



Brain  
Health

**Herzlich willkommen!**



Angelini  
Pharma

# Gegründet 1919 und heute



**~€1.2 Mrd**

Umsatz



**20**

Länder mit  
direkter  
Vertretung



**>70**

Länder  
indirekt  
vertreten

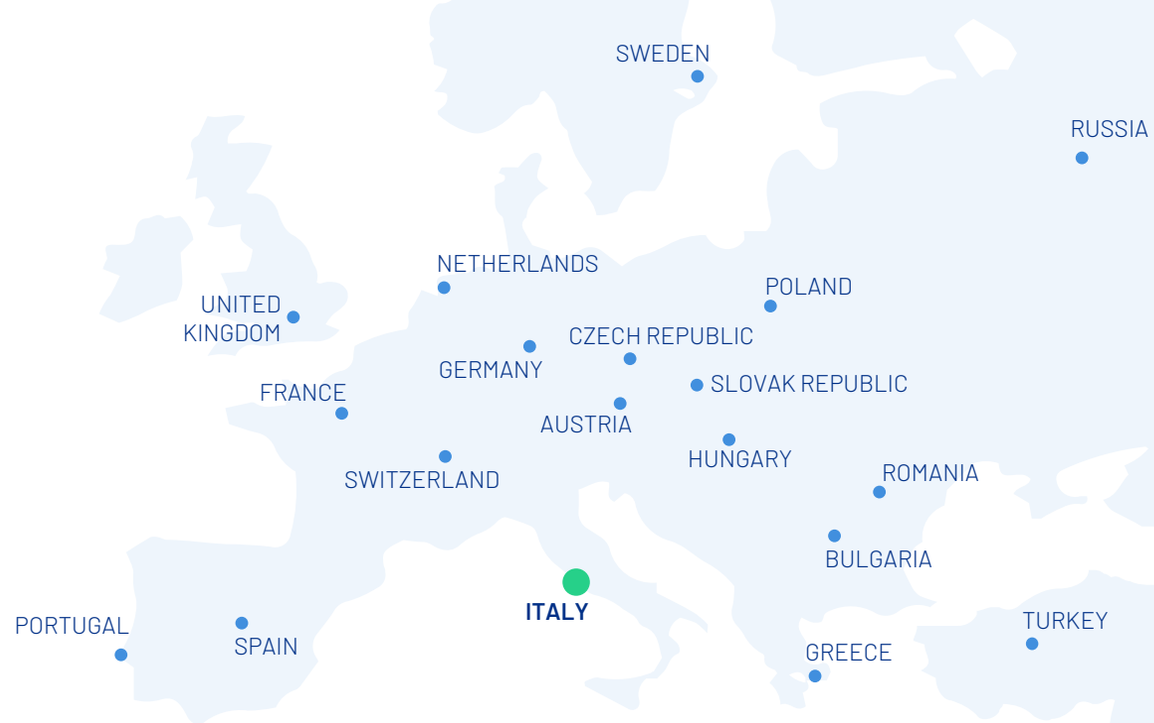


**2.910**

Mitarbeiter



# Ein Familienunternehmen mit Gesellschaften in 20 Ländern



# Angelini Produktionsstätten



ALBANY

Thermacare

USA



CASELLA

Disinfectants  
and sanitizing products

ANCONA

Solids, non-sterile  
liquids and semi-solids

EUROPE

BARCELONA

Juanola

APRILIA

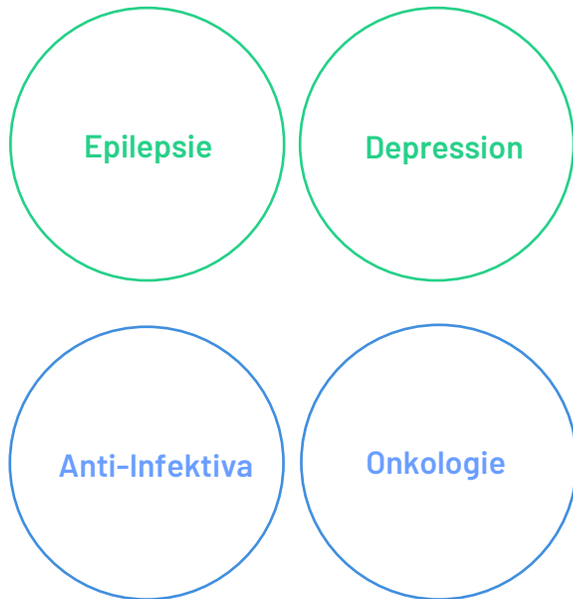
Active pharmaceutical ingredients,  
advanced intermediates and original  
Angelini Pharma raw materials

