



140 JAHRE FONTHEIM OUTDOOR-AUSSTELLUNG ZUM JUBILÄUM

INSTALLATION: FONTHEIM LEBT GESUNDHEIT Von Mensch zu Mensch auf Augenhöhe

Vor sich sehen Sie die Installation „Baumscheibe“ zum Thema FONTHEIM LEBT GESUNDHEIT. In die Baumringe sind ausgewählte Worte und Informationen eingefügt, die in den folgenden Texten ausgeführt werden.

PSYCHIATRIE: aus dem Griechischen zusammengesetzt aus „Psyche“ (Seele) und „iatrós“ (Arzt), wörtlich übersetzt „Seelenheilkunde“, es ist ein Fachgebiet der Medizin und umfasst das Wissen, die Erfahrung und die Befähigung zur Diagnostik, Behandlung und Prävention sowie Rehabilitation psychischer, psychosomatischer und sozialer Auffälligkeiten und Gesundheitserkrankungen. Wir sehen psychische Erkrankungen als ein Zusammenspiel aus biologischen, psychologischen und sozialen Faktoren.

Sorgfältig | Achtsam | Zugewandt: All unsere Therapien und die Wiedereingliederung sind mehrdimensional ausgerichtet. Wir setzen auf ein vernetztes System aus ambulanten, stationären, teilstationären und weiteren Versorgungseinrichtungen. Wir verbinden Tradition und Erfahrung mit dem aktuellen wissenschaftlichen Stand aus Medizin und Pflege. Unsere Behandlungsmöglichkeiten umfassen verhaltensmodifizierende und das soziale Umfeld einbeziehende Ansätze. Auch eine medikamentöse Versorgung wird eingesetzt. Alle Maßnahmen werden individuell auf die Bedürfnisse des jeweiligen Patienten und Bewohners abgestimmt.

Eine optimale Versorgung unserer Patienten und Bewohner besteht für uns aus dem Dreiklang: Behandeln, Pflegen und Wiedereingliedern. Wir möchten unseren Patienten und Bewohnern eine fördernde Umgebung bieten, in der die Seele, die Sinne und der Körper Raum finden, gesund zu werden. Um eine maßgeschneiderte Versorgung zu gewährleisten bieten wir ein Portfolio verschiedenster Therapieansätze wie z. B. Psychotherapie, Pharmakotherapie, Ergotherapie, Lichttherapie, Physiotherapie, Bewegungstherapie, repetitive transkranielle Magnetstimulation, Sozialtherapie, Training sozialer Kompetenzen, Akupunktur.