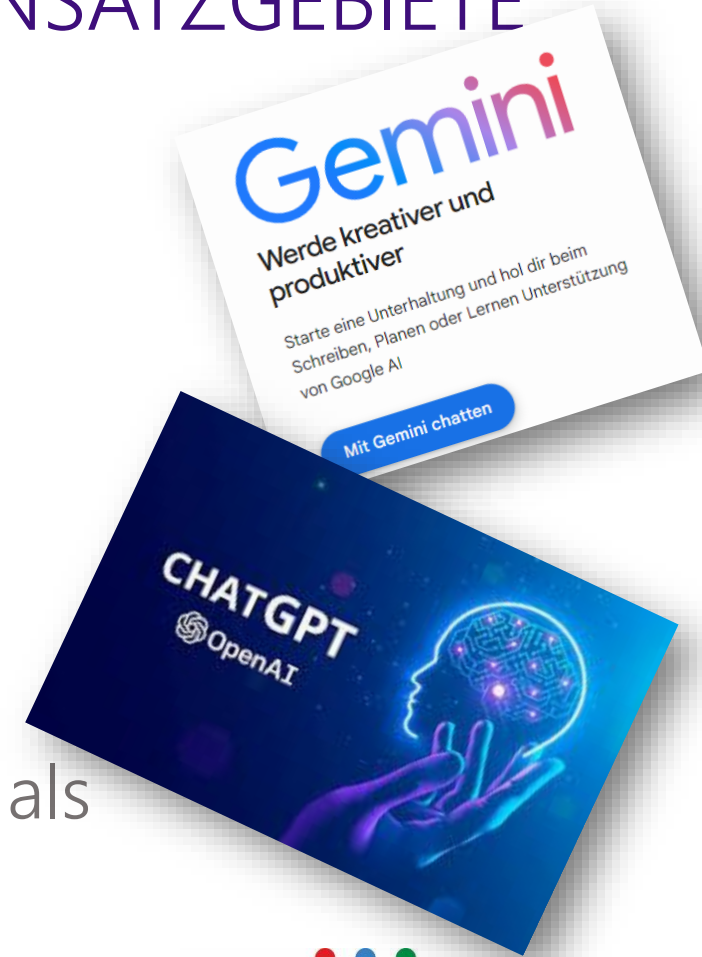
Kommunizieren (ja, aber...)

Entscheiden (Komplexität und Aktualität in Medizin noch zu hoch)

Vorhersagen (statistisch zwar möglich, aber was dann? EBM(I) !)

Bewegungen steuern (ja, aber...)

Synthese-Aufgaben mit kontextuellem Hintergrund als Hauptproblemzone



SGMI SSIM SSMI

Schweizerische Gesellschaft für Medizinische Informatik
Société Suisse d'Informatique Médicale
Società Svizzera d'Informatica Medica
Swiss Society for Medical Informatics



