

19. Kongress

der Österreichischen Gesellschaft
für Notfall- und Katastrophenmedizin

30. / 31.
Mai 2022

PROGRAMM

Reed Messe Wien
Messeplatz 1, 1021
Wien
notarztkongress.at

**HYBRID
KONGRESS**
VOR ORT UND
LIVE-STREAMING



ÖNK
ÖSTERREICHISCHE GESELLSCHAFT FÜR
NOTFALL- & KATASTROPHENMEDIZIN

AAEM
The AUSTRIAN ASSOCIATION
of EMERGENCY MEDICINE



♥ Puls.at
Gemeinsam gegen den
plötzlichen Herztod

In Kooperation mit

IM NOTFALL SCHNELL UND EINFACH LOADEN¹



Für Ihre Myokardinfarkt Patienten



Schmelztabletten



Reduktion des
kardiovaskulären
Todes im 1. Jahr
nach ACS¹



AT-4947, 05/2021

*vs Clopidogrel
Fachkurzinformationen siehe Seite 16
1 Fachinformation Brilique Schmelztablette

INHALT

Einleitende Worte zum Kongress	3
Allgemeine Information	4
Raumpläne	6
Vorträge 30. Mai 2022	8
Vorträge 31. Mai 2022	10
Workshops 30. / 31. Mai 2022	12
Liste der Referenten und Vorsitzenden	13
Aussteller und Sponsoren	17





Mit freundlicher Unterstützung von



Wissenschaftliches Sekretariat



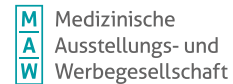
Kongresspräsident
Prim. Dr. Reinhard Doppler
Kongresssekretär
Univ.-Prof. Dr. Wolfgang Schreiber
office@notarztkongress.at
www.notarztkongress.at

Kongressadministration



COLUMBUS Reisen GmbH & Co KG
RAM Congress + Events
|T| +43 1 534 11-227
notarztkongress@columbus.at
www.ram.at

Ausstellung · Sponsoring



MAW-Medizinische
Ausstellungs- und Werbegesellschaft
Freyung 6 · A 1010 Wien
|T| +43 .1. 536 63-72 · |F| +43 .1. 535 6016
maw@media.co.at
www.maw.co.at

EINLEITENDE WORTE ZUM KONGRESS



Sehr geehrte Damen und Herren! Liebe Kolleginnen und Kollegen!

Wir freuen uns Sie beim 19. Kongress der Österreichischen Gesellschaft für Notfall- und Katastrophenmedizin in Wien begrüßen zu dürfen.

Wir haben uns bemüht Ihnen ein anspruchsvolles Programm an Vorträgen und Workshops zusammenzustellen und Ihnen die Möglichkeit zu bieten Ihr Notarzt-Diplom im Zuge des Kongresses aufzufrischen.

Darüber hinaus sind wir davon überzeugt, dass neben überzeugenden technischen Möglichkeiten eine Veranstaltung virtuell abzuhalten, die persönliche Interaktionsmöglichkeit mit KollegInnen und der Industrie ein wesentlicher Faktor von Fortbildungsveranstaltungen ist.

Mit freundlichen Grüßen

Reinhard Doppler

Kongresspräsident

Wolfgang Schreiber

Kongresssekretär



ÖSTERREICHISCHE GESELLSCHAFT FÜR
NOTFALL- & KATASTROPHENMEDIZIN

ALLGEMEINE INFORMATION



KONGRESSORT

Reed Messe Wien Exhibition & Congress Center
Messeplatz 1
1021 Wien



ANREISE

Mit der U-Bahn

Fahren Sie mit der Linie U2 Richtung Seestadt und steigen Sie bei der Station **Messe-Prater** aus.
Von der Station sind Sie in wenigen Schritten beim Congress Center.

