

Electronic Certificate

**Version:** 1 . 0

**Document Number:** DE-INA-2500187

**Document Name:** INAQOVI VAE DE - Einladung DGHO 2025

**Country:** Germany

**Product:** Inaqovi

**Type:** Material

**Sub Type:** Approved Email

**Classification:**

**Material Intent:** Promotional

**Description:** INAQOVI VAE DE - Einladung DGHO 2025

**Target Audience:** HCP

**Method of Dissemination:** E-Mailing Sales Force

Certification Statement

We certify that the final electronic form of this material is in accordance with the regulations set forth by the health authority for the country of this document, and is a fair and truthful presentation of the facts about the product.

Role	Signature
Maria Regina Dahl - Informationsbeauftragte (mdahl@otsuka-europe.com)	Meaning: As the Information Officer, I approve this document for use. Date: 22-Sep-2025 09:56:36 GMT+0000
Nienke Guhl - Zertifizierung für leitenden Mitarbeiter (nguhl@otsuka-europe.com)	Meaning: As the Senior Business Person, I approve this document for use. Date: 22-Sep-2025 11:16:08 GMT+0000

## TOKENS:

Tokens sind in **gelb** markiert

Token Name	Description
{{accFname}}	First name of the customer
{{accLname}}	Last name of the customer
{{userName}}	Name of the Otsuka employee sending the email
{{userEmailAddress}}	Email Address of the Otsuka employee sending the email
{{userPhoto}}	Displays a phot of the sender (if one is uploaded in Veeva)
{{VaultDocID}}	Links to a Vault <u>PromoMats</u> document with the corresponding <u>VaultDocID</u> . For example, {{20156}} points to Vault document ID 20156.
{{customText}} {{customText(100)}} {{customText(200)}} {{customText(300)}}	Puts a free text field where a rep/medic can add some specific additional information on the email Specific number of characters allowed in the text <u>e.g.</u> 100, 200, 300.
{{customText[options]}}	Allows the reps to choose from several pre-defined options before sending the email. The Email template will list out <u>all</u> of these options
{{insertEmailFragments}}	Placeholder on the email where an Otsuka user can add some attached content
{{addToCalendar}}	Inserts an .ICS attachment for recipients to add to their calendars
{{ISILink}}	Links to a Vault document of type "Important Safety Information"
{{PieceLink}}	Links to a Vault document associated as the Related Piece.
{{PILink}}	Links to a Vault document associated to a Prescribing Information Vault document.

Link der Test-Email innerhalb von Gmail:

[Ihre Einladung zum DGHO 2025 - otsukatest012020@gmail.com](mailto:otsukatest012020@gmail.com) - Gmail

## Screenshots der Test E-Mail:

Fwd: Ihre Einladung zum DGHO 2025



Otsuka Test01 <otsukatest012020@gmail.com>  
An ● Breer, Tamara



Fr 19.09.2025 08:33

Wenn Probleme mit der Darstellungsweise dieser Nachricht bestehen, klicken Sie hier, um sie im Webbrowser anzuzeigen.  
Klicken Sie hier, um Bilder herunterzuladen. Um den Datenschutz zu erhöhen, hat Outlook den automatischen Download von Bildern in dieser Nachricht verhindert.

Nachricht übersetzen in: Deutsch | Nie übersetzen aus: Englisch | Übersetzungseinstellungen

Beginnen Sie „Allen antworten“ mit: [Thank you!](#) [Received, thank you.](#) [Hey there!](#) [Feedback](#)

**CAUTION: THIS MESSAGE ORIGINATED OUTSIDE OF OTSUKA.**

Do not click links, open attachments or respond unless you recognise the sender and know the content is safe.  
If you believe the contents of this email may be unsafe report it immediately by clicking the Phish Alert Button (PAB).

----- Forwarded message -----

From: **Tamara Breer** <[tbreer@crm.otsuka-europe.com](mailto:tbreer@crm.otsuka-europe.com)>

Date: Thu, 18 Sept 2025 at 15:52

Subject: Ihre Einladung zum DGHO 2025

To: Volker Böhning <[otsukatest012020@gmail.com](mailto:otsukatest012020@gmail.com)>



### AML: Hohe Belastung für psychische Gesundheit und das tägliche Leben

Sehr geehrter Herr Prof. Böhning,

FREITEXTFELD

Tamara Breer  
[tbreer@otsuka.de](mailto:tbreer@otsuka.de).invalid

Ich bin gern für Sie da!

