

Stanford

Anna Seehofnerova

Clinical Assistant Professor, Radiology - Pediatric Radiology

CLINICAL OFFICE (PRIMARY)

- **LPCH Radiology**

725 Welch Rd

Clinic F

Palo Alto, CA 94304

Tel (650) 497-8376 **Fax** (650) 498-9865

Bio

CLINICAL FOCUS

- Pediatric Radiology

ACADEMIC APPOINTMENTS

- Clinical Assistant Professor, Radiology - Pediatric Radiology

Publications

PUBLICATIONS

- **Adapted large language models can outperform medical experts in clinical text summarization.** *Nature medicine*

Van Veen, D., Van Uden, C., Blankemeier, L., Delbrouck, J. B., Aali, A., Bluethgen, C., Pareek, A., Polacin, M., Reis, E. P., Seehofnerová, A., Rohatgi, N., Hosamani, P., Collins, et al

2024

- **Clinical Text Summarization: Adapting Large Language Models Can Outperform Human Experts.** *Research square*

Veen, D. V., Uden, C. V., Blankemeier, L., Delbrouck, J. B., Aali, A., Bluethgen, C., Pareek, A., Polacin, M., Reis, E. P., Seehofnerova, A., Rohatgi, N., Hosamani, P., Collins, et al

2023

- **Vom Rontgen zum PET/MRT, und dann? - Zukunftsweisende Bildgebung in der Kinderradiologie.** *RoFo : Fortschritte auf dem Gebiete der Röntgenstrahlen und der Nuklearmedizin*

Staatz, G., Daldrup-Link, H. E., Herrmann, J., Hirsch, F. W., Schafer, J. F., Seehofnerova, A., Sorantin, E., Theruvath, A. J., Lollert, A.

2019; 191 (4): 357–66

- **From Xrays to PET/MR, and then? - Future imaging in pediatric radiology** *ROFO-FORTSCHRITTE AUF DEM GEBIET DER RÖNTGENSTRÄHLEN UND DER BILDGEBENDEN VERFAHREN*

Staatz, G., Daldrup-Link, H., Herrmann, J., Hirsch, F., Schaefer, J. F., Seehofnerova, A., Sorantin, E., Theruvath, A., Lollert, A.

2019; 191 (4): 357–66