Mit dem Auto

Wenn Sie mit dem eigenen PKW anreisen und ein Navigationssystem in Ihrem Auto haben, geben Sie **1020 Wien, Messeplatz 1** ein. Sie können dann Ihr Auto im Parkhaus A abstellen. (**Kosten pro Stunde: EUR 3,00 / jede weitere ½ Stunde: EUR 3,50**)
www.messecongress.at/lage/parken/



REGISTRATURZEITEN

Montag, 30. Mai 2022 **07:30 – 18:00 Uhr**
Dienstag, 31. Mai 2022 **08:00 – 16:00 Uhr**



DFP PUNKTE UND NOTARZTREFRESHER

Der Kongress ist pro Kongresstag mit 10 DFP-Punkten approbiert.

Alle Workshops werden mit je 2 fachspezifischen Punkten angerechnet. Der Besuch des Kongresses an beiden Tagen und zweier Workshops wird als Notarzt-Refresher entsprechend § 40 (3) ÄG anerkannt. Vom Workshopleiter unterschriebene Nachweisformulare für den Notarzt-Refresher sind am **31. Mai 2022 zwischen 15:00 und 16:00 Uhr bei der Registratur abzugeben.**

PERSÖNLICHE UNTERLAGEN

Ihre persönlichen Unterlagen (Rechnung, Teilnahmebestätigung, Bestätigungen für Workshops bzw. NA-Refresher) werden Ihnen nach dem Kongress per E-Mail zugeschickt.

POSTERVERLEIHUNG UND INFORMATION FÜR POSTERPRÄSENTATOREN

Um die notfallmedizinische Forschung sowohl im Krankenhaus als auch im Bereich des Rettungsdienstes anzuregen, hat der Vorstand der ÖNK beschlossen im Rahmen unseres Kongresses einen Posterpreis aususchreiben.

Erster Preis: 1.500€ Zweiter Preis: 1.000€ Dritter Preis: 500€

INFORMATIONEN FÜR DIE POSTERPRÄSENTATION

Posterformat (Hochformat, 130 cm hoch x 90 cm breit)

Poster sind ausschließlich vor Ort zu präsentieren.

Eine Vor-Ort Anmeldung zum Kongress ist zwingend notwendig. **Die Posterbegehung findet am Montag, 30. Mai um 12:30 Uhr statt.** Der Posterpreis wird im Zuge des Kongressabschlusses verliehen.

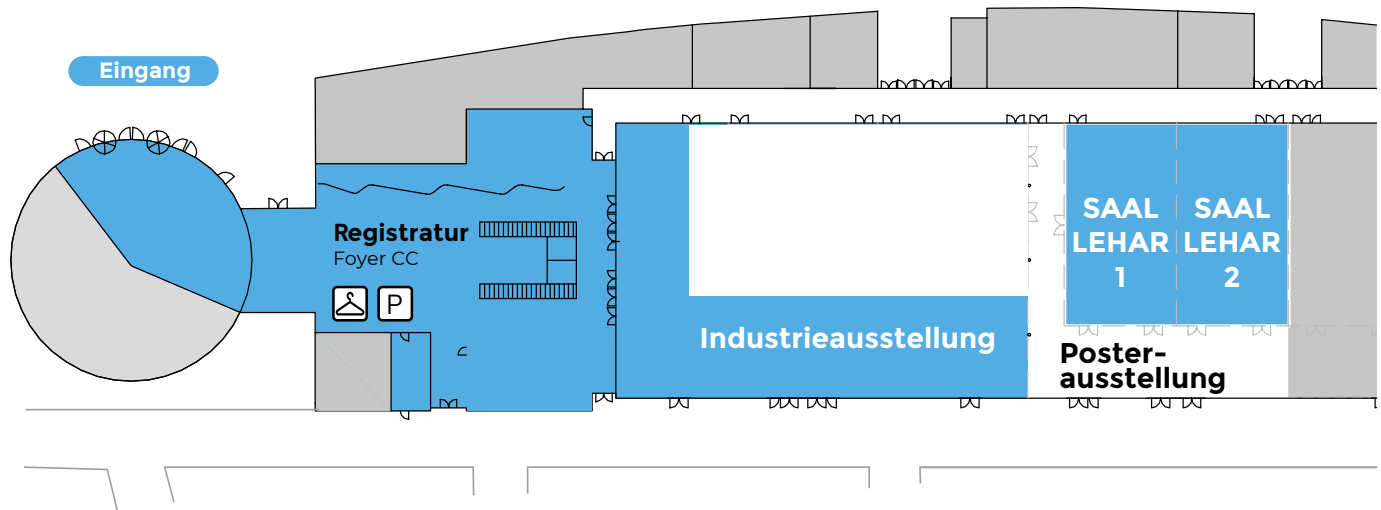
Hans-Bergmann Preis & Reinhard Malzer Forschungsförderung