[Besuchstermin anfragen](#)

**Stand  
B11**

DGHO-Kongress, 24.–27. Oktober – Köln



Die Folgen einer AML auf das physische und psychische Wohlbefinden unfitter Patienten sind signifikant:

- **92 %** können die körperlichen Aktivitäten, die sie vor Diagnose ausüben konnten, nicht mehr ausführen.<sup>1</sup>
- **52 %** berichteten von den Belastungen durch lange Warte- und Fahrtzeiten im bzw. zum Behandlungszentrum.<sup>2</sup>
- **>40 %** der Lebenszeit verbringen die Patienten im Behandlungszentrum nach Diagnose.<sup>3</sup>

Eine orale Therapieform kann einen therapeutischen Fortschritt gegenüber den bisherigen Monotherapien darstellen, da eine Behandlung auch zu Hause möglich wird.

### INAQOVI®: Einsatz und erste Praxiserfahrungen

Seit der Verfügbarkeit von **INAQOVI®** im März 2024 können unfitte AML-Patienten nun von einer oralen HMA-Monotherapie profitieren und es konnten erste Praxiserfahrungen gesammelt werden.

**Das Highlight** – Fallvorstellungen mit anschließender Möglichkeit zum direkten Austausch von Kollege zu Kollege und praxisnahem Fokus auf:

- Bei welchen Patienten kann die orale HMA-Monotherapie eingesetzt werden?
- Wie hat der Patient von der oralen HMA-Monotherapie profitiert?

## Einblicke, Erfahrungen und Austausch mit Kollegen und Kolleginnen aus Klinik und Niederlassung

Dieses Programm erwartet Sie an unserem **Stand B 11**:

**25.10. | 11:30–12.00 Uhr**

**Dr. med. Silke Schirmacher-Memmel**

Fachärztin f. Innere Medizin, Hämatologie, intern.  
Onkologie, Palliativmedizin, Aschaffenburg

Fall  
**1**

**26.10. | 09:30–10.00 Uhr**

**Univ.-Prof. Dr. med. Klaus Geissler**

Facharzt f. Innere Medizin, Hämatonkologie, Sigmund  
Freud Privatuniversität Wien

Fall  
**2**

**26.10. | 11:30–12.00 Uhr**

**Dr. med. Tim Sauer**

Oberarzt, Taskforce-Leiter Akute myeloische Leukämie  
(AML) und myeloproliferative Neoplasien (MPN),  
Universitätsklinikum Heidelberg

Fall  
**3**



Merken Sie sich die Termine zu den praktischen Fallvorstellungen schon heute vor! Weitere Infos und Veranstaltungsdetails finden Sie einfach und schnell über den Scan des QR-Codes.

**Wir freuen uns auf Ihren Besuch!**

Sie können in Köln nicht dabei sein, haben aber Interesse an einem **Veranstaltungs-Update**? Schreiben Sie sich dazu gerne über den QR-Code ein und erhalten Sie nach der Tagung Ihr persönliches Update.



Veranstaltungs-Update

Sie möchten mehr zu **INAQOVI®** wissen, der ersten oralen HMA-Monotherapie für unfitte AML-Patienten? Besuchen Sie über den QR-Code unsere Fachwebsite mit Informationen zu Anwendung, geeigneten Patienten, Studiendaten und mehr.



Mehr zu INAQOVI®

#### Abkürzungen:

AML = akute myeloische Leukämie; HMA = Hypomethylierende Substanz.

Ein Service von:



**INAQOVI®**  
(Decitabin und Cedazuridin)  
35 mg / 100 mg Filmtabletten

Sind diese Inhalte für Sie hilfreich? Geben Sie uns gerne Feedback.



Wir verwenden den Like / Dislike-Button in dieser E-Mail, um Ihr Feedback zu sammeln und unsere Inhalte zu verbessern. Wenn Sie auf einen der Buttons klicken, wird Ihre Antwort anonym erfasst und mit unserer internen Analyseplattform verarbeitet. Es werden keine persönlichen Daten wie Ihr Name oder Ihre E-Mail-Adresse weitergegeben oder veröffentlicht. Weitere Informationen zur Datenverarbeitung und Ihren Rechten finden Sie in unserer Datenschutzerklärung.

\* Hinweis: Aus Gründen der besseren Lesbarkeit verzichten wir auf die gleichzeitige Nutzung von männlich, weiblich und divers (m/w/d). Sämtliche Personenbezeichnungen gelten gleichermaßen für alle Geschlechter.