Our certifications



# Angelini Pharma in Österreich

Verschreibungspflichtige Produkte



Consumer Healthcare

# Ranking of age-standardised DALY rates for all neurological disorders by region, 2016

	Global	East Asia	Southeast Asia	Oceania	Central Asia	Central Europe	Eastern Europe	High-income Asia Pacific	Australasia	Western Europe	Southern Latin America	High-income North America	Caribbean	Andean Latin America	Central Latin America	Tropical Latin America	North Africa and Middle East	South Asia	Central sub-Saharan Africa	Eastern sub-Saharan Africa	Southern sub-Saharan Africa	Western sub-Saharan Africa
Stroke	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Migraine	2	3	3	3	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	3	2	2	4	3	3	3
Alzheimer's disease and other dementias	3	2	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	4	4
Meningitis	4	11	5	4	9	12	10	14	13	13	11	13	4	9	10	8	5	3	2	2	5	2
Epilepsy	5	5	4	5	3	7	8	6	7	6	5	6	5	4	4	4	4	6	5	5	2	5
Spinal cord injury	6	7	8	9	7	6	5	4	4	4	4	4	9	8	9	9	6	9	6	7	10	9
Traumatic brain injury	7	6	6	7	5	4	4	7	8	8	9	8	7	7	6	7	9	7	7	8	6	7
Brain and other CNS cancer	8	4	9	10	6	5	6	8	5	5	6	5	8	6	7	5	8	10	9	11	9	10
Tension-type headache	9	8	10	8	10	8	7	5	6	7	7	7	6	5	5	6	7	8	8	9	7	6
Encephalitis	10	9	7	6	8	13	11	11	14	14	12	14	11	10	11	12	10	5	10	10	11	8
Parkinson's disease	11	10	11	12	12	9	9	10	9	10	8	9	12	11	12	11	12	13	13	13	12	13
Other neurological disorders	12	12	12	11	11	10	12	9	10	9	10	10	10	12	8	10	11	12	12	12	8	12
Tetanus	13	15	13	14	15	15	15	15	15	15	15	15	13	15	15	15	14	11	11	6	15	11
Multiple sclerosis	14	14	15	15	13	11	13	13	12	11	13	11	15	14	14	14	13	14	14	14	13	15
Motor neuron diseases	15	13	14	13	14	14	14	12	11	12	14	12	14	13	13	13	15	15	15	15	14	14

# EPILEPSY: Ranking of age-standardised DALY rates for all neurological disorders by region, 2016

	Global	East Asia	Southeast Asia	Oceania	Central Asia	Central Europe	Eastern Europe	High-income Asia Pacific	Australasia	Western Europe	Southern Latin America	High-income North America	Caribbean	Andean Latin America	Central Latin America	Tropical Latin America	North Africa and Middle East	South Asia	Central sub-Saharan Africa	Eastern sub-Saharan Africa	Southern sub-Saharan Africa	Western sub-Saharan Africa
Epilepsy	5	5	4	5	3	7	8	6	7	6	5	6	5	4	4	4	4	6	5	5	2	5

**Umfrage  
Wünsche, Bedürfnisse und die aktuelle  
Behandlungssituation von Epilepsie-  
Betroffenen**

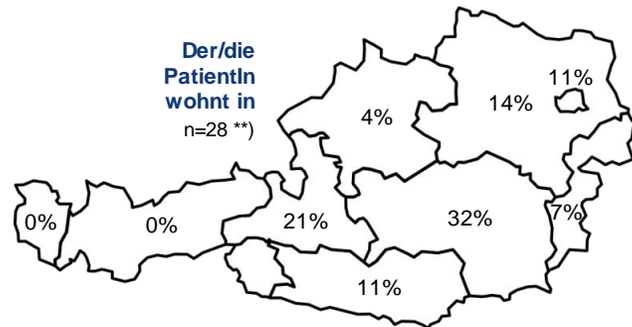
**In Zusammenarbeit mit**

**S P E  T R A**  
MARKTFORSCHUNG

# Stichprobe: n=63, Zeitraum Juni 2023 – Jänner 2024

## Patient\*innen n=28 (44%)

♂ 49 %  
♀ 51 %

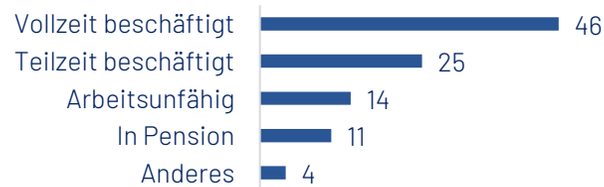


### Alter des/r Patient/in (n=63\*, in %)



50 % wohnen mit dem/der (Ehe-)Partner/in (mit oder ohne Kinder),  
32 % wohnen alleine,  
11 % mit Eltern/Pflegeperson

