

ZSC Lions: Vinzenz Rohrer führt zum überzeugenden 5:2-Sieg!

ÖEHV-Talent Vinzenz Rohrer überzeugt mit drei Assists beim ZSC Lions-Sieg über Lugano in der National League am 7. Dezember 2024.



Zürich, Schweiz - Eine beeindruckende Leistung des 20-jährigen Vinzenz Rohrer! Bei der spannenden Begegnung zwischen den ZSC Lions und dem HC Lugano, die in der Schweizer National League stattfand, führte Rohrer seine Mannschaft zu einem überzeugenden 5:2-Sieg. Er zeigte sich als Schlüsselspieler und machte mit drei Assists auf sich aufmerksam, nachdem das Spiel zunächst ausgeglichen 2:2 stand. Kurz nach Beginn des zweiten Drittels war Rohrer entscheidend am Führungstreffer beteiligt und bereitete auch die Tore zum 4:2 und 5:2 vor, was seinen Einfluss auf das Spiel unterstreicht, wie [laola1.at](https://www.laola1.at) berichtet.

Spannung pur im Hockey

Währenddessen mussten Benjamin Baumgartner und sein Team, die SC Bern, eine knappe Niederlage gegen den HC Fribourg-Gotteron einstecken. Georg Baumgartner brachte Bern zwar in der 48. Minute mit 3:1 in Führung, doch ein beeindruckender Doppelschlag von Sprunger sorgte für den Ausgleich. In der Verlängerung schoss Gunderson das entscheidende Tor und sicherte den Sieg für Fribourg, das die Partie mit 4:3 für sich entschied.

Zur gleichen Zeit zeigt sich in der medizinischen Forschung der Bedarf an effektiven Rehabilitationsprogrammen für Kinder mit erworbenen Hirnschädigungen. Eine Langzeitstudie, die unter dem Namen Child In Context Intervention (CICI) durchgeführt wird, verbindet das Ziel, die Lebensqualität und die täglichen Funktionsfähigkeiten der betroffenen Kinder und ihrer Familien zu verbessern. Die Studie, die im Rahmen eines pragmatischen, randomisierten kontrollierten Trials durchgeführt wird, hat die Einbeziehung von 70 Familien zum Ziel und wird als vielversprechender Ansatz angesehen, um eine evidenzbasierte Rehabilitation zu entwickeln, wie in pubmed.ncbi.nlm.nih.gov erläutert wird.

Details	
Vorfall	Sonstiges
Ort	Zürich, Schweiz
Quellen	<ul style="list-style-type: none">• www.laola1.at• pubmed.ncbi.nlm.nih.gov

Besuchen Sie uns auf: die-nachrichten.at