Im Rahmen des Kongresses findet auch die Verleihung des Hans-Bergmann Wissenschaftspreises (EUR 2.000,-) und des Reinhard-Malzer Wissenschaftsförderungsfonds (EUR 5.000,-) statt.

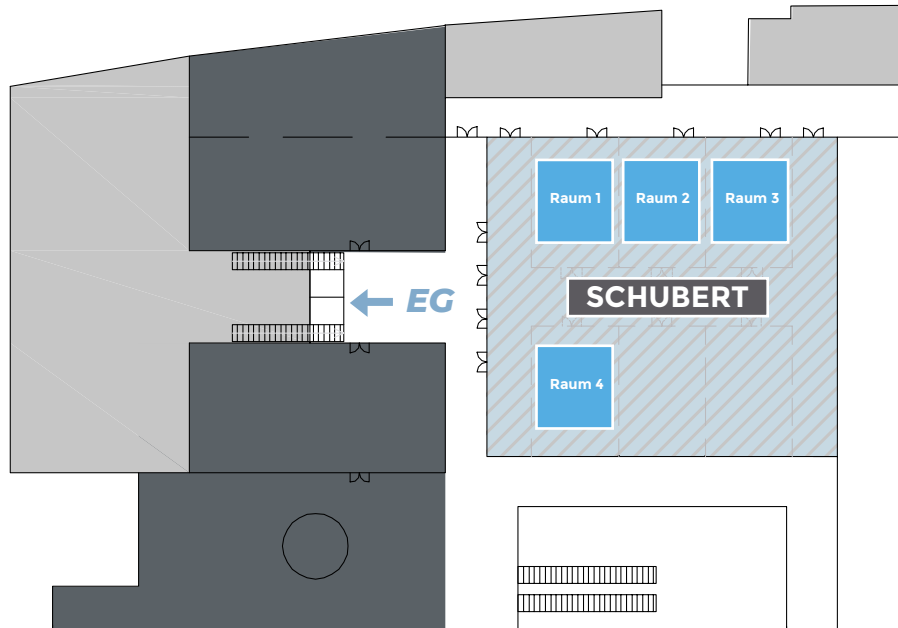
Beide Preise werden im Zuge des Kongressabschluss am Dienstag, 31. Mai 2022, um 15:30 Uhr verliehen.

RAUMPLÄNE REED MESSE WIEN

ERDGESCHOSS



OBERGESCHOSS





9.00 - 10.30

Eröffnung - Begrüßungsworte

Reinhard Doppler | Kongresspräsident
Peter Hacker | Gesundheitsstadtrat Wien
Thomas Szekeres | Präsident, ÖÄK
Markus Müller | Rektor, MUW
Wilhelm Behringer | Ordinarius für Notfallmedizin, MUW

Festvortrag

Psychosoziale Dimensionen der Covid-Pandemie - das Covid-Überlastungssyndrom | M. Musalek

10.30 - 11.00

KAFFEEPAUSE und BESUCH der INDUSTRIEAUSSTELLUNG

11.00 - 12.30

Spezielle Herausforderungen durch COVID-19

Vorsitz | A. Kaff, W. Voelckel
COVID in der Flugrettung | W. Voelckel
PSA mit Hausverstand | K. Herbich
COVID im bodengebundenen Rettungsdienst | M. Krammel

12.30 - 14.00

MITTAGSPAUSE, BESUCH der INDUSTRIEAUSSTELLUNG & POSTERBEGEHUNG

12.30 - 14.00

Lunchsymposium Fa. Alexion



Blutungskomplikationen unter Antikoagulationstherapie

Vorsitz | P. Eisenburger
Traumabedingte Coagulopathien unter direkten, oralen Antikoagulantien | H. Schöchl
Blutungsmanagement unter DOAK-Therapie - von der Studienlage zur Praxis | P. Eisenburger

