

Reglement Wissenschaftlicher Preis SGSM

Règlement prix scientifique SSMS



Antrag an die SGSM für Unterstützung eines Forschungsprojektes

Die Schweizerische Gesellschaft für Sportmedizin SGSM fördert wissenschaftliche Projekte in folgenden Bereichen:

- Sportphysiologie und Leistungsdiagnostik
- Prävention von Sportverletzungen und deren Folgen
- Sporternährung
- Sportphysiotherapie
- Dopingbekämpfung
- Medizinische Betreuung im Breiten- und Spitzensport
- Gesundheit und Prävention

1. Zu diesem Zweck stellt die SGSM jährlich eine Summe von maximal 30'000 CHF als Subvention für Forschungsprojekte zur Verfügung.
2. Dieser Betrag wird den Antragstellern nach Prüfung der Anträge durch eine vom Vorstand der SGSM designierte Jury übergeben.
3. Die Jury besteht aus mindestens drei Personen, nämlich zwei Mitgliedern des SGSM-Vorstandes und einem Nichtmitglied des Vorstandes, aber Mitglied der SGSM. Zwei Mitglieder der Jury müssen einen Universitätstitel tragen.
4. Berechtigt zu einem Unterstützungsgesuch sind alle ordentlichen Mitglieder der SGSM.
5. Das Gesuch muss mittels des Formulars, das auf der Website www.sgsm.ch zur Verfügung steht, eingereicht werden. Dieses Formular soll **bis spätestens am 31. Juli des laufenden Jahres** an das Sekretariat der SGSM per E-Mail geschickt werden. Die Entscheidung der Jury wird dem Gesuchsteller bis spätestens eine Woche vor der Generalversammlung der SGSM mitgeteilt.
6. Der SGSM-Vorstand kann die Themen der Projektforschung vorschreiben.
7. Wenn die Jury die Qualität der Projekte nicht für ausreichend erachtet, behält sie sich das Recht vor, den Betrag nicht zu vergeben. Der Betrag ist für das nächste Jahr nicht kumulierbar.
8. Jeder Preisträger ist verpflichtet, der Jury einen jährlichen Bericht über den Verlauf der Arbeit zu geben und muss am Ende des Forschungsprojektes einen entsprechenden Artikel in der Zeitschrift *Swiss Sports & Exercise Medicine* publizieren.
9. Nach einem Preisgewinn sind Projekte von der gleichen wissenschaftlichen Gruppe erst nach Abschluss, Auswertung und Präsentation des Erstprojektes erneut preisberechtigt.

Antragsformular auf www.sgsm.ch

Demande de subsides à la SSMS pour un projet de recherche

La Société Suisse de Médecine du Sport SSMS a pour but d'encourager la recherche dans les domaines d'activités suivants:

- Physiologie du sport et diagnostic de la performance
- Prévention des risques liés à l'activité physique
- Nutrition
- Physiothérapie du sport
- Lutte contre le dopage
- Suivi médical des athlètes d'élite, ainsi que des sportifs populaires
- Santé et prévention

1. A cet effet, la SSMS met à disposition annuellement un maximum de 30'000 CHF sous forme de subsides à la recherche.
2. Ce montant sera réparti aux requérants après examen de la demande par un jury désigné par le comité de la SSMS.
3. Le jury sera composé de trois personnes, à savoir deux membres du comité SSMS et un non membre du comité mais membre de la SSMS. Deux membres du jury devront porter un titre universitaire.
4. Peuvent soumettre une demande de subsides tous les membres ordinaires de la SSMS.
5. La demande de subside devra être effectuée au moyen du formulaire disponible sur le site www.ssms.ch et adressée par e-mail au secrétariat de la SSMS **au plus tard le 31 juillet de l'année en cours**. La décision du jury sera annoncée personnellement au requérant une semaine avant l'assemblée générale au plus tard.
6. Le comité de la SSMS peut imposer des thèmes de recherche.
7. En cas de projets de qualité insuffisante, le jury se réserve le droit de renoncer à attribuer le subside. Le montant n'est pas cumulable pour l'année suivante.
8. Tout bénéficiaire de subsides a l'obligation de remettre au jury un rapport annuel sur l'avancement des travaux et soumettra à l'issue de son projet un article correspondant dans la Revue *Swiss Sports & Exercise Medicine*.
9. Après avoir gagné un prix, les projets d'un même groupe scientifique ne seront à nouveau éligibles au prix qu'après achèvement, évaluation et présentation du premier projet.

Demande de subsides sur www.ssms.ch