



innsbrucker  
stotterjuni.at

fh  
g

**Symposium der fh gesundheit**

FH-Bachelor Studiengang Logopädie

9./10./11. Juni 2022

Vorträge  
werden  
aufgezeichnet

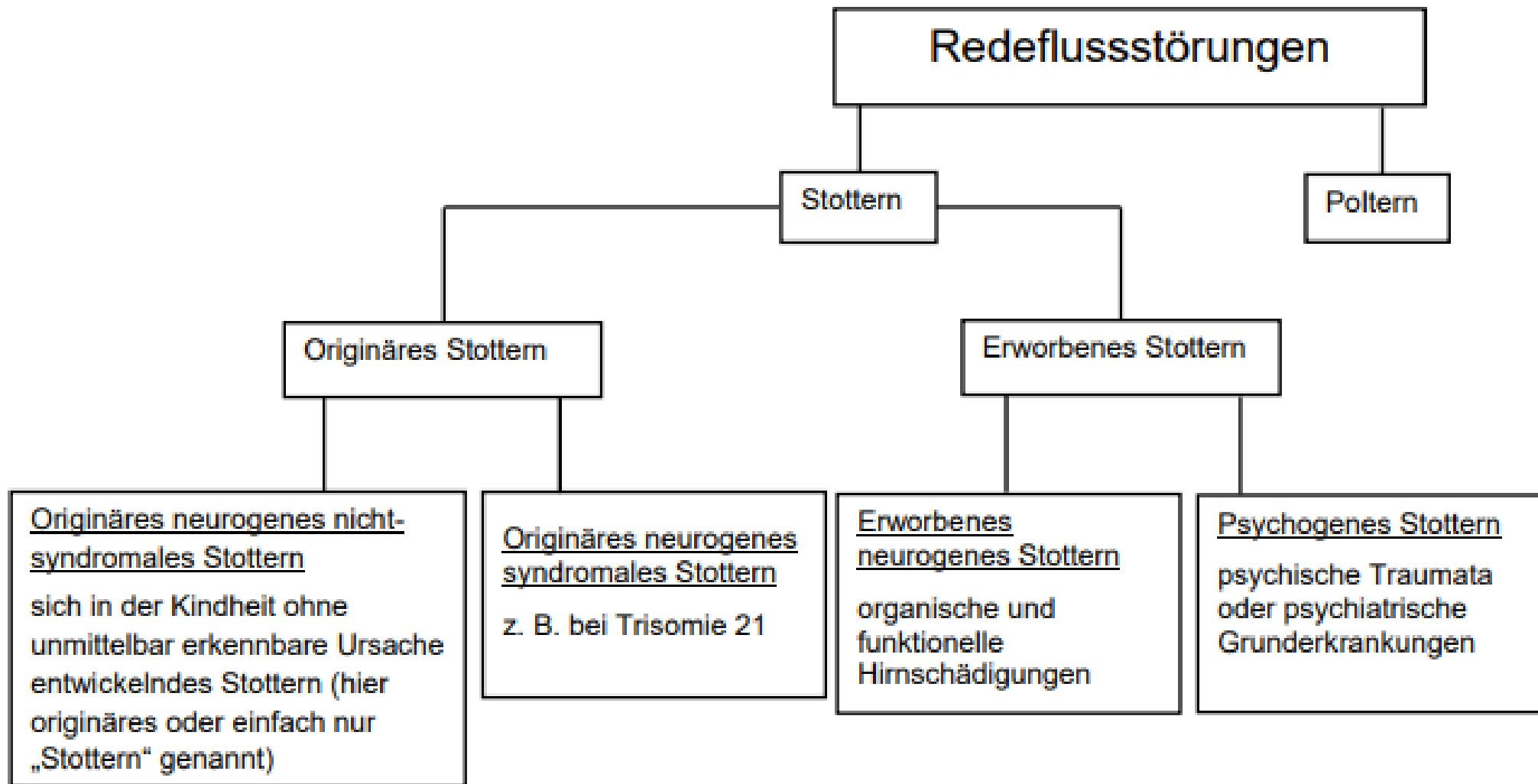
# Terminologie-Dschungel Sprechunflüssigkeiten

**Maria Grießer, MSc**  
FH Bachelor-Studiengang Logopädie | fh gesundheit

Innrain 98, 6020 Innsbruck

[maria.griesser@fhg-tirol.ac.at](mailto:maria.griesser@fhg-tirol.ac.at)

+(43)512 5322 76755



### Einteilung der Redeflussstörungen

S3-Leitlinie „Pathogenese, Diagnostik und Behandlung von Redeflussstörungen“ 2016