#### Literatur:

1. Acute Leukemia Advocates Network (ALAN) Global Quality of Life Survey 2023; accessed at: <https://acuteleuk.org/wpcontent/uploads/2017/09/ALAN-Global-Quality-of-Life-survey-Final-report-2023.pdf>; date accessed: July 2023.
2. Eberhardt A et al. Exploring Preferences of Different Modes of Administration of Hypomethylating Agent (HMA). Treatments Among Patients With Acute Myeloid Leukemia. Poster #PCR8; presented at ISPOR, Vienna, Austria, 2022.
3. Potenza L et al. Early Palliative Care in Acute Myeloid Leukemia. Cancers 2022;14(3):478.

▼ Dieses Arzneimittel unterliegt einer zusätzlichen Überwachung.

**Inaqovi® 35 mg / 100 mg Filmtabletten. Wirkstoffe:** Decitabin, Cedazuridin. **Zusammensetzung:** Wirkstoffe: Jede Filmtablette enthält 35 mg Decitabin und 100 mg Cedazuridin; sonstiger Bestandteil mit bekannter Wirkung: Jede Filmtablette enthält 306 mg Lactose (als Lactose-Monohydrat); sonstige Bestandteile: Tablettenkern: Lactose-Monohydrat, Hypromellose (E 464), Croscarmellose-Natrium (E 468), Hochdisperses Siliciumdioxid, Magnesiumstearat (E 572); Filmüberzug: Poly(vinylalkohol) (E 1203), Titandioxid (E 171), Macrogol (E 1521), Talkum (E 553b), Eisen(III)-oxid (E 172). **Anwendungsgebiete:** Inaqovi wird angewendet als Monotherapie bei der Behandlung von erwachsenen Patienten mit neu diagnostizierter akuter myeloischer Leukämie (AML), für die eine Standard-Induktionstherapie nicht in Frage kommt. **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegen die Wirkstoffe oder einen der sonstigen Bestandteile. **Stillzeit:** **Nebenwirkungen:** *Sehr häufig:* Alle anderen Infektionen (viral, bakt., fungal), Pneumonie, Sepsis, Harnwegsinfektion, Leukopenie, Thrombozytopenie, Anämie, Neutropenie, febrile Neutropenie, Hyperglykämie, Stomatitis, Übelkeit, Diarrhoe, Erbrechen, Aspartataminotransferase erhöht, Alaninaminotransferase erhöht, alkalische Phosphatase erhöht, Bilirubin erhöht, Fieber. *Häufig:* Sinusitis (einschließl. fungal und bakt.), Kopfschmerzen, Epistaxis, neutropene Kolitis. *Gelegentlich:* Panzytopenie, Kardiomyopathie, akute febrile neutrophile Dermato (Sweet-Syndrom). *Nicht bekannt:* Differenzierungssyndrom, Interstitielle Lungenerkrankung. **Warnhinweise:** Zytotoxisch. Enthält Lactose. Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren. **Pharmazeutischer Unternehmer:** Otsuka Pharmaceutical Netherlands B.V., Herikerbergweg 292, 1101 CT, Amsterdam, Niederlande. **Örtliche Vertretung in D:** Otsuka Pharma GmbH, Europa-Allee 52, 60327 Frankfurt am Main. **Stand:** Oktober 2023. **Weitere Einzelh. u. Hinweise siehe Fach- u. Gebrauchsinformation. Verschreibungspflichtig!**

DE-INA-2500187 V1.0 - September 2025

#### © [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 sich bitte an [ogppv@otsuka.de](mailto:ogppv@otsuka.de).

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 von Otsuka Pharma GmbH, Europa-Allee 52, 60327 Frankfurt am Main, Deutschland, 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-DSGVO) und der Ihnen gem. der DSGVO zustehenden Rechte können unter folgendem [Link](#) abgerufen werden. Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an [privacy@otsuka.de](mailto:privacy@otsuka.de).

Otsuka - Sitz: Frankfurt am Main, Amtsgericht Frankfurt - Handelsregister: HRB 46388, Ust.-IdNr: DE197947202, Steuer-Nr.: 014 240 97830

- Geschäftsführer: Pontus Billstam



# DIE LÜCKE SCHLIESSEN IN DER HÄMATO-ONKOLOGIE

Köln is calling – Sehen wir uns?