### Beschäftigungssituation des/r Patient/in (n=28\*\*, in %)

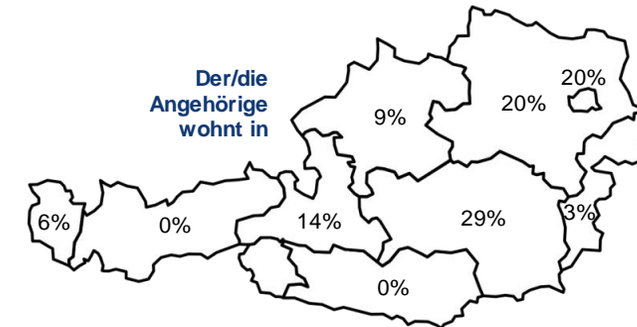


\*Basis: Befragte;  
\*\*Basis: Epilepsie-Patient/innen

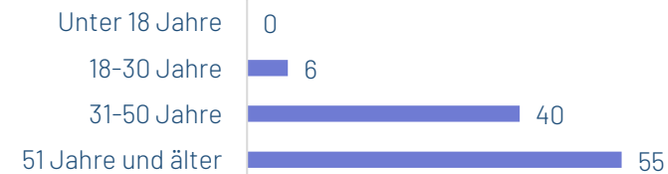
9

## Angehörige n=35 (56%)

♂ 9 %  
♀ 91 %

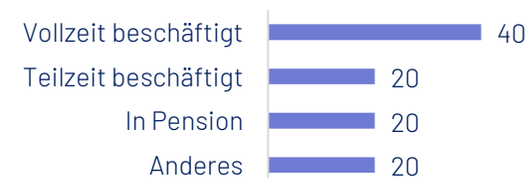


### Alter des/r Angehörigen (n=35, in %)



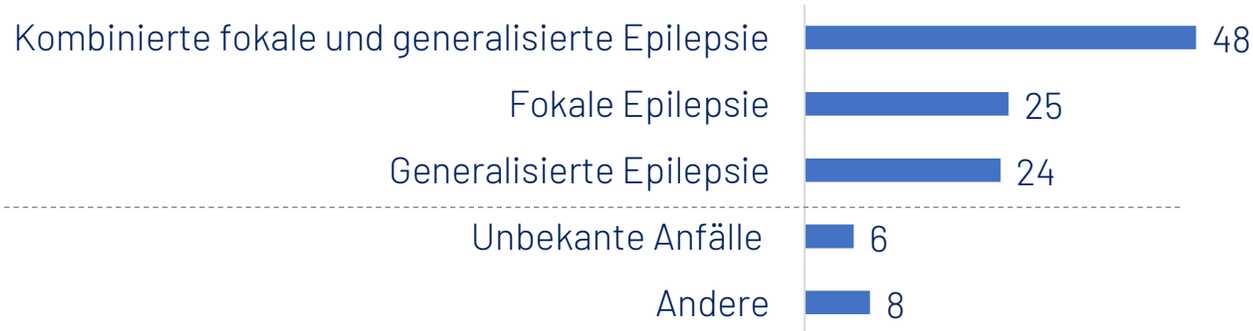
Bei den Angehörigen handelt es sich hauptsächlich um den Vater/die Mutter (77 %) oder den/die Partner/in bzw Ehegatte/-frau (11%)

