

## Heimbeirat Jahresbericht 2017 Pflegeeinrichtung im Zentrum

Im Mai 2017 wurde eine neue Heimbeiratswahl durchgeführt und somit schloss sich eine neue Bewohnervertretung zusammen.

Nach Abstimmung der Bewohner innerhalb der PIZ wurden gewählt:

Herr Kai Schlusnus	(Young Care)	1. Vorsitzender
Frau Sabine Riquarts	(Young Care)	stellvertretende Vorsitzende
Herr Michael Matthes	(Young Care)	Mitglied
Frau Gesine Doernberg	(Wohnbereich 3)	Mitglied
Frau Brigitte Eggert	(Wohnbereich 3)	Mitglied

Den 1. Vorsitzenden sowie dessen Stellvertretung wurde von den Heimbeiratsmitgliedern gewählt.

Die Bewohnervertretung trifft sich wie im Vorjahr regelmäßig jeden letzten Donnerstag eines Monats von 9:30- ca10:30 Uhr in unserem Besprechungsraum. Protokolle werden zu jeder Besprechung geführt, unterstützt von der Ergotherapie. Des weiteren bekommt auf Wunsch jedes Heimbeiratsmitglied eine Kopie vom aktuellen Protokoll ausgehändigt.

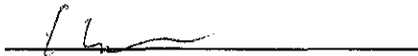
An den Sitzungen nehmen je nach Bedarf, die stellvertretende Heimleitung Frau Emme oder auch Herr Peters, Heimleiter der Einrichtung, teil, z.B. bei speziellen Themen wie Änderungen innerhalb der Pflegeeinrichtung oder im Qualitätsmanagement.

Der Heimbeirat vertritt die Interessen der Bewohner und der Wohnbereiche, sie werden über Veränderungen informiert, wie z.B. strukturelle Maßnahmen innerhalb der Wohnbereiche. Die Mitglieder führen individuelle Gespräche, setzen sich für andere Bewohner ein und bringen sich mit Vorschlägen zur Veränderung zielstrebig ein.

Wünsche und Bedürfnisse werden gemeinsam Zusammengefasst und in Absprache der Betreuung und Pflege versucht umzusetzen. (z.B: Kinoabende) Sie können über/ bei sozialen Veranstaltungen, Konzerte oder Jahreszeitliche Feste diskutieren, planen und mitgestalten und geben die Informationen an die Bewohner aller Wohnbereiche weiter.

Sprechstunden des Heimbeirates finden nur nach Absprachen statt, aufgrund der mangelnden Teilnahme.

Bad Nenndorf, den 25.01.2018



Kai Schlusnus, 1. Vorsitzender



Katharina Walther, Ergotherapeutin