

Så här kan du bidra på Fysioterapi 2017

Föredrag och posterpresentation

Har du genomfört en studie eller ett utvecklingsprojekt? Då har du möjlighet att skicka in ett abstrakt (kort sammanfattning) av din studie/ ditt projekt. Ange om du föredrar att presentera i form av föredrag eller poster.

Föredrag

Varje föredrag disponerar 20 minuter, inklusive möjligheter för deltagarna att ställa frågor. En moderator leder sessionen som innehåller 2-4 föredrag.

Posterpresentation

Du presenterar din studie i form av en poster. Information om vad som gäller för att tillverka och presentera en poster kommer att meddelas alla posterpresentatörer i samband med att man får besked om möjlighet att presentera en poster.

Symposium- Uppdatera vår kunskap eller debattera ett viktigt område

Symposiet ska behandla ett ämne av stort intresse för fysioterapeuter. Fokus kan vara på yrkesspecifika kunskaper som till exempel ”state of the art” när det gäller fysioterapeutisk behandling av en viss åkomma. Vi välkomnar varmt även abstrakt på viktiga teman kring ledning, utveckling och organisering av hälso- och sjukvård och omsorg, hälsofrämjade arbete, personcentrerad hälso- och sjukvård eller teman kring fysioterapeutisk utbildning och forskning.

Varje symposium har en person som huvudansvarig moderator. Moderatoren ansvarar för att invitera övriga medverkande och att skapa ett program på 40 till 90 minuter.

Vi föreslår att ett symposium innehåller:

- En introduktion av moderatoren
- Föredrag av de medverkande
- Diskussion, ledd av moderatoren mellan föredragshållarna och auditoriet

Workshop – aktiva deltagare

Varje workshopledare har en huvudansvarig ledare. Workshopledaren ansvarar för att planera och genomföra ett program på 40 till 90 minuter. I genomförandet kan workshopledaren samarbeta med en till två personer som denne utser.

Vi föreslår att en workshop innehåller:

- En introduktion av workshopledaren
- Ett avsnitt där deltagarna aktiveras
- En avslutande sammanfattning av workshopledaren.

Välkommen med ditt abstrakt!