### Beschäftigungssituation des/r Angehörigen (n=35, in %)

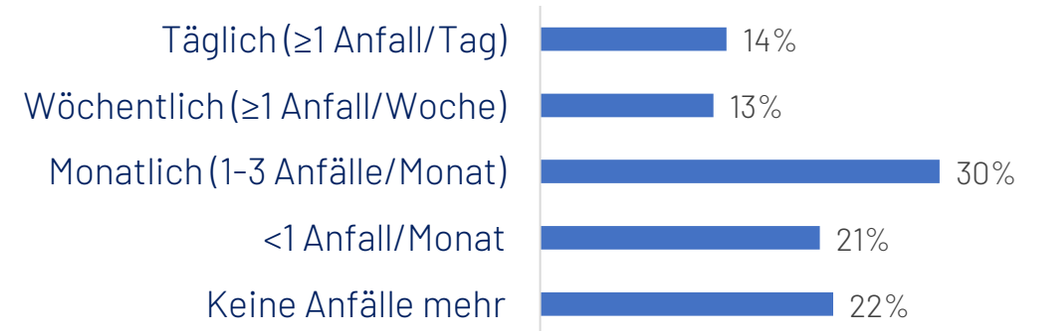


# Stichprobe

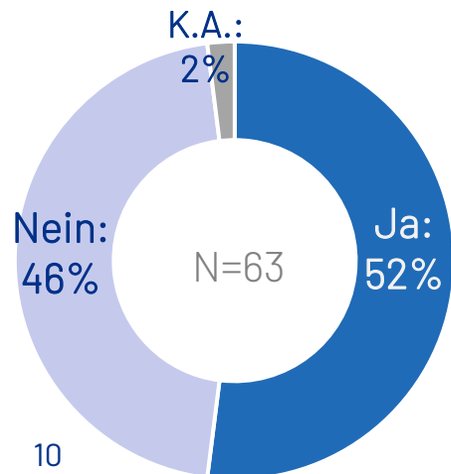
## Epilepsieform



## Anfallshäufigkeit



## Begleiterkrankungen

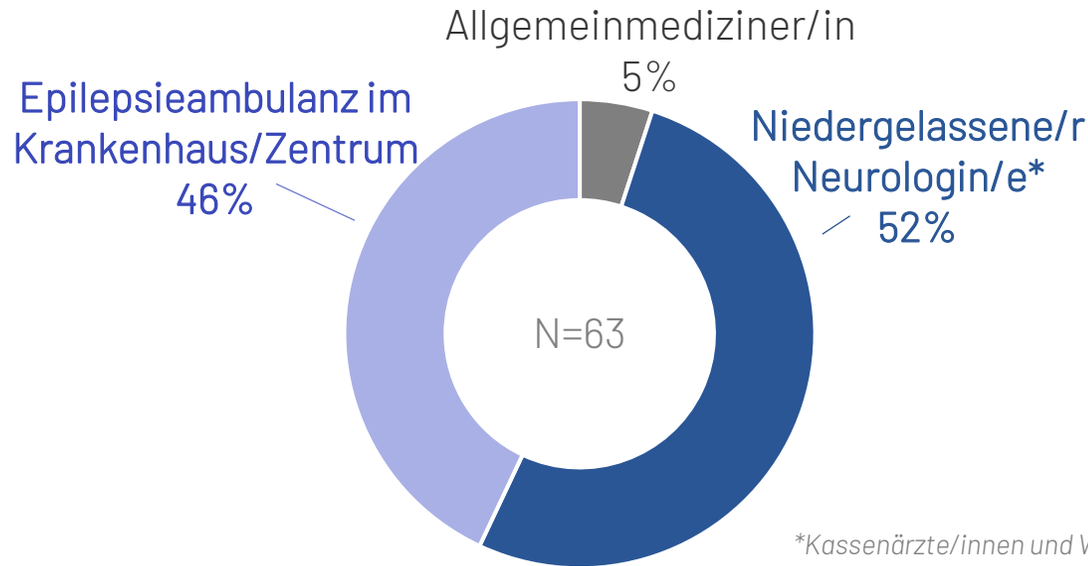


Knapp die Hälfte der Betroffenen, die unter einer Begleiterkrankungen leiden, gaben an unter **psychiatrischen Erkrankungen**, wie z.B. Depression, Ängstlichkeit, Schlaflosigkeit oder bipolarer Störung, zu leiden

## Die Diagnose erhielten...

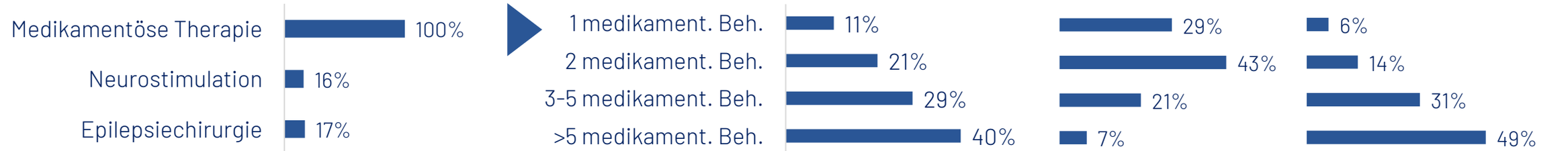
41 % innerhalb von 4 Wochen  
30 % innerhalb von 2 bis 6 Monaten  
12 % nach > 6 Monaten

