

ASU 2021

21. - 24. OKTOBER 2021

11. EDITION



AUSTRIAN
SCHOOL OF
UROLOGY



HERZLICH WILLKOMMEN BEIM MODUL 4 DER AUSTRIAN SCHOOL OF UROLOGY!

Liebe Kolleginnen und Kollegen!

Nach langer Zeit der Ungewissheit und 3 Verschiebungen, fiel der Entschluss die ASU 2021 stattfinden zu lassen, sollte die Herbstwelle nicht doch noch zu einem absoluten Veranstaltungsverbot führen.

Die Zeit von Videokonferenzen dauert schon lange an und wird uns noch länger begleiten. Videokonferenzen können aber nicht die Essenz einer Präsenzveranstaltung ersetzen. Sich ohne Ablenkung durch Familie oder Beruf auf ein Thema einzulassen, es zu durchdringen, sich mit Kollegen auszutauschen, durch Begegnungen zu wachsen, neue Projekte zu erdenken, Seilschaften für die Zukunft zu begründen, die einen das ganze Leben begleiten werden. All das ist es, was den Geist einer Präsenzveranstaltung - speziell der ASU - ausmacht.

Nichts desto trotz müssen auch wir dem Virus trotzen und haben neben einem neuen Covidkonzept auch das Programm speziell für diese Risikosituation der Herbstwelle angepasst.

Bzgl. Covid gilt eine 1G- Regel, das heisst, dass alle Teilnehmer einen gültigen Impfnachweis haben müssen. Darüber hinaus müssen alle Teilnehmer einen negativen PCR Test, der nicht älter ist als 48h, bei der Ankunft vorweisen.

Um gröbere Programmlücken durch mögliche Ausfälle bei den Vortragenden (Erkrankung, Quarantäne, Dienstgeber) zu vermeiden, fokussieren wir das Programm dieses Mal.

Auf Kurse in Kleingruppen in kleinen Räumen wird diesmal verzichtet, d.h. der Sonographiekurs fällt leider aus, wird aber bei der nächsten Tagung nachgeholt. Dafür werden wir bei der nächsten Ausgabe im Frühjahr 2022 das Angebot der Kurse verstärken. Die aktuellen Anmeldungen bleiben bis dahin bestehen.

Wir freuen uns schon auf ein Wiedersehen.



Stephan Hruby



Martin Marszalek

WILLKOMMEN

ASU 2021

THEMEN:

- Lokalisiertes Prostatakarzinom
- Fortgeschrittenes Prostatakarzinom
- Multidiziplinäre Behandlung des Prostatakarzinoms
- Minimal Invasive Therapiealternativen bei PCa & BPH
- Chronisch Abakterielle Prostatitis

DONNERSTAG, 21. Oktober 2021

Anreise

Bitte beachten Sie: für die Tagung gilt eine 1G- Regel, das bedeutet, dass alle Teilnehmer einen gültigen Impfnachweis haben müssen. Darüber hinaus müssen alle Teilnehmer einen negativen PCR Test, der nicht älter ist als 48h, bei der Ankunft vorweisen.

19.00h	Begrüßung & Eröffnung
19.30h	Begrüßungscocktail
20.00h	Abendessen

PROGRAMM

ASU 2021

FREITAG, 22. Oktober 2021

Sprecher: Herr Priv. Doz. Dr. Jasmin Bektic, Innsbruck

08.00 – 09.30h Epidemiologie, Screening, Active Surveillance

09.30 – 10.00 Pause

10.00 – 12.00 Genetik, Marker, MRI & Biopsie

12.00 – 13.30 Pause

Sprecher: Herr Priv. Doz. Dr. Jasmin Bektic, Innsbruck

13.30 – 14.30 Stadieneinteilung und Stadiengerechte Therapie

14.30 – 15.00 Pause

Sprecher : Herr Prim. Priv. Doz. Dr. Stephan Hruby, Zell am See

15.00 – 16.30 Das Lokale/Regionale Prostatakarzinom
Die Radikale Prostatektomie – Indikation,
Anatomie, Lymphadenektomie, Nerve Sparing –
Step by Step, Qualitätsmerkmale