14.00 - 15.30

Differentialdiagnose neurologischer Notfälle

Vorsitz | R. Doppler, C. Neuhauser

Akutes neurologisches Defizit - Ursachen? | C. Neuhauser
Akutes neurologisches Defizit - wohin damit? | A. Benirschke
Differentialdiagnose und Therapie des „Krampfanfalls“ | M. Feichtinger

15.30 - 16.00

KAFFEEPAUSE und BESUCH der INDUSTRIEAUSSTELLUNG

15.30 - 15.50

Nachmittagssymposium Fa. Takeda



Akutes Angioödem und Atemnot beim Kind - Was tun?

T. Kinaciyan

16.00 - 17.30

Palliativmedizinische Aspekte der Notfallmedizin

Vorsitz | M. Baubin, A. Schinnerl

Rechtliche Grundlagen der Palliation | M. Halmich
Grundlagen der Palliation | E. Masel
Palliation in der Präklinik | M. Haid

ab 17.30

ÖNK Generalversammlung / Raum SCHUBERT 1



ÖSTERREICHISCHE GESELLSCHAFT FÜR NOTFALL- & KATASTROPHENMEDIZIN

Montag, 30. Mai 2022

LEHAR 2 VORTRAGSRAUM



10.30 - 11.00

KAFFEEPAUSE und BESUCH der INDUSTRIEAUSSTELLUNG

11.00 - 12.30

Reanimation - neue Reanimationsrichtlinien 2021

Vorsitz | G. Burda, A. Egger

Neue CPR Richtlinien ALS | D. Oberladstätter

Neue CPR Richtlinien EPLS | G. Burda

Neue CPR Richtlinien NLS | J. C. Schwindt

12.30 - 14.00

MITTAGSPAUSE, BESUCH der INDUSTRIEAUSSTELLUNG & POSTERBEGEHUNG

14.00 - 15.30

Reanimation - abseits der neuen Richtlinien

Vorsitz | P. Eisenburger, H. Herkner

Post resuscitation care - Normothermie

versus Hypothermie | M. Holzer

eCPR / eCLS in der Reanimation | I. Magnet

Gerinnung und CPR | A. Merrelaar

15.30 - 16.00

KAFFEEPAUSE und BESUCH der INDUSTRIEAUSSTELLUNG

16.00 - 17.30

Therapieoptionen für COVID-19 Patienten

Vorsitz | W. Schreiber, B. Zöchman

COVID - aktueller Stand der Therapieoptionen | O. Janata

COVID und ECMO | T. Staudinger

COVID und COPD | R.H. Zwick

ab 17.30

AAEM Generalversammlung / Raum SCHUBERT 4



Dienstag, 31. Mai 2022

LEHAR 1 VORTRAGSRAUM



9.00 - 10.30

Blackout und seine Auswirkungen

Vorsitz | H. Haller, A. Kaltenbacher

Technische Ursachen & Folgen | Ch. Gebeshuber
Auswirkungen auf die Gesellschaft | R. Stocker
Auswirkungen auf den Rettungsdienst | G. Foitik

10.30 - 11.00

KAFFEEPAUSE und BESUCH der INDUSTRIEAUSSTELLUNG

11.00 - 12.30

Herausforderungen im Bereich der Alpinmedizin



Vorsitz | J. Burger, T. Huber

Akzidentelle Hypothermie und Lawinenmedizin | P. Paal
Das Hängetrauma - selten und nicht immer im alpinen Gelände | T. Huber
Alpine Notfallmedizin der Zukunft - ein Paradigmenwechsel notwendig? | A. Egger

12.30 - 14.00

Mittagspause und Besuch der Industrierausstellung

10

14.00 - 15.30

Sitzung Puls



Vorsitz | M. Krammel, S. Schnaubelt

ERC 2021 - systems saving lives.