# Behandlung



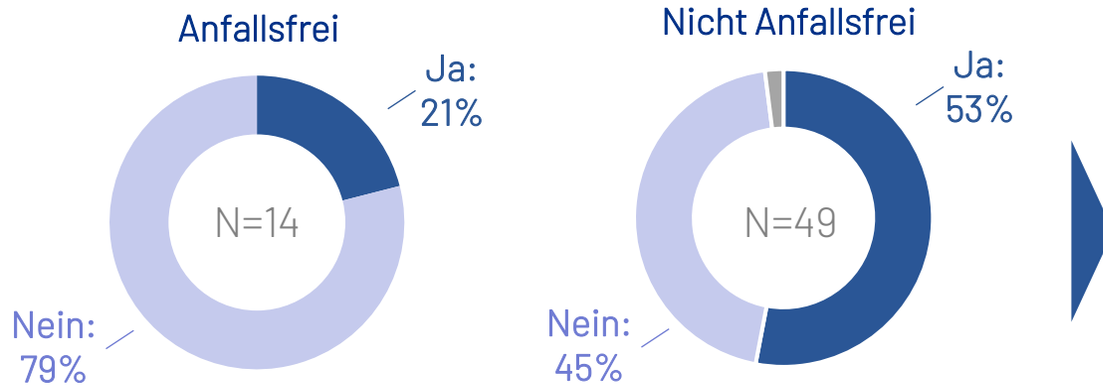
70% der Patient\*innen, die außerhalb des Krankenhauses in Hauptbehandlung sind und immer noch Anfälle haben, wurde **keine** Untersuchung in einer Spezialambulanz empfohlen