16.30 – 17.00 Pause

Sprecher: Herr Priv. Doz. Dr. Frank Wolf

17.00 – 18.00 Das Lokale / Regionale Prostatakarzinom:
Radiotherapie – Indikation, Techniken,
Umgebungsprotektion, Hypofraktionierung

Sprecher: Jasmin Bektic, Stephan Hruby, Frank Wolf

18.00 – 18.45 Therapie des Rezidivs
Diagnostik, Rolle der Strahlentherapie, Rolle der
Chirurgie

19.30 Abendessen

PROGRAMM



AUSTRIAN
SCHOOL OF
UROLOGY

ASU 2021

SAMSTAG, 23. Oktober 2021

08.00 – 08.15 **Judith Stangl Kremser**
Ausbildungsumfrage AK Assistenzärzte

Sprecherin: Prof. Priv. Doz. Dr. Isabel Heidegger-Pircher

08.15 – 09.30 Das Metastasierte Prostatakarzinom-
Stadieneinteilung & Stagingmodalitäten

09.30 – 10.00 Pause

10.00 – 12.00 Grundlagen der Systemischen Therapie
Stadienadaptierte Therapie/Evidenz der
Sequenz

12.00 – 13.30 Pause

Sprecher*in: Isabel Heidegger-Pircher, Frank Wolf

13.30 – 15.00 Multimodale Therapieansätze, Therapie-
abhängige Lebensqualität und Prostata-
karzinom Kontinenz, Erektile Funktion,
Hormonveränderung, Knochengesundheit,
Lymphabflussstörungen Schmerz palliation,
Harnabflussstörungen

Sprecher*in: Isabel Heidegger-Pircher, Frank Wolf, Stephan Hruby

15.00 – 16.30 Interaktives Tumorboard

Dr. Miriam Kuglitsch, Dr. Zorica Petrovic

16.30 – 18.00 Kathetherkunde

18.00 AK Sitzung

19.30 Abendessen

PROGRAMM

ASU 2021

SONNTAG, 24. Oktober 2021

Mehr als das Prostatakarzinom

Sprecher: Herr OA Dr. Clemens Wehrberger

08.00 – 09.30 Die Chronische abakterielle Prostatitis-
Herausforderung in Diagnostik und Therapie

09.30 – 10.30 Checkout

10.30 – 12.00 Minimal invasive Therapiealternativen bei
PCa & BPH – Evidenz & Ausblick

12.00 Farewell & Mittagessen

PROGRAMM



AUSTRIAN
SCHOOL OF
UROLOGY

ASU 2021



PREMIUM PARTNER



FRIENDS OF MODUL 4



SPONSOREN



ASU 2021

AUSSTELLER



**Boston
Scientific**

Advancing science for life™



Montavit

OLYMPUS

SPONSOREN



AUSTRIAN
SCHOOL OF
UROLOGY

ASU 2021

Exekutivkomitee und Organisation

Prim. Priv. Doz. Dr. Stephan Hruby, Zell am See

Prim. Priv. Doz. Dr. Martin Marszalek, Wien

Kontakt (E-Mail)

stephan.hruby@icloud.com

martin.marszalek@gesundheitsverbund.at

Kongressbüro:

Wiener Medizinische Akademie GmbH

Catherine Tomek

Alser Strasse 4, 1090 Wien

Mail: asu@medacad.org



*our experience,
your success*

Veranstaltungsort

Falkensteiner Hotel & Spa Carinzia

Tröpolach 156 | A-9631 Jenig

Tel. +43/(0)4285/72000-0

M: meet.carinzia@falkensteiner.com

Impressum

- Herausgeber & Medieninhaber

Austrian School of Urology

c/o Stephan Hruby

Abteilung für Urologie,

Tauernklinikum Zell am See



ORGANISATION



Zugelassen als Monotherapie in der Erstlinien-Erhaltungstherapie bei erwachsenen Patienten mit lokal fortgeschrittenem oder metastasiertem Urothelkarzinom, die nach einer platinbasierten Chemotherapie progressionsfrei sind.

 **BAVENCIO**[®] ▼
avelumab 20 mg/mL
Concentrate for solution for infusion



MEHR ZEIT ERLEBEN

Die **ERSTE** und **EINZIGE** Immuntherapie, die als Erhaltungstherapie Ihren Patient*innen mit lokal fortgeschrittenem oder metastasiertem Urothelkarzinom einen signifikanten Überlebensvorteil gegenüber Best Supportive Care alleine ermöglichen kann.