ehealthsummit



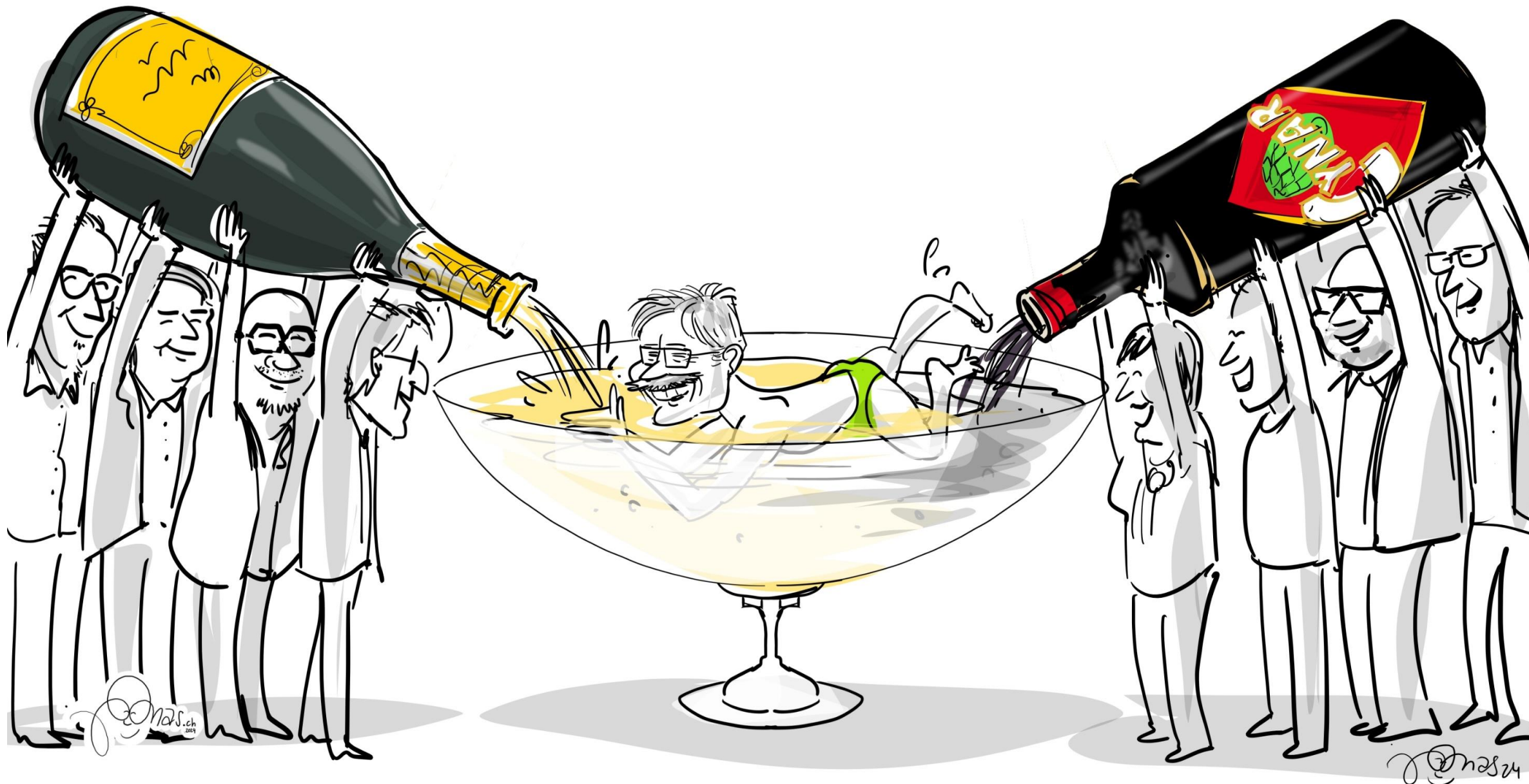
Generiert mit ChatGPT 4 / oe 4.9.24

SGMI SSIM SSMI

Schweizerische Gesellschaft für Medizinische Informatik
Société Suisse d'Informatique Médicale
Società Svizzera d'Informatica Medica
Swiss Society for Medical Informatics



ehealthsummit



Société Suisse d'Informatique Médicale
Società Svizzera d'Informatica Medica
Swiss Society for Medical Informatics

ehealthsummit



Partner



FMH



Solventum (ehemals 3M)



Patronatspartner



H+



DANKE!

Topic-Partner



synedra information technologies



Online Partner



Post Sanela Health





ehealthsummit 2024

PERMIT – G^P d^Efinierte R^M Referatstitel a^M ehealthsummit

SGMI SSIM SSMI

Schweizerische Gesellschaft für Medizinische Informatik
Société Suisse d'Informatique Médicale
Società Svizzera d'Informatica Medica
Swiss Society for Medical Informatics

Dr. med. Marc Oertle, Präsident SGMI



ehealthsummit