# Sprechfluss

## **Rede- und Sprechflüssigkeit**

zeichnet sich durch ein normales Maß an

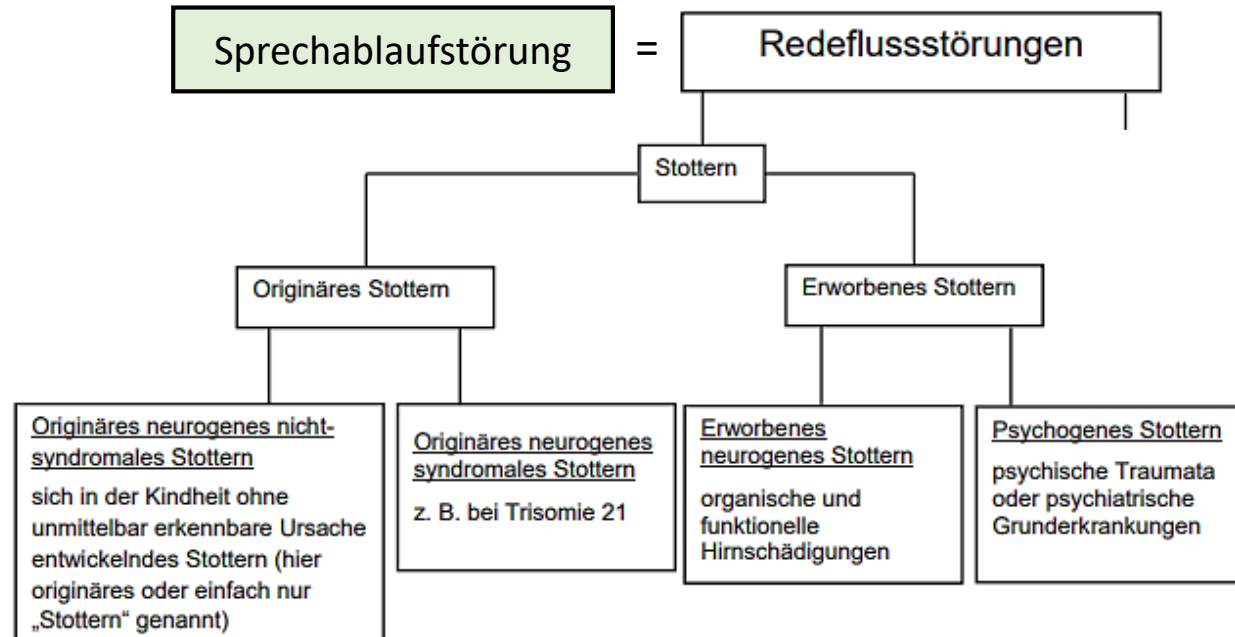
**Kontinuität des Informationsflusses,**

an **Geschwindigkeit der realisierten Silben** sowie

**mentaler und muskulärer Anstrengung** zur Ausführung des Sprechens.

Starkweather 1987

# Sprechunflüssigkeiten



# Sprechunflüssigkeiten

<b>Sprechflüssigkeit</b> <small>Hansen, Iven 2002, S. 3</small> <b>Sprechunflüssigkeiten / Unflüssigkeiten</b> <small>Sandrieser, Schneider 2015, S. 23, Siegmüller, Bartls 2017, S. 393</small>		
<b>Funktionell</b>	<b>Altersgemäß</b>	<b>Symptomatisch</b>
<b>Normale Sprechflüssigkeit</b> <small>Hansen, Iven 2002, S. 4, 15</small>	<b>Altersgemäße Sprechflusskontrolle</b> <small>Hansen, Iven 2002, S. 13</small>	
<b>Redeunterbrechungen</b> <small>Hansen, Iven 2002, S. 5</small>	<b>Kindliche Sprechflüssigkeitsentwicklung</b> <small>Hansen, Iven 2002, S. 17</small>	
<b>Unflüssiges Sprechen</b> <small>Sandrieser, Schneider 2015, S. 20</small>	<b>Phasen unflüssigen Sprechens</b> <small>Hansen, Iven 2002, S. 8</small>	
	<b>Sprechflüssigkeitsunterbrecher</b> <small>Hansen, Iven 2002, S. 12</small>	
<b>Unflüssigkeiten</b> <small>Hansen, Iven 2002, S. 14</small>	<b>Unflüssigkeiten</b> <small>Hansen, Iven 2002, S. 13</small>	<b>Unflüssigkeiten</b> <small>Hansen, Iven 2002, S. 23</small>
<b>Normale Unflüssigkeiten</b> <small>Sandrieser, Schneider 2015, S. 18 Hansen, Iven 2002, S. 4, 15</small>	<b>Altersgemäße Unflüssigkeiten</b> <small>Hansen, Iven 2002, S. 8</small>	<b>Symptomatische Unflüssigkeiten</b> <small>Ochsenkühn, Thiel u. Ewerbeck 2015, S. 19 Sandrieser, Schneider 2015, S. 23</small>
<b>Funktionelle Unflüssigkeiten</b> <small>Ochsenkühn, Thiel u. Ewerbeck 2015, S. 19 Sandrieser, Schneider 2015, S. 22</small>	<b>Entwicklungsunflüssigkeiten</b> <small>Ochsenkühn, Thiel u. Ewerbeck 2015, S. 23 Sandrieser, Schneider 2015, S. 20 Hansen, Iven 2002, S. 16</small>	<b>Stottertypische Unflüssigkeiten</b> <small>S3-Leitlinie „Pathogenese, Diagnostik und Behandlung von Redeflussstörungen“ 2016, S. 14, 19 Sandrieser, Schneider 2015, S. 23, 33</small>
<b>Unelegante Unflüssigkeiten</b> <small>S3-Leitlinie „Pathogenese, Diagnostik und Behandlung von Redeflussstörungen“ 2016, S. 15</small>	<b>Entwicklungsgerechte Unflüssigkeiten</b> <small>Hansen, Iven 2002, S. 8, 15</small>	<b>Chronifizierung von Unflüssigkeiten</b> <small>Hansen, Iven 2002, S. 21</small>
	<b>Entwicklungsbedingte Unflüssigkeiten</b> <small>Hansen, Iven 2002, S. 14</small>	
	<b>Frühe Unflüssigkeiten</b> <small>Ochsenkühn, Thiel u. Ewerbeck 2015, S. 23</small>	