Powles T, Park SH, Voog E, et al. Avelumab maintenance therapy for advanced or metastatic urothelial carcinoma. N Engl J Med. 2020;383(13):1218-1230. doi:10.1056/NEJMoa2002788.

▼ Dieses Arzneimittel unterliegt einer zusätzlichen Überwachung. Dies ermöglicht eine schnelle Identifizierung neuer Erkenntnisse über die Sicherheit. Angehörige von Gesundheitsberufen sind aufgefordert, jeden Verdachtsfall einer Nebenwirkung zu melden. Hinweise zur Meldung von Nebenwirkungen, siehe Abschnitt 4.8 Nebenwirkungen in der Fachinformation.

Fachinformation siehe Seite 12

Merck GesmbH, Zimbaggasse 5, 1147 Wien & Pfizer Corporation Austria GmbH, Floridsdorfer Hauptstraße 1, 1210 Wien
www.merck.at, www.pfizer.at, www.merck-onkologie.at, www.pfizermed.at

PP-BAV-AUT-0166/01.2021 AT-AVEBL-00032; 01/2021

MERCK





Kurzfassung der Fachinformation

Dieses Arzneimittel unterliegt einer zusätzlichen Überwachung. Dies ermöglicht eine schnelle Identifizierung neuer Erkenntnisse über die Sicherheit. Angehörige von Gesundheitsberufen sind aufgefordert, jeden Verdachtsfall einer Nebenwirkung zu melden. Hinweise zur Meldung von Nebenwirkungen, siehe Abschnitt 4.8 Nebenwirkungen in der Fachinformation.

Bezeichnung des Arzneimittels

Bavencio 20 mg/ml Konzentrat zur Herstellung einer Infusionslösung

Qualitative und quantitative Zusammensetzung

Jeder Milliliter Konzentrat enthält 20 mg Avelumab.

Eine Durchstechflasche zu 10 ml enthält 200 mg Avelumab.

Avelumab ist ein humaner monoklonaler IgG1-Antikörper, der gegen den immunmodulatorischen Zelloberflächen-Liganden PD-L1 gerichtet ist und mittels rekombinanter DNA-Technologie aus Ovarialzellen des Chinesischen Hamsters gewonnen wird.

Anwendungsgebiete

Bavencio wird als Monotherapie zur Behandlung von erwachsenen Patienten mit metastasiertem Merkelzellkarzinom (Merkel cell carcinoma, MCC) angewendet.

Bavencio wird als Monotherapie in der Erstlinien-Erhaltungstherapie bei erwachsenen Patienten mit lokal fortgeschrittenem oder metastasiertem Urothelkarzinom (urothelial carcinoma, UC) angewendet, die nach einer platinbasierten Chemotherapie progressionsfrei sind.

Bavencio in Kombination mit Axitinib wird als Erstlinientherapie bei erwachsenen Patienten mit fortgeschrittenem Nierenzellkarzinom (renal cell carcinoma, RCC) angewendet (siehe Abschnitt 5.1).

Gegenanzeigen

Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff oder einen der in Abschnitt 6.1 genannten sonstigen Bestandteile.

Pharmakotherapeutische Gruppe: Andere antineoplastische Mittel, monoklonale Antikörper, ATC-Code: L01XC31.

Liste der sonstigen Bestandteile

Mannitol, Essigsäure 99 %, Polysorbat 20, Natriumhydroxid, Wasser für Injektionszwecke

Inhaber der Zulassung

Merck Europe B.V.
Gustav Mahlerplein 102
1082 MA Amsterdam
Niederlande

Vertrieb
Merck GmbH, 1147 Wien

Verschreibungspflicht / Apothekenpflicht:
Rezept- und apothekenpflichtig.

Weitere Informationen zu den Abschnitten Besondere Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung, Wechselwirkungen mit anderen Mitteln und sonstige Wechselwirkungen, Fertilität, Schwangerschaft und Stillzeit und Nebenwirkungen entnehmen Sie bitte der veröffentlichten Fachinformation.

Stand der Information
Januar 2021