KURZPROTOKOLL eRADAR

Öffentlicher Titel Bewertung der Ada-App in der Diagnostik von Patienten der Notaufnahme

Wissenschaftl. Titel Double-blind evaluation of the diagnostic accuracy of the Ada-App healthcare application

in an emergency room-setting - eRadar-Trial

Kurztitel **eRADAR**

Studienart prospektiv, doppelblind, nicht-interventionelle Studie, kontrolliert, Investigator Initiated

Trial (IIT)

Studienphase nicht zutreffend **Erkrankung** Verdauung: sonstige

Einschlusskriterien Erwachsene Patienten mit Bauchschmerzen in der Notaufnahme und der

Bereitschaft zur Teilnahme

Ausschlusskriterien Intubierte Patienten

Instabile Patienten, die eine sofortige medizinische Betreuung benötigen

Instabile Patienten mit schweren Verletzungen, die eine sofortige medizinische

Versorgung benötigen

Patienten, die nicht teilnehmen wollen oder kein Einverständnis geben können

Alter 18 - 120 Jahre

Prüfzentren Allgemein-, Viszeral-, Thorax- und Transplantationschirurgie (Geschlossen)

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main

Prof.Dr.med Andreas Anton Schnitzbauer

Tel: 069 6301-7669 Fax: 069 6301-86356

andreas.schnitzbauer@kgu.de

Sponsor Universität Frankfurt

Universitätsklinikum Frankfurt Förderer

Registrierung in anderen

Studienregistern

Deutsches Register Klinischer Studien DRKS00019098

Weiterführende Informationen Links