

# 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 Röntgen 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 RONTGENSTRAHLEN 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