



## PRESSEMITTEILUNG

LfP

19.09.2019

### **Demenz muss in die Mitte der Gesellschaft Foto-Ausstellung mit Betroffenen am Bayerischen Landesamt für Pflege**

Sie leben seit mehr als drei Jahrzehnten zusammen: Lisa von Reusner und Wolfgang Zimmerer aus Regensburg sind ein eingespieltes Team. Und das muss auch so sein. Denn Wolfgang Zimmerer hat Demenz und braucht die Unterstützung seiner Frau. Die Diagnose ‚Demenz‘ hat er vor Jahren bekommen. Zusammen mit seiner Frau hat er sich dafür entschieden, für das künftige Zusammenleben Wege zu finden, die für beide gut funktionieren – immer mit dem Ziel eines guten Miteinanders.

„Wenn etwas nicht oder nicht mehr funktioniert, sprechen wir miteinander“, erzählt Lisa von Reusner. „Denn nur so können wir gemeinsam überlegen, wie wir einen anderen, neuen Weg finden.“ „Immer wieder Kompromisse finden, damit es für uns beide passt, ist uns sehr wichtig“, fügt ihr Mann hinzu. Wichtig ist beiden auch, anderen Menschen zu zeigen, dass die Diagnose „Demenz“ nicht das Ende bedeutet. Dass es ein erfülltes Leben trotz und mit der Erkrankung geben kann. Ein Leben in der Mitte der Gesellschaft. Deshalb haben sie auch zugestimmt, für die Fotoausstellung „Was geht - Aktivitäten und Potenziale von Menschen mit Demenz“ von Petra und Michael Uhlmann Modell zu stehen.

Im Rahmen der ersten Bayerischen Demenzwoche ist diese Foto-Ausstellung jetzt im Bayerischen Landesamt für Pflege, kurz LfP, in Amberg zu sehen. Die Bilder zeigen Demenzkranke, ihre Angehörigen, Ehrenamtliche und Künstler in den unterschiedlichsten Alltagssituationen. Dazu gibt es Tafeln mit kleinen Anekdoten über die erlebten Momente. „Es ist uns wichtig, mitzuhelfen, das Thema ‚Demenz‘ aus der Tabuzone herauszuholen“, so Dr. Dr. Markus Schick, der Präsident des Landesamtes bei der Ausstellungseröffnung. „Demenzkranken haben viel Potenzial und dürfen nicht einfach ‚abgestellt‘ werden“, ergänzte Ruth Nowak, Amtschefin des Bayerischen Staatsministeriums für Gesundheit und Pflege (StmGP).

Köferinger Str. 1  
92224 Amberg

**Telefon:** +49 9621 9669-1600  
**E-Mail:** [oeffentlichkeitsarbeit@lfp.bayern.de](mailto:oeffentlichkeitsarbeit@lfp.bayern.de)  
**Internet:** [www.lfp.bayern.de](http://www.lfp.bayern.de)

**Pressesprecher:**  
Stephanie Gräß



„Ich überbringe von Staatsministerin Melanie Huml den Dank an alle, die bei der Organisation der Ausstellung geholfen haben. Denn die Bedeutung des Themas ‚Demenz‘ wächst mehr und mehr – das zeigen auch die mehr als 550 Veranstaltungen im Rahmen der Demenzwoche in ganz Bayern. Wir freuen uns, dass auch das Landesamt für Pflege dieses wichtige Thema aufgreift.“

Mitveranstalter der Ausstellung sind die „Pflegerischen Angehörigen e. V.“ ([www.pflegende-angehoerige-ev.de](http://www.pflegende-angehoerige-ev.de)) um die Vorsitzende, Kornelia Schmid. Der Verein vertritt die Interessen und Bedürfnisse pflegender Angehöriger unter anderem durch verschiedene Aktivitäten oder Projekte, wie die Foto-Ausstellung. „Die Bilder, die Michael Uhlmann gemacht hat, zeigen, dass auch ein Leben mit Demenz in der Mitte der Gesellschaft funktionieren kann, dass trotz Demenz Vieles möglich ist“, erläuterte Kornelia Schmid. „Ich finde es sehr wichtig, zu zeigen was geht, anstatt immer darüber nachzudenken, was alles nicht oder nicht mehr geht. Dazu soll die Ausstellung Anstoß sein.“

Die Bilder hängen noch bis zum 11. Oktober 2019 im Bayerischen Landesamt für Pflege im ehemaligen Bundeswehrkrankenhaus in der Köferinger Straße 1 in Amberg. Interessierte können sich die Ausstellung montags bis freitags von 8 bis 16 Uhr dort ansehen.

Foto:



Bayerische Demenzwoche Fototausstellung\_I.jpg

(v. l.: Dr. Dr. Markus Schick, Präsident LfP; Ruth Nowak, Amtschefin StmGP; Wolfgang Zimmerer und Lisa von Reusner, die für die Ausstellung Modell gestanden sind; Kornelia Schmid, Pflegerische Angehörige e. V.; Petra und Michael Uhlmann; Bildquelle: Gräß/LfP)



Bayerische Demenzwoche Fotoausstellung\_II.jpg

(v. l.: Ruth Nowak, Amtschefin StmGP; Lisa von Reusner und Wolfgang Zimmerer; Dr. Dr. Markus Schick, Präsident LfP; Bildquelle: Gräß/LfP)