

Inbjudan till en kostnadsfri omgång av kvalitetssäkringsprogrammet Barnfrakturer (433)

Barnfrakturer var fokusområde för 2016 års omgång i barnradiologi och återkommer i årets omgång. Omgången är gratis att delta i och öppnar 21 oktober 2019.

Extern kvalitetssäkring

Extern kvalitetssäkring syftar till att ge utövare inom radiologi möjlighet att stämma av och jämföra sina metoder och bedömningar med andra klinikers och med expertgruppen. Extern kvalitetssäkring är ett användbart verktyg för att skapa nationella riktlinjer och konsensus, samt för utbildning och utveckling av metoder.

Genomförande

Vi använder oss av utskick i form av frågeformulär och underlag på internet. Deltagare besvarar frågor och utvärderar fall direkt på Equalis hemsida. Efter att vi mottagit er anmälan skickas inloggningsuppgifter ut via brev.

I omgången, som öppnas 21 oktober 2019, ges deltagarna möjlighet att bedöma slätröntgenbilder av barnskelett. Ett gemensamt kliniksvar samt ett flertal enskilda svar kan lämnas från varje deltagande enhet. När omgången har stängt sammanställer Equalis svaren och en rapport presenteras. Alla deltagares svar är anonyma och konfidentiella.

Anmälan

Av praktiska skäl behöver vi ha en kontaktperson på er enhet. Kontaktpersonen är mottagare av inloggningsuppgifter och detaljerade instruktioner för hur svaren ska registreras.

Anmälingsformulär finns på www.equalis.se.

Välkommen med anmälan senast den 6 oktober 2019.

Om ni har några frågor, tveka inte att kontakta oss.

E-post: info@equalis.se

Tel: 018-490 31 00

Med vänliga hälsningar

Jim Andersson

Programkoordinator för Equalis
kvalitetssäkringsprogram inom barnradiologi

Peter Hochbergs

Ordförande för Equalis expertgrupp för barnradiologi
Ordförande för Svensk Förening för Pediatrisk Radiologi

Om Equalis

Equalis AB ägs gemensamt av Sveriges kommuner och landsting, Svenska läkaresällskapet och Institutet för biomedicinsk laboratorievetenskap och är ett bolag i SKL-koncernen. Equalis har idag ca ett 150-tal olika kvalitetssäkringsprogram inom områden som spänner från allmän klinisk kemi till nuklearmedicin och har som övergripande mål att öka patientsäkerheten genom att höja kvaliteten och tillförlitligheten inom den diagnostiska verksamheten i Sverige.