## AML: Hohe Belastung für psychische Gesundheit und das tägliche Leben

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

{{customRichText}}

{{userName}}

{{userEmailAddress}}

{{User.MobilePhone}}

{{userPhoto}}

Ich bin gern für Sie da!

Besuchstermin anfragen

**Stand  
B 11**

DGHO-Kongress, 24.–27. Oktober – Köln

**DGHO**  
DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR  
HEMATOLOGIE UND MEDIZINISCHE ONKOLOGIE

Die Folgen einer AML auf das physische und psychische Wohlbefinden unfitter Patienten sind signifikant:

- **92 %** können die körperlichen Aktivitäten, die sie vor Diagnose ausüben konnten, nicht mehr ausführen.<sup>1</sup>
- **52 %** berichteten von den Belastungen durch lange Warte- und Fahrtzeiten im bzw. zum Behandlungszentrum.<sup>2</sup>
- **>40 %** der Lebenszeit verbringen die Patienten im Behandlungszentrum nach Diagnose.<sup>3</sup>

Eine orale Therapieform kann einen therapeutischen Fortschritt gegenüber den bisherigen Monotherapien darstellen, da eine Behandlung auch zu Hause möglich wird.

### INAQOVI®: Einsatz und erste Praxiserfahrungen

Seit der Verfügbarkeit von **INAQOVI®** im März 2024 können unfitte AML-Patienten nun von einer oralen HMA-Monotherapie profitieren und es konnten erste Praxiserfahrungen gesammelt werden.

**Das Highlight** – Fallvorstellungen mit anschließender Möglichkeit zum direkten Austausch von Kollege zu Kollege und praxisnahe Fokus auf:

- Bei welchen Patienten kann die orale HMA-Monotherapie eingesetzt werden?
- Wie hat der Patient von der oralen HMA-Monotherapie profitiert?

### Einblicke, Erfahrungen und Austausch mit Kollegen und Kolleginnen aus Klinik und Niederlassung

Dieses Programm erwartet Sie an unserem **Stand B 11**:

25.10. | 11:30–12.00 Uhr

**Dr. med. Silke Schirmmacher-Memmel**

Fachärztin f. Innere Medizin, Hämatologie, intern.  
Onkologie, Palliativmedizin, Aschaffenburg

Fall  
1

26.10. | 09:30–10.00 Uhr

**Univ.-Prof. Dr. med. Klaus Geissler**

Facharzt f. Innere Medizin, Hämatonkologie, Sigmund  
Freud Privatuniversität Wien

Fall  
2

26.10. | 11:30–12.00 Uhr

**Dr. med. Tim Sauer**

Oberarzt, Taskforce-Leiter Akute myeloische Leukämie  
(AML) und myeloproliferative Neoplasien (MPN),  
Universitätsklinikum Heidelberg

Fall  
3



Merken Sie sich die Termine zu den praktischen  
Fallvorstellungen schon heute vor! Weitere Infos und  
Veranstaltungsdetails finden Sie einfach und schnell über den  
Scan des QR-Codes.

**Wir freuen uns auf Ihren Besuch!**

Sie können in Köln nicht dabei sein,  
haben aber Interesse an einem  
**Veranstaltungs-Update**? Schreiben Sie  
sich dazu gerne über den QR-Code ein  
und erhalten Sie nach der Tagung Ihr  
persönliches Update.



Veranstaltungs-Update

Sie möchten mehr zu **INAQOVI®** wissen,  
der ersten oralen HMA-Monotherapie für  
unfitte AML-Patienten? Besuchen Sie  
über den QR-Code unsere Fachwebsite  
mit Informationen zu Anwendung,  
geeigneten Patienten, Studiendaten und  
mehr.



Mehr zu INAQOVI®

**Abkürzungen:**

**AML** = akute myeloische Leukämie; **HMA** = Hypomethylierende Substanz.

Ein Service von:



**INAQOVI®**  
(Decitabin und Cedazuridin)  
35 mg / 100 mg Filmtabletten

**Sind diese Inhalte für Sie hilfreich? Geben Sie uns gerne Feedback.**



Wir verwenden den Like / Dislike-Button in dieser E-Mail, um Ihr Feedback zu sammeln und unsere Inhalte zu verbessern. Wenn Sie auf einen der Buttons klicken, wird Ihre Antwort anonym erfasst und mit unserer internen Analyseplattform verarbeitet. Es werden keine

\* Hinweis: Aus Gründen der besseren Lesbarkeit verzichten wir auf die gleichzeitige Nutzung von männlich, weiblich und divers (m/w/d). Sämtliche Personenbezeichnungen gelten gleichermaßen für alle Geschlechter.