## Behandlungen bisher

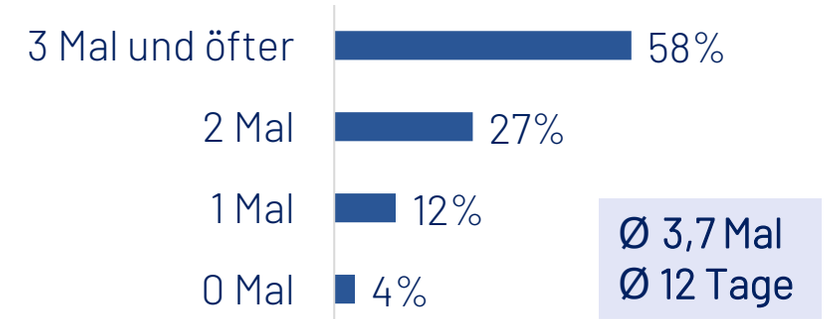


# Nutzung des Gesundheitssystems und Verletzungsrisiko

## Stationärer Aufenthalt im Krankenhaus aufgrund der Epilepsie

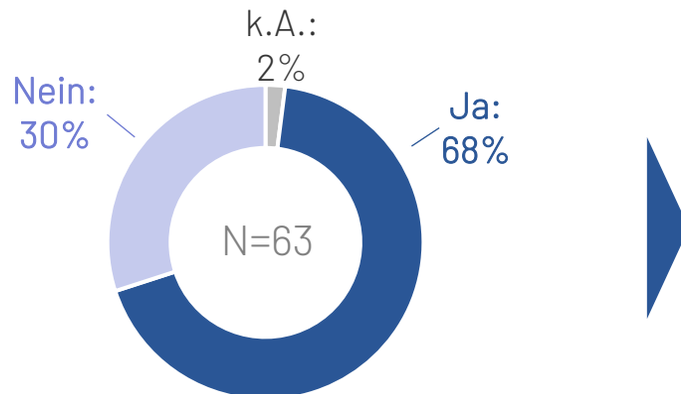


## Häufigkeit (in den letzten 2 Jahren)

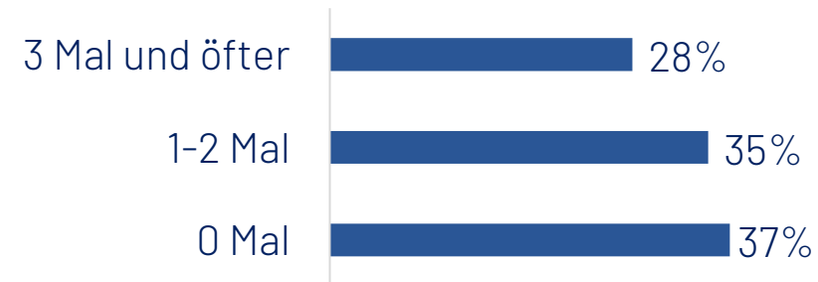


N=26, nicht anfallsfrei

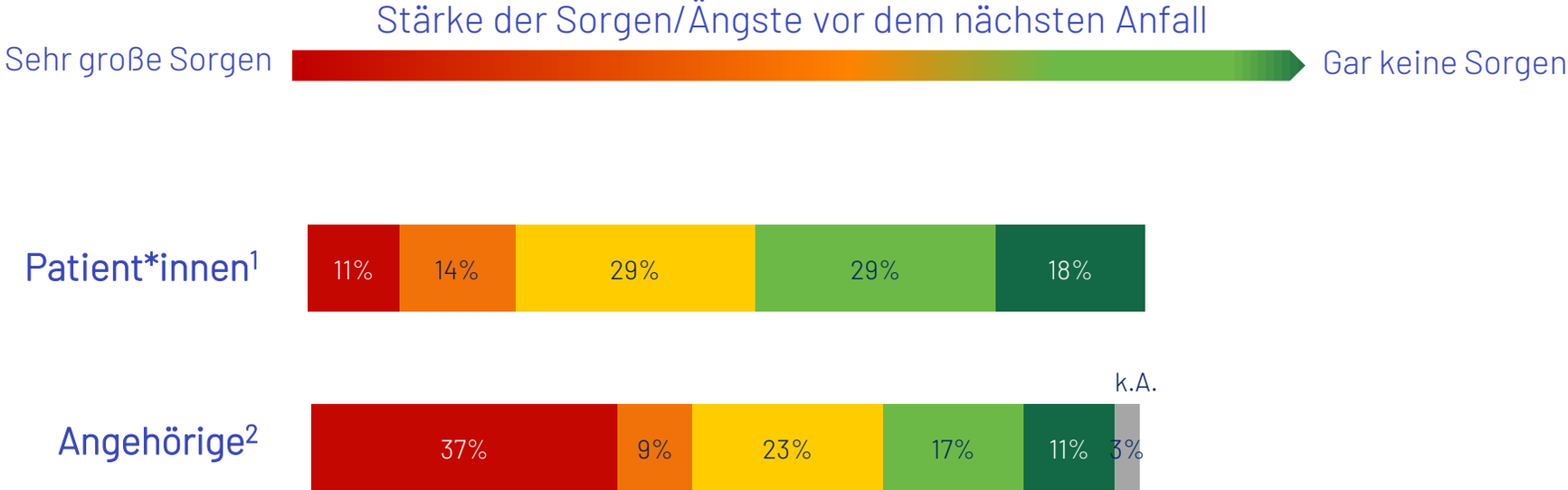
## Verletzungen bei einem epileptischen Anfall



