



**SAMSCA® - EIN GROSSER SPRUNG  
FÜR DIE SIADH\*-THERAPIE!**



{{customText[Sehr geehrter Herr Dr. {{accLname}}|Sehr geehrte Frau Dr. {{accLname}}|Sehr geehrter Herr Prof. {{accLname}}|Sehr geehrte Frau Prof. {{accLname}}|Sehr geehrter Herr {{accLname}}|Sehr geehrte Frau {{accLname}}|Lieber Herr Dr. {{accLname}}|Liebe Frau Dr. {{accLname}}|Hallo Herr Dr. {{accLname}}|Hallo Frau Dr. {{accLname}}|Hallo Herr {{accLname}}|Hallo Frau {{accLname}}|Lieber Herr {{accLname}}|Liebe Frau {{accLname}}|Lieber {{accFname}}|Liebe {{accFname}}]}}

{{customText(300)}}

Leading Opinions Innere Medizin hat ein von Otsuka gesponsertes Interview zur Hyponatriämie mit dem international anerkannten Spezialisten Prof. Peri (Florenz) veröffentlicht. Sie können das Interview hier direkt als PDF herunterladen.

## «Patienten können von einer Korrektur ihrer Hyponatriämie profitieren»

«Auch eine leichte Hyponatriämie ist nicht asymptomatisch», sagt Prof. Dr. med. Alessandro Peri von der Universität in Florenz. Im Interview erklärt der Endokrinologe, wie man sich den Ursachen einer Hyponatriämie nähert, welche Voraussetzungen für ein Syndrom der inadäquaten ADH-Sekretion erfüllt sein müssen und welche Patienten häufig davon betroffen sind.



Unser Gesprächspartner:  
Prof. Dr. med. **Alessandro Peri**  
Endokrinologe  
Universität Florenz, Italien

[Link zum Interview](#)

{{customText(300)}}

{{customText[Herzliche Grüße|Freundliche Grüße|Liebe Grüße|Herzliche Grüße|Herzliche Grüße, und hoffentlich bis bald|Sonnige Grüße|Mit besten Grüßen|Mit freundlichen Grüßen|Beste Grüße|Bis zu unserem nächsten persönlichen Gespräch sende ich Ihnen herzliche Grüße!|Alles Gute und viele Grüße|Wenn es dann endlich soweit ist, freue ich mich auf unser persönliches Kennenlernen.|Für Ihren bevorstehenden Urlaub wünsche ich Ihnen eine erholsame und glückliche Zeit!|Bis dahin verbleibe ich mit herzlichen Grüßen]}}