#### Literatur:

1. Acute Leukemia Advocates Network (ALAN) Global Quality of Life Survey 2023; accessed at: [https://acuteleuk.org/wpcontent/uploads/2017/09/ALAN-Global-Quality-of-Life-survey\\_-Final-report-2023.pdf](https://acuteleuk.org/wpcontent/uploads/2017/09/ALAN-Global-Quality-of-Life-survey_-Final-report-2023.pdf); date accessed: July 2023.
2. Eberhardt A et al. Exploring Preferences of Different Modes of Administration of Hypomethylating Agent (HMA). Treatments Among Patients With Acute Myeloid Leukemia. Poster #PCR8; presented at ISPOR, Vienna, Austria, 2022.
3. Potenza L et al. Early Palliative Care in Acute Myeloid Leukemia. Cancers 2022;14(3):478.

▼ Dieses Arzneimittel unterliegt einer zusätzlichen Überwachung.

**Inaqovi® 35 mg /100 mg Filmtabletten. Wirkstoffe: Decitabin, Cedazuridin. Zusammensetzung: Wirkstoffe:** Jede Filmtablette enthält 35 mg Decitabin und 100 mg Cedazuridin; sonstiger Bestandteil mit bekannter Wirkung: Jede Filmtablette enthält 306 mg Lactose (als Lactose- Monohydrat); sonstige Bestandteile: Tablettenkern: Lactose-Monohydrat, Hypromellose (E 464), Croscarmellose-Natrium (E 466), Hochdisperses Siliciumdioxid, Magnesiumstearat (E 572); Filmüberzug: Poly(vinylalkohol) (E 1203), Titandioxid (E 171), Macrogol (E 1521), Talkum (E 553b), Eisen(III)-oxid (E 172). **Anwendungsgebiete:** Inaqovi wird angewendet als Monotherapie bei der Behandlung von erwachsenen Patienten mit neu diagnostizierter akuter myeloischer Leukämie (AML), für die eine Standard-Induktionstherapie nicht in Frage kommt. **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegen die Wirkstoffe oder einen der sonstigen Bestandteile. Stillzeit. **Nebenwirkungen:** *Sehr häufig:* Alle anderen Infektionen (viral, bakt., fungal), Pneumonie, Sepsis, Harnwegsinfektion, Leukopenie, Thrombozytopenie, Anämie, Neutropenie, febrile Neutropenie, Hyperglykämie, Stomatitis, Übelkeit, Diarrhoe, Erbrechen, Aspartataminotransferase erhöht, Alaninaminotransferase erhöht, alkalische Phosphatase erhöht, Bilirubin erhöht, Fieber *Häufig:* Sinusitis (einschließl. fungal und bakt.), Kopfschmerzen, Epistaxis, neutropene Kolitis. *Gelegentlich:* Panzytopenie, Kardiomyopathie, akute febrile neutrophile Dermatoose (Sweet-Syndrom) *Nicht bekannt:* Differenzierungssyndrom, Interstitielle Lungenerkrankung. Warnhinweise: Zytotoxisch. Enthält Lactose. Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren. **Pharmazeutischer Unternehmer:** Otsuka Pharmaceutical Netherlands B. V., Herikerbergweg 292, 1101 CT, Amsterdam, Niederlande. **Örtliche Vertretung in D:** Otsuka Pharma GmbH, Europa-Allee 52, 60327 Frankfurt am Main. **Stand:** Oktober 2023. **Weitere Einzelh. u. Hinweise siehe Fach- u. Gebrauchsinformation. Verschreibungspflichtig!**

DE-INA-2500187 V1.0 - September 2025

#### © [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 sich bitte an [opgpyv@otsuka.de](mailto:opgpyv@otsuka.de).

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 von Otsuka Pharma GmbH, Europa-Allee 52, 60327 Frankfurt am Main, Deutschland, 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-DSGVO) und der Ihnen gem. der DSGVO zustehenden Rechte können unter folgendem [Link](#) abgerufen werden. Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an [privacy@otsuka.de](mailto:privacy@otsuka.de).

Otsuka - Sitz: Frankfurt am Main, Amtsgericht Frankfurt - Handelsregister: HRB 46388, Ust.-IdNr: DE197947202, Steuer-Nr.: 014 240 97630

- Geschäftsführer: Pontus Billstam