Wo stehen wir in Wien? | M. Krammel

Der PULS Moment.

Überlebende treffen ihre Retter | J. Eichelter

Der Wiener Weg.

Impact auf das Überleben | S. Schnaubelt

15.30 - 16.00

Kongressabschluss

Verleihung des Poster- und Hans-Bergmann Preises, und der Reinhard-Malzer-Forschungsförderung

Dienstag, 31. Mai 2022

LEHAR 2 VORTRAGSRAUM



9.00 - 10.30

Technische Möglichkeiten in der Notfallmedizin



Vorsitz | G. Prause, H. Trimmel

Ultraschall in der Präklinik | S. Pötz
Alternative Zugänge in der Präklinik | G. Prause
Modernes Airway Management | D. Auinger

10.30 - 11.00

KAFFEEPAUSE und BESUCH der INDUSTRIEAUSSTELLUNG

11.00 - 12.30

Entwicklungen in der Traumatologie

Vorsitz | H. Hertz, M. König

WS-Trauma Immobilisation | K. Katzensteiner
Trauma und Gerinnung | H. Schöchel
Intubationsindikation beim schweren Trauma | H. Trimmel

12.30 - 14.00

MITTAGSPAUSE und BESUCH der INDUSTRIEAUSSTELLUNG

14.00 - 15.30

Versorgungsstrategien beim akuten Coronarsyndrom

Vorsitz | S. Pötz, A. Süssenbacher

NSTE-ACS im Rettungsdienst | A. Süssenbacher
STE-ACS im Rettungsdienst | S. Pätzold
Nicht ischämietypische ST-Hebung | D. Roth

Montag, 30. Mai 2022

SCHUBERT 1-4 WORKSHOPS



11.00 - 12.30

- 1. Notfallsonographie Herz & Thorax**
S. Pötz
- 2. Geburtshilfe und gynäkologische Notfälle**
D. Gangl
- 3. EKG Rhythmusdiagnostik im Notfall**
R. van Tulder
- 4. EKG Infarkt-diagnostik im Notfall**
D. Roth

14.00 - 15.30

- 1. Notfallsonographie Herz & Thorax**
S. Pötz
- 2. Kindernotfälle**
G. Burda
- 3. Narkose und Airwaymanagement am Notfallort Erwachsener**
M. Dittrich
HABEL
MEDIZINTECHNIK
- 4. Narkose und Airwaymanagement am Notfallort Kind**
R. Luntzer
STORZ
KARL STORZ – ENDOSKOPE

16.00 - 17.30

- 1. Crew Resource Management**
B. Lang
- 2. Kindernotfälle**
G. Burda
- 3. Narkose und Airwaymanagement am Notfallort Erwachsener**
M. Dittrich
HABEL
MEDIZINTECHNIK
- 4. Narkose und Airwaymanagement am Notfallort Kind**
R. Luntzer
STORZ
KARL STORZ – ENDOSKOPE

Dienstag, 31. Mai 2022

SCHUBERT 1-4 WORKSHOPS

9.00 - 10.30

- 1. Rettungsdienst und Recht**
M. Halmich
- 2. Professionelle Traumaversorgung**
K. Katzensteiner, A. Deixler, G. Huemer, P. Wegerer
- 3. Neue ERC-CPR Richtlinien: Advanced Live Support (ALS)**
A. Egger
- 4. Grundlagen der Beatmung**
M. Gschanes

11.00 - 12.30

- 1. Notfallsonographie Abdomen**
A. Spiel / A. Simon
- 2. Neue ERC-Richtlinien: Kinder und Neugeborenen CPR**
P. Gassner
- 3. Hämodynamisches Blutgasmonitoring & Blutgasanalyse**
R. Doppler
- 4. NIV am Notfallort**
M. Gschanes



14.00 - 15.30

- 1. Notfallsonographie Abdomen**
A. Spiel / A. Simon
- 2. Neue ERC-Richtlinien: Kinder und Neugeborenen CPR**
P. Gassner
- 3. Neue ERC-CPR Richtlinien: Advanced Life Support (ALS)**
A. Egger
- 4. NIV am Notfallort**
M. Gschanes



Referentenliste



Auinger Daniel Dr.