# SSI-4 - Stuttering Severity Instrument

Häufigkeit der Symptomatik					
Nichtleser		Leser			
▶ Spontansprache		▶ Spontansprache		▶ Lesen	
Prozentsatz	Punkte	Prozentsatz	Punkte	Prozentsatz	Punkte

Dauer	
Durchschnittliche Dauer der 3 längsten Stotterereignisse, gerundet auf Zehntelsekunden	
Dauer	Punkte

[191630104\\_006\\_004\\_SSI-4\\_Formular.pdf](#)  
(thieme.de)

Motorisches Begleitverhalten		
Verhalten	Beispiele	Punktwert
auffällige Geräusche	lautes Atmen, Pfeifen, Schlucken, Schnüffeln, Klicklaute	0 1 2 3 4 5
Grimassieren	Anspannen der Kiefermuskulatur, Kiefer aufreißen, Zunge herausstrecken, Aufeinanderpressen der Lippen	0 1 2 3 4 5
Kopfbewegungen	nach hinten, nach vorne, Wegdrehen, Abbruch des Blickkontaktes, ständiges Umherschauen	0 1 2 3 4 5
Extremitätenbewegung	Arm, Handbewegungen, Hände vor dem Gesicht, Rumpfbewegungen, Beinbewegungen, Klopfen oder Schaukeln mit den Füßen	0 1 2 3 4 5

# Literatur

**AWMF. (2018):** AWMF online. Das Portal der wissenschaftlichen Medizin. (A. d. e.V., Herausgeber)  
Von <http://awmf.org>. abgerufen

**Hansen, B., Iven, C. (2002):** Stottern und Sprechflüssigkeit. München, Jena: Urban & Fischer

**Kuckenberg, S., Zückner, H. (2015):** Intensiv-Modifikation Stottern für Kinder. Natke Verlag

**Natke, U., Alpermann, A. (2020):** Stottern. Wissenschaftliche Erkenntnisse und evidenzbasierte Therapie. Springer

**Ochsenkühn, C., Thiel, M. (2014):** Stottern bei Kindern und Jugendlichen. Heidelberg: Springer Medizin Verlag

**Sandrieser, P., Schneider, P. (2015):** Stottern im Kindesalter. Stuttgart: Georg Thieme Verlag

**Siegmüller, J., Bartels, H. (2017):** Sprache . Sprechen . Stimme . Schlucken. München: Elsevier GmbH

**Wendlandt, W. (2016):** Sprachstörungen im Kindesalter. Stuttgart: Georg Thieme Verlag



# Herzlichen Dank

**Maria Grießer, MSc**

FH Bachelor-Studiengang Logopädie | fh gesundheit

Innrain 98, 6020 Innsbruck

[maria.griesser@fhg-tirol.ac.at](mailto:maria.griesser@fhg-tirol.ac.at)

+(43)512 5322 76755

**Teilnahmebestätigung** via Anfrage an [ramona.sakotnig@azw.ac.at](mailto:ramona.sakotnig@azw.ac.at)

**Vorträge** in Kürze abrufbar auf [www.stotterjuni.at](http://www.stotterjuni.at)