Dieser Pass enthält wichtige Informationen. die Sie vor. während und nach der Behandlung mit Kisunla beachten sollten.

- Tragen Sie diesen Patientenpass immer bei sich und zeigen Sie ihn Behandlern, die Sie medizinisch versorgen, inshesondere in Notfallsituationen
- Informieren Sie Ihre behandelnden Ärzte darüber, dass Sie mit Kisunla (Donanemab) behandelt wurden.

Ihr Arzt sollte Ihnen die Gebrauchsinformation zur Verfügung gestellt haben. Wenn nicht, fordern Sie diese bitte an. Bitte lesen Sie die Gebrauchsinformation sorgfältig durch. Heben Sie sich die Gebrauchsinformation zum späteren Nachschlagen auf. Zeigen Sie diese auch Ihrer Familie oder Ihrer Begleitperson.

# Wichtige Kontaktinformationen Ihr Name Datum, an dem Ihre Behandlung mit Kisunla begonnen hat Name Ihres Notfallkontakts Telefonnummer Ihres Notfallkontakts Name Ihres Arztes, der Kisunla verschrieben hat

VERSION 1 | Stand Oktober 2025

## **PATIENTENPASS V**KISUNI A (Donanemab)



350 mg Konzentrat zur Herstellung einer Infusionslösung

Wichtige Sicherheitshinweise

Amvloid-bedinate

Bildgebungsanomalien (ARIA) Bitte tragen Sie diesen Pass

risikominimierende Maßnahme beauflagt und mit dem Paul-Ehrlich-Institut (PEI) abgestimmt. Es soll sicherstellen, dass Patienten und Angehörige/Pflegende/ Betreuungspersonen die besonderen Sicherheitsanforderungen von Donanemab kennen und berücksichtigen.

Dieses Schulungsmaterial wurde als

immer bei sich

#### Kisunla und das Risiko von Hirnschwellungen und -blutungen (ARIA)

- Kisunla kann eine Nebenwirkung verursachen, die als Amyloid-bedingte Bildgebungsanomalien (ARIA) bezeichnet wird.
- Symptome von ARIA können sein:
  - Kopfschmerzen
    Übelkeit
  - VerwirrtheitSprachstörungen
  - Schwindelgefühl Schwäche
  - SchwindelgefuntSchwacheKrampfanfälle
- Ihr Arzt wird regelmäßig MRT-Untersuchungen veranlassen. Diese erfolgen innerhalb von 6 Monaten vor Beginn der

Donanemab-Behandlung, vor Ihrer 2., 3., 4. und 7. Infusion. Ein MRT ist vor der 12. Infusion durchzuführen, wenn Sie eine Kopie des ApoE-ε4-Gens haben oder Sie während der Behandlung ARIA hatten. Dies ist eine routinemäßige Untersuchung, um zu überprüfen, ob Sie ARIA haben, also

nehmen Sie bitte Ihre MRT-Termine wahr. Zusätzliche MRTs können zu anderen Zeitpunkten durchgeführt werden, wenn Ihr Arzt es für erforderlich hält.

Wenn Sie während der Behandlung eines der voran genannten Symptome oder neu aufgetretene neurologische Symptome (wie Schwäche, Taubheitsgefühl, plötzliche Persönlichkeitsveränderung, schlechte Koordination oder Probleme mit dem Sprechen und der Sprache) bemerken, suchen Sie dringend einen Arzt auf und versuchen Sie nicht, die Symptome selbst in den Griff zu bekommen.

Dieses Arzneimittel unterliegt einer zusätzlichen Überwachung. Dies ermöglicht eine schnelle Identifizierung neuer Erkenntnisse über die Sicherheit. Sie können dabei helfen, indem Sie jede auftretende Nebenwirkung melden.

Bitte melden Sie Nebenwirkungen dem Bundesinstitut für Impfstoffe und biomedizinische Arzneimittel,

#### Paul-Ehrlich-Institut

Paul-Ehrlich-Str. 51–59 63225 Langen Tel.: +49 6103 77 0 Fax: +49 6103 77 1234

oder dem pharmazeutischen Unternehmen

### Lilly Deutschland GmbH

Website: www.pei.de

Werner-Reimers-Str. 2-4 61352 Bad Homburg Tel.: +49 6172 273 2222 Fax: +49 6172 273 2446

Fax: +49 6172 273 2446 Website: www.lilly.com/de

E-Mail: Med info@lilly.com

# Für behandelnde Ärzte

- ARIA (nachgewiesen mittels MRT) können fokale neurologische Defizite verursachen, ähnlich denen, die bei einem ischämischen Schlaganfall beobachtet werden.
- ARIA treten häufiger in den ersten 6 Monaten der Behandlung mit Donanemab auf. Daher müssen Klinikärzte, die ischämische Schlaganfälle behandeln, diese Symptome als mögliche Folge von ARIA in Betracht ziehen, bevor sie eine thrombolytische Therapie bei einem Kisunla-Patienten beginnen

Fachinformation).

für weitere Details siehe Kisunla-