{{userName}}  
{{userEmailAddress}}  
{{User.MobilePhone}}

{{userPhoto}}

**Samsca® (Tolvaptan) Kurzfachinformation. Indikation:** Samsca® wird angewendet bei Erwachsenen zur Behandlung von Hyponatriämie als sekundäre Folge des Syndroms der inadäquaten Sekretion des antidiuretischen Hormons (SIADH). **Dosierung:** Die Anwendung von Samsca erfolgt einmal täglich vorzugsweise morgens, unabhängig von Mahlzeiten. Da eine Dosistitrationsphase mit engmaschiger Überwachung des Serumnatriumspiegels und des Volumenstatus notwendig ist, muss die Behandlung mit Samsca im Krankenhaus eingeleitet und wiederaufgenommen werden. Die Anfangsdosis beträgt 15 mg Tolvaptan einmal täglich. Die Dosis kann je nach Verträglichkeit auf maximal 60 mg einmal täglich erhöht werden. Bei Patienten, für die ein Risiko für eine zu rasche Korrektur des Natriumspiegels besteht, z. B. Patienten, die an onkologischen Vorerkrankungen leiden, die sehr niedrige Ausgangs-Natriumspiegel aufweisen, Diuretika einnehmen oder ergänzende Natriumpräparate einnehmen, sollte eine Dosierung von 7,5 mg in Betracht gezogen werden. In der Titrationsphase sind die Patienten auf Serumnatrium und Volumenstatus zu überwachen. **Kontraindikation:** Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff, gegen Benzazepin- oder Benzazepinderivate oder sonstige Bestandteile; Volumendepletion; Hypovolämische Hyponatriämie; Hypernatriämie; Anurie; Unfähigkeit, Durst zu empfinden oder auf Durst zu reagieren; Schwangerschaft; Stillzeit. **Warnhinweise und Vorsichtsmassnahmen:** Tolvaptan wurde im Zusammenhang mit einer dringenden Notwendigkeit einer akuten Erhöhung des Serumnatriumspiegels nicht untersucht. Die Behandlung von Tolvaptan kann zu schwerer Dehydratation führen, weshalb der Volumenstatus der Patienten überwacht werden muss und Patienten in der Lage sein müssen, ausreichende Mengen Flüssigkeit zu trinken. Wenn eine Dehydratation bemerkt wird, müssen angemessene Massnahmen ergriffen werden, wie z. B. Unterbrechung der Behandlung oder Reduzierung der Dosis von Tolvaptan und Erhöhung der Flüssigkeitszufuhr. Der Flüssigkeits- und Elektrolytstatus muss bei allen Patienten und besonders bei Patienten mit Nieren- und Leberinsuffizienz überwacht werden; Tolvaptan kann einen zu raschen Anstieg des Serumnatriumspiegels verursachen ( $\geq 12$  mmol/l pro 24 Stunden); deshalb muss die Überwachung des Serumnatriumspiegels bei allen Patienten spätestens 4-6 Stunden nach Einleitung der Behandlung begonnen werden. In den ersten 1-2 Tagen und bis zur Stabilisierung der Tolvaptan-Dosis müssen der Serumnatriumspiegel und der Volumenstatus mindestens alle 6 Stunden überwacht werden. Wenn die Natriumkorrektur 6 mmol/l in den ersten 6 Stunden nach Verabreichung bzw. 8 mmol/l in den ersten 6-12 Stunden übersteigt, ist die Möglichkeit einer zu raschen Natriumkorrektur in Erwägung zu ziehen. Der Serumnatriumspiegel dieser Patienten soll häufiger überwacht werden, und die Verabreichung einer hypotonen Flüssigkeit wird empfohlen. Wenn der Serumnatriumspiegel  $\geq 12$  mmol/l innerhalb von 24 Stunden oder  $\geq 18$  mmol/l innerhalb von 48 Stunden ansteigt, ist die Behandlung mit Tolvaptan zu unterbrechen oder zu beenden und anschliessend eine hypotone Flüssigkeit zu verabreichen; Harnwegsobstruktion; Anaphylaxie; Lactose; Diabetes mellitus; erhöhte Harnsäurewerte; Hepatotoxizität; CYP3A-Induktoren; Samsca® ist nicht zur Anwendung bei autosomal-dominanter polyzystischer Nierenerkrankung (ADPKD) indiziert. **Interaktionen:** Mässige oder starke CYP3A-Inhibitoren; starke CYP3A- und P-gp-Induktoren; andere Hyponatriämie-Therapien und Arzneimitteln, die zu einer Erhöhung der Natriumkonzentration im Serum führen; P-gp- und Transporter-Substrate; Diuretika; Vasopressin-Analoga. **Unerwünschte Wirkungen: sehr häufig:** Übelkeit, Durst, rasche Hyponatriämiekorrektur, die manchmal zu neurologischen Symptomen führt. **häufig:** Polydipsie, Dehydratation, Hyperkaliämie, Hyperglykämie, verminderter Appetit, orthostatische Hypotonie, Obstipation, Mundtrockenheit, Ecchymosis, Pruritus, Pollakisurie, Polyurie, Asthenie, Pyrexie, Kreatinin im Blut erhöht, erhöhte Alanin-Aminotransferase, erhöhte Aspartat-Aminotransferase, Hypoglykämie, Hypernatriämie, Hyperurikämie, Synkope, Kopfschmerzen, Schwindelgefühl, Unwohlsein, Diarrhoe, Blut im Urin nachweisbar. **Packungen:** 10 Tabletten: 7.5mg Tolvaptan. 10 Tabletten: 15mg Tolvaptan. 10 Tabletten: 30mg Tolvaptan. Konsultieren Sie bitte vor einer Verschreibung die vollständige Fachinformation, die auf der Homepage von Swissmedic unter [www.swissmedicinfo.ch](http://www.swissmedicinfo.ch) publiziert ist. **Abgabekategorie:** B, **Zulassungsinhaber:** Otsuka Pharmaceutical (Switzerland) GmbH, Sägereistrasse 20, 8152 Glattbrugg. **Stand:** Nov 2019 (v002).

---

© [Otsuka]

Bei einem unerwünschten Ereignis oder einer sonstigen Pharmakovigilanz-relevanten Situation zu einem Otsuka-Produkt (oder zu einem von uns vertriebenen Produkt eines Partnerunternehmens), wenden Sie bitte an [safety@otsuka.ch](mailto:safety@otsuka.ch). Dieses Schreiben ist einzig für medizinische Fachkreise bestimmt. Ganz gleich, welchen Link Sie benutzen, um auf Inhalte dieser E-Mail zuzugreifen, bestätigen Sie damit, dass Sie zu den medizinischen Fachkreisen gehören. Wenn Sie nicht den medizinischen Fachkreisen angehören, beachten Sie bitte, dass Sie nicht der beabsichtigte Empfänger dieser E-Mail sind und daher diese E-Mail löschen sollten. Sollten Sie in dieser E-Mail auf externe Links klicken, so werden Sie zu externen Webseiten weitergeleitet. Für den Inhalt dieser externen Webseiten sind wir nicht verantwortlich. Diese E-Mail wurde Ihnen Otsuka Pharmaceutical (Switzerland) GmbH, Sägereistrasse 20, CH-8152 Glattbrugg, Schweiz, zugesandt.

Um sich von weiteren Mitteilungen abzumelden, klicken Sie bitte [hier](#). Diese E-Mail enthält vertrauliche und/oder rechtlich geschützte Informationen. Wenn Sie nicht der richtige Adressat sind, oder diese E-Mail irrtümlich erhalten haben, informieren Sie bitte den Absender und löschen Sie diese Mail. Das unerlaubte Kopieren sowie die unbefugte Weitergabe dieser E-Mail und der darin enthaltenen Informationen sind nicht gestattet. Informationen über die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten (Art. 13 DS-GVO) und der Ihnen gem. DSGVO zustehenden Rechte können unter folgendem [Link](#) abgerufen werden. Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an [privacy@otsuka.ch](mailto:privacy@otsuka.ch).

Otsuka Pharmaceutical (Switzerland) GmbH - Sitz: CH-8152 Glattbrugg, Sägereistrasse 20, Schweiz

---