Medizinische Universität Graz
Universitätsklinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin

Baubin Michael Univ. Prof. Dr.

LKH Innsbruck, Med Uni Innsbruck
Univ. Klinik für Anästhesie und Intensivmedizin

Behringer Wilhelm Univ. Prof. Dr.

Medizinische Universität Wien
Klinik Für Notfallmedizin

Benirschke Astrid Dr.

Gaittal-Klinik
Abteilung für Neurologische Rehabilitation
Hermagor

Burda Gudrun Dr.

Medizinische Universität Wien
Universitätsklinik für Kinderheilkunde

Burger Josef Dr.

KH Lienz
Abteilung für Kinderheilkunde

Deixler Adi Dr.

UKH Linz
Abteilung für Anästhesiologie und Intensivmedizin

Dittrich Markus Dr.

LK Baden-Mödling
OP-Management, Anästhesie und Intensivmedizin

Doppler Reinhard Prim. Dr.

LKH Rottenmann-Bad Aussee
Abteilung für Innere Medizin
Rottenmann

Egger Alexander Dr.

LK Scheibbs
Abteilung für Anästhesie und Intensivmedizin

Eichelter Jakob Dr.

Medizinische Universität Wien
Abteilung für Chirurgie

Eisenburger Philip Univ. Prof. Dr.

Wiener Gesundheitsverbund
Notfallmedizin

Feichtinger Michael Prim. PD Dr.

LKH Hochsteiermark
Abteilung für Neurologie
Bruck

Foitik Gerry Mag.

Österreichisches Rotes Kreuz
Generalsekretariat
Wien

Gangl Dietmar Dr.

LKH Feldbach-Fürstenfeld
Abteilung für Frauenheilkunde und Geburtshilfe
Feldbach

Gassner Patrick Dr.

KH Lienz
Abteilung für Kinderheilkunde

Gebeshuber Christian

Katastrophenschutz
Amt der Steiermärkischen Landesregierung

Gschanev Markus Dr.

LKH Murtal, Standort Judenburg
Abteilung für Anästhesiologie und Intensivmedizin

Hacker Peter

Wiener Landesregierung
Gesundheitsstadtrat

Haid Martin Prim. Dr.

Marienkrankenhaus Vorau
Abteilung für Innere Medizin

Haller Herbert Dr.

HLmedConsult
Burns And Trauma
Leonding

Halmich Michael Dr.

Öst. Gesellschaft für Ethik und Recht in der Notfallmedizin
ÖGERN / FORUM
Gesundheitsrecht, Wien

Herbich Klaus Dr.

MA 70 - Wiener Berufsrettung

Herkner Harald Univ. Prof. Dr.

Medizinische Universität Wien
Universitätsklinik für Notfallmedizin

Hertz Harald Univ. Prof. Dr.

Rotes Kreuz Wien

Holzer Michael Univ. Prof. Dr.

Medizinische Universität Wien
Universitätsklinik für Notfallmedizin

Huber Tobias Dr.

Klinikum Vöcklabruck
Abteilung für Anästhesie

Huemmer Günther Dr.

UKH Linz
Abteilung für Anästhesiologie und Intensivmedizin

Janata Oskar Dr.

Klinik Donaustadt
Abteilung Krankenhaushygiene

Kaff Alfred Dr.

ÖNK
Wien

Kaltenbacher Andreas Dr.

Österreichisches Bundesheer
Direktion 8/Generaldirektion
Landesverteidigung
Wien

Katzensteiner Klaus Prim. Dr.

