



Wettbewerb SGSH - Jahresversammlung 2019

Die SGSH führt an der Jahresversammlung 2019 wieder einen Wettbewerb durch mit drei Kategorien. Die Preisverleihung findet an der SGINF/SGSH-Jahresversammlung statt.

- **Teilnahmevoraussetzung:** Mindestens der Erst- oder Letztautor muss SGSH-Mitglied sein (Einzel- oder Kollektivmitglied) bzw. den Mitgledantrag für die Jahresversammlung 2019 gestellt haben
- **Beurteilungskriterien:** Wissenschaftlichkeit/Logik, Formale Qualität, Praktische Relevanz, Innovationsgrad
- **Eingabe:** Bestes Poster und Bestes Projekt ⇨ via Kongress-Homepage (Link folgt), Bestes Paper ⇨ via Mail an sekretariat@sgsh.ch
- **Eingabefrist:** folgt
- **Sprache:** Englisch, Deutsch, Französisch oder Italienisch
- **Jury:** Für das Bestes Poster und Beste Paper ⇨ der SGSH-Vorstand
Für das Beste Projekt ⇨ der SGSH-Vorstand und das anwesende Publikum

| Kategorien | Bestes Poster | Bestes Projekt (Innovation/Implementation) | Bestes Paper |
|------------------------|---|--|---|
| Preise | 1. Platz CHF 1'000.- 2. Platz CHF 500.- 3. Platz CHF 300.- | 1. Platz CHF 1'000.- 2. Platz CHF 500.- 3. Platz CHF 300.- | 1. Platz CHF 3'000.- |
| Format der Einreichung | Vorgabe Eingabemaske des Kongressveranstalters Maximale Zeichenzahl Abstract: 2'500 | Vorgabe Eingabemaske des Kongressveranstalters Maximale Zeichenzahl Projektbeschreibung: 2'500 | Paper/Manuskript zusammen mit einem Motivationsschreiben |
| Teilnahmekriterien | Aktive Teilnahme am ‚Posterwalk‘ Vom Vorstand selektionierte Abstracts können mit 3 Folien am ‚Posterflash‘ vorgestellt werden (keinen Einfluss auf die Bewertung) | Projekte medizinischer Institutionen aus dem Bereich der Infektionsprävention Das Projekt kann bereits umgesetzt oder im Stadium der Idee sein, wobei der Nachweis einer erfolgreichen Umsetzung die Gewinnchancen erhöht Projekte, die nicht für die Präsentation ausgewählt werden, können als Poster präsentiert werden | Arbeit im Bereich Infektionsprävention/ Spitalhygiene im Gesundheitswesen als peer reviewed akzeptiert oder publiziert im Zeitraum vom 1. Mai 2018 bis 1. Mai 2019 in einer medizinischen Zeitschrift, die in PubMed aufgeführt ist |