## Häufigkeit (in den letzten 12 Monaten)

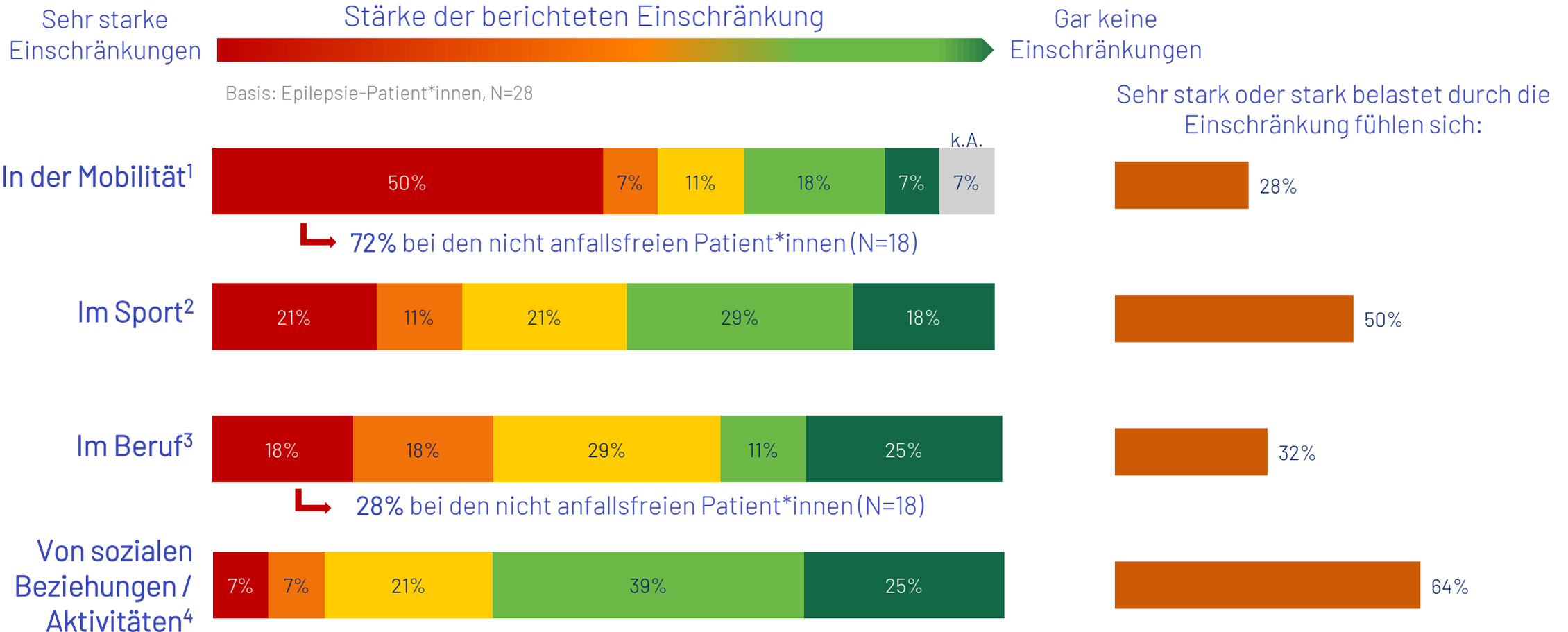


# Angehörige machen sich Sorgen / haben Angst vor dem nächsten Anfall



1. Epilepsie-Patient\*innen, N=28  
 2. Angehörige von Epilepsie-Patient\*innen, N=35

# Einschränkungen und Belastungen der Betroffenen



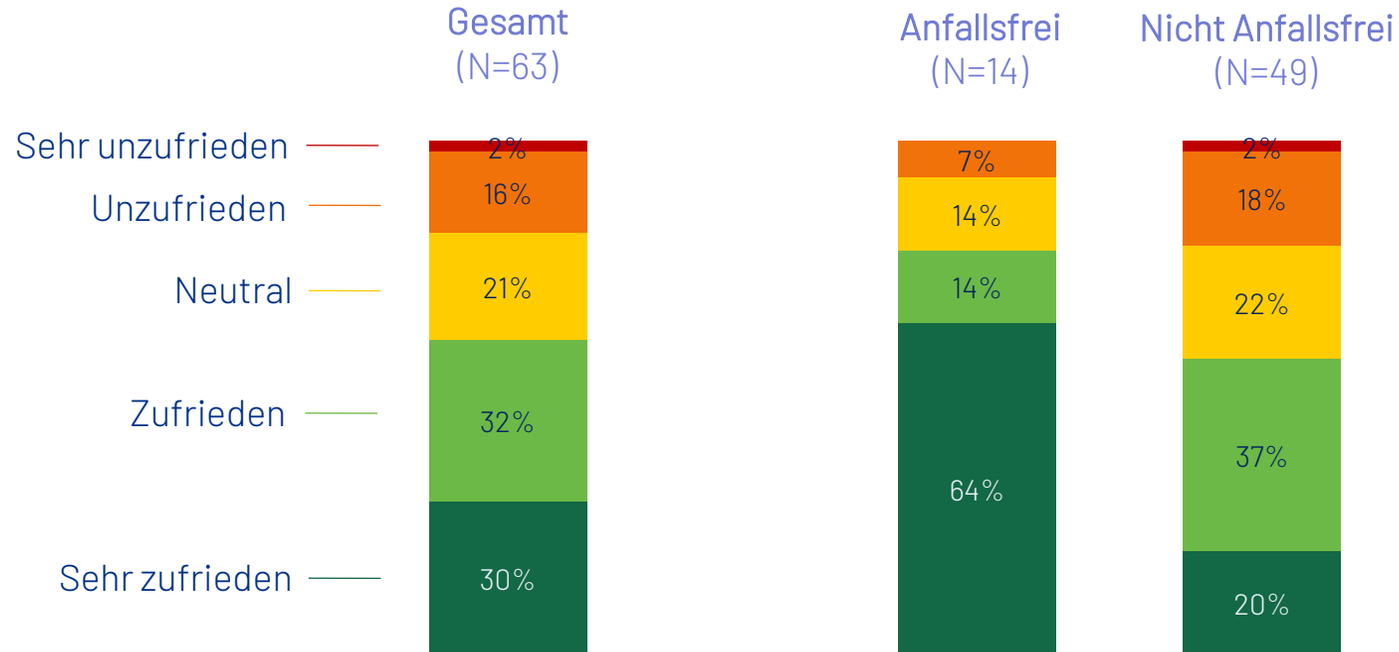
1. Wie z.B. Führerscheinenzug/Fahrverbot