UKH Linz
Abteilung für Unfallchirurgie

Kinaciyar Tamar Univ. Prof. Dr.
Medizinische Universität Wien
Abteilung für Allgemeine Dermatologie

König Michael MR Dr.
Kardinal Schwarzenberg Klinikum
Abteilung für Unfallchirurgie
Schwarzach

Krammel Mario Dr.
MA 70 - Wiener Berufsrettung

Lang Bernd
ÖAMTC Flugrettung
Wien

Luntzer Robert OA Dr.
Klinik Donaustadt
Abteilung für Anästhesiologie
und Intensivmedizin

Magnet Ingrid Dr.
Medizinische Universität Wien
Universitätsklinik für Notfall-
medizin

Masel, Eva Katharina Assoc. Prof. PD Dr. MSC
Medizinische Universität Wien
Klinische Abteilung für Palliativ-
medizin

Merrelaar Anne Dr.
Medizinische Universität Wien
Universitätsklinik für Notfall-
medizin

Müller Markus Univ. Prof. Dr.
Medizinische Universität Wien
Rektor

Musalek Michael Univ. Prof. Dr.
Sigmund Freud Universität
Institut für Sozialästhetik und
Psychische Gesundheit
Wien

Neuhauser Christian Dr.
UK St. Pölten
Abteilung für Neurologie

Oberladstätter Daniel Dr.
UKH Salzburg
Abteilung für Anästhesiologie
und Intensivmedizin

Paal Peter Prim. PD Dr. MBA EDAIC EDIC
Barmherzige Brüder Salzburg
Abteilung für Anästhesie und
Intensivmedizin

Pätzold Sascha Dr.
Medizinische Universität Graz
Klinische Abteilung für
Kardiologie

Pötz Stefan Dr.
LKH Hochsteiermark
Abteilung für Innere Medizin
Bruck

Prause Gerhard Univ. Prof. Dr.
Univ. Klinikum Graz
Klinische Abteilung für
Allgemein Anästhesiologie,
Notfall- und Intensivmedizin

Roth Dominik Prof. Dr.
Medizinische Universität Wien
Universitätsklinik für Notfall-
medizin

Schinnerl Adolf Dr.
Bezirkskrankenhaus Kufstein
Abteilung für Anästhesie

Schnaubelt Sebastian Dr.
Medizinische Universität Wien
Universitätsklinik für
Notfallmedizin

Schöchgl Herbert PD Dr.
UKH Salzburg
Abteilung für Anästhesie

Schreiber Wolfgang Univ. Prof. Dr.
Medizinische Universität Wien
Universitätsklinik für Notfall-
medizin

Schwindt Jens Christian Dr.
Austrian Resuscitation Council
Newborn Life Support Austria
Wien

Simon Alexander Dr.
Klinikum Ottakring
Abteilung für Notfallmedizin
Wien

Spiel Alexander Prim. PD Dr.
Klinikum Ottakring
Abteilung für Notfallmedizin
Wien

Staudinger Thomas Univ. Prof. Dr.
Medizinische Universität Wien
Universitätsklinik für Innere
Medizin I
Abteilung für Innere Medizin I

Stocker Robert Mag.
Staatliches Krisen- und
Katastrophenschutz-
management
Wien

Sulzgruber Patrick PD Dr. PhD MBA
Medizinische Universität Wien
Universitätsklinik Für Innere
Medizin II, Kardiologie

Süssenbacher Alois PD Dr.
Krankenhaus St Vinzenz Zams
Abteilung für Innere Medizin

Szekeres Thomas Univ. Prof. Dr.
Österreichische Ärztekammer
Präsident
Wien

Trimmel Helmut Prim. PD Dr.
LK Wiener Neustadt
Abteilung für Anästhesie,
Notfall- und Allgemeine
Intensivmedizin

van Tulder Raphael PD Dr.
KH Krems
Abteilung für Kardiologie

Voelckel Wolfgang Prim.
Univ. Prof. Dr.
UKH Salzburg
Abteilung für Anästhesie

Wegerer Peter Dr.
UKH Linz
Abteilung für Orthopädie und
Traumatologie

Zwick Ralf Harun Dr.
Therme Wien Med
Ambulante Internistische
Rehabilitation

Zöchmann Bernhard Dr.
LK Amstetten
Abteilung für Anästhesie



FACHKURZINFORMATION

Bezeichnung des Arzneimittels

Brilique 90 mg Schmelztabletten

Pharmakotherapeutische Gruppe

Thrombozytenaggregationshemmer exkl. Heparin

ATC Code: B01AC24

Qualitative und quantitative Zusammensetzung

Jede Schmelztablette enthält 90 mg Ticagrelor.

Brilique enthält weniger als 1 mmol Natrium (23 mg) pro Dosiereinheit, d. h. es ist nahezu „natriumfrei“.

Sonstige Bestandteile:

Mannitol (Ph.Eur.) (E421)

Mikrokristalline Cellulose (E460)

Crospovidon (E1202)

Xylitol (E967)

Calciumhydrogenphosphat (E341)

Natriumstearylformurat (Ph.Eur.)

Hyprolose (E463)

Hochdisperses Siliciumdioxid

Inhaber der Zulassung

AstraZeneca AB

SE151 85 Södertälje

Schweden

ANWENDUNGSGEBIETE

Brilique, gleichzeitig eingenommen mit Acetylsalicylsäure (ASS), ist indiziert zur Prävention atherothrombotischer Ereignisse bei erwachsenen Patienten mit

- › akutem Koronarsyndrom (acute coronary syndrome, ACS) oder
- › einem Myokardinfarkt (MI) in der Vorgeschichte und einem hohen Risiko für die Entwicklung eines atherothrombotischen Ereignisses (siehe Abschnitte 4.2 und 5.1 der Fachinformation).

REZEPTPFLICHT/APOTHEKENPFLICHT

Rezept- und apothekenpflichtig

GEGENANZEIGEN

- › Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff oder einen der in Abschnitt 6.1 der Fachinformation genannten sonstigen Bestandteile (siehe Abschnitt 4.8 der Fachinformation).
- › Aktive pathologische Blutung.
- › Intrakranielle Blutungen in der Vorgeschichte (siehe Abschnitt 4.8 der Fachinformation).
- › Schwere Leberfunktionsstörung (siehe Abschnitte 4.2, 4.4 und 5.2 der Fachinformation).
- › Gleichzeitige Anwendung von Ticagrelor mit starken CYP3A4-Inhibitoren (z. B. Ketoconazol, Clarithromycin, Nefazodon, Ritonavir und Atazanavir), da die gleichzeitige Anwendung zu einem erheblichen Anstieg der Ticagrelor Konzentration führen kann (siehe Abschnitt 4.5 der Fachinformation).

STAND DER INFORMATION 11/2018 Informationen zu den Abschnitten besondere Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung, Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln und sonstige Wechselwirkungen, Fertilität, Schwangerschaft und Stillzeit, Nebenwirkungen sowie den Gewöhnungseffekten sind der veröffentlichten Fachinformation (z. B. Austria Codex) zu entnehmen.

AUSSTELLER & SPONSOREN

Stand bei Drucklegung



AAEM - Österreichische Vereinigung für Notfallmedizin

Alexion Pharma Austria GmbH

AMP - Angerler Medizin Produkte Handelsagentur & Vertriebs GmbH

AOP Orphan Pharmaceuticals AG / AstraZeneca Österreich GmbH

CHEMOMEDICA Medizintechnik und Arzneimittel Vertriebsges.m.b.H.

Daiichi Sankyo Austria GmbH / dengg Medizintechnik Ges.m.b.H.

DLOUHY Ges.m.b.H. / eHealth-Tec GmbH

Fritz Stephan GmbH Medizintechnik / Fuji Film Österreich Ges.m.b.H. NFG KG

GE Healthcare / HABEL Medizintechnik / KARL STORZ SE & Co. KG

Koloszar Medizintechnik GmbH / Orion Pharma (Austria) GmbH

PULS Verein zur Bekämpfung des plötzlichen Herztodes / Quidel / Roraco GmbH

Sanitas GmbH / Siemens Healthineers / THP Medical Products Vertriebs GmbH

Takeda Pharma GmbH

AAEM

The AUSTRIAN ASSOCIATION
of EMERGENCY MEDICINE

SAVE THE DATE

13. Jahrestagung
der Österreichischen
Vereinigung für Notfallmedizin

14/15/16
November 2022
Tech Gate Vienna, Donau-City-Straße 1, 1220 Wien

www.aaem.at