2. Wie z.B. bestimmte Sportarten, die gerne gemacht werden würden, aber nicht mehr gemacht werden dürfen

3. Wie z.B. der Beruf, der gerne durchgeführt werden würde, darf oder kann nicht gemacht werden

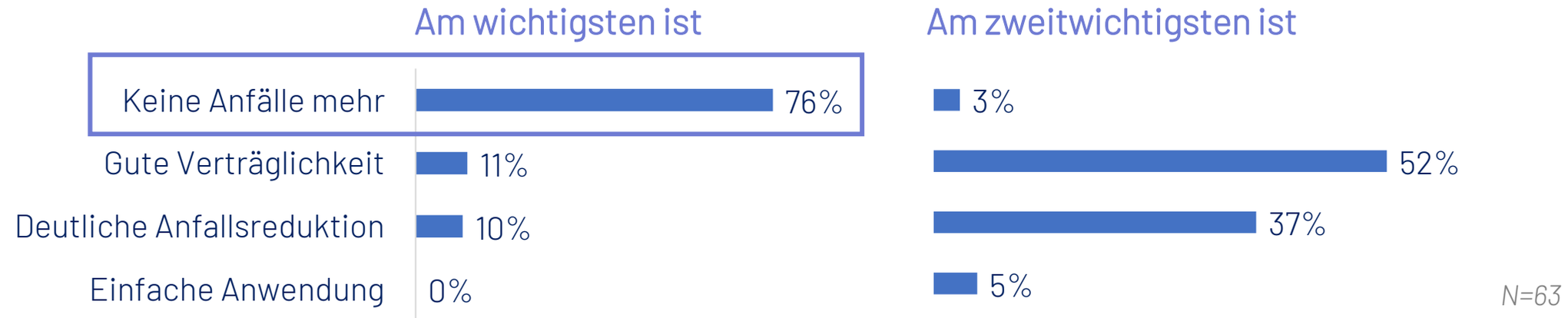
4. Wie z.B. Freunde treffen, ausgehen...

# Zufriedenheit mit der aktuellen Behandlung

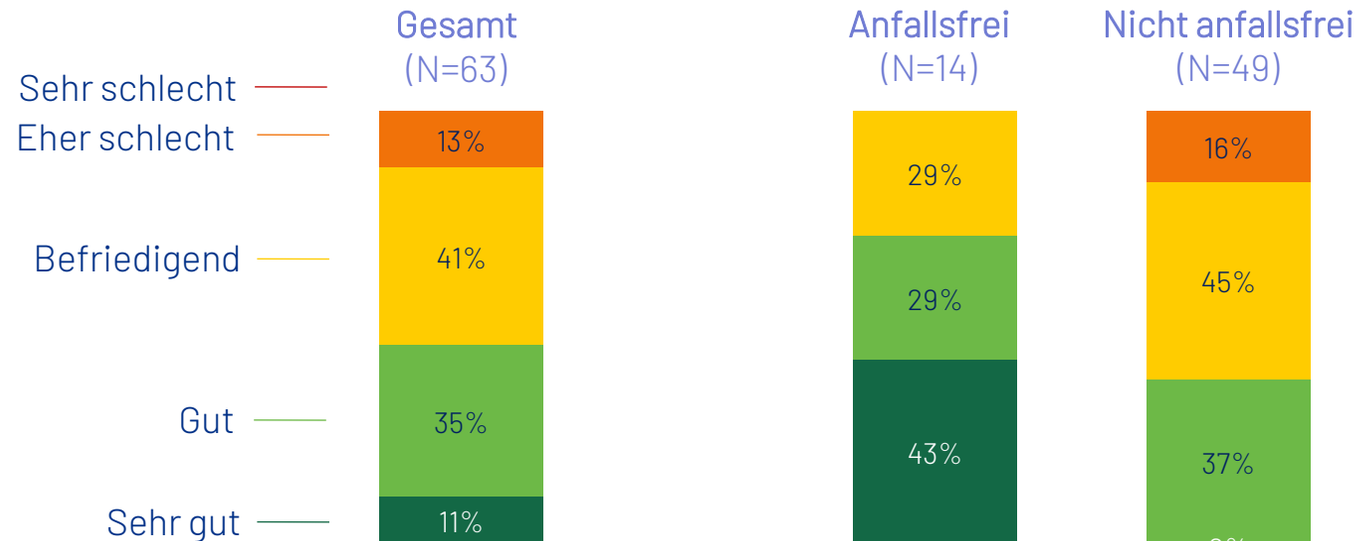


▶ 2/3 der Patient\*innen wurden nicht über alternative Therapieoptionen aufgeklärt

# Betroffene wünschen sich in erster Linie Anfallsfreiheit



## Beurteilung der Lebensqualität der Betroffenen



# Zusammenfassung

Durchschnittlich 6-8 „verlorene Lebensjahre“ (DALYs) in Europa bei Epilepsie-Erkrankungen

Starke Einschränkungen für die Betroffenen in der Mobilität, beim Sport, beruflichen und sozialen Aktivitäten

Starke zeitliche und psychische Belastung der Angehörigen: Pflegeleistungen werden sehr häufig zusätzlich zur beruflichen Tätigkeit erbracht und fast 40% der Angehörigen sind sehr stark besorgt was zukünftige Anfälle anbelangt

Betroffene werden mehrheitlich nicht auf Angebote in Spezialzentren oder neue medikamentöse Therapien aufmerksam gemacht

Anfallsfreiheit ist das Ziel von fast 80% der Befragten

**Herzlichen Dank für die  
Aufmerksamkeit**