



Online-Veranstaltung 7. Dezember 2022 13:00 bis 14:30 Uhr

Der Medizinische Dienst Bayern ist der unabhängige medizinische und pflegerische Beratungs- und Begutachtungsdienst für über 10 Millionen gesetzlich Versicherte in Bayern. Zudem führt der Medizinische Dienst Qualitätsprüfungen in der ambulanten, teilstationären und stationären Pflege durch.

Wir möchten Ihnen in unserer Online-Veranstaltung einen fundierten Einblick in unsere Aufgaben sowie unsere Service- und Beratungsangebote im Geschäftsbereich Pflege geben. Unsere Online-Veranstaltung richtet sich an die interessierte Öffentlichkeit, aber auch ganz spezifisch an Pflegefachschulen, Pflegehochschulen sowie Akteure des Gesundheits- und Pflegewesens.

Medizinischer Dienst im Dialog Der Geschäftsbereich Pflege stellt sich vor

Programm (Freischaltung der Online-Sitzung ab 12:30 Uhr)

Begrüßung und Vorstellung des Medizinischen Dienstes Bayern

→ Sebastian Caprano, Fachberater Pflege

Die Pflegebegutachtung: Wir sorgen für gerechten Zugang zu Pflegeleistungen

- Der Pflegebedürftigkeitsbegriff
 - Der Ablauf einer Pflegebegutachtung
 - Das Begutachtungsinstrument
- Markus Fischer, Leiter Pflegebegutachtung

Die Externe Qualitätssicherung: Wir sichern die Versorgungsqualität

- Unser gesetzlicher Auftrag
 - Inhalte und Ablauf der Qualitätsprüfung
- Tanja Ranacher, Teamleiterin Externe Qualitätssicherung

Die Beratung Pflege: Wir vermitteln Pflegekompetenz

- Unsere Informations- und Beratungsangebote
 - Öffentlichkeits- und Netzwerkarbeit
- Dr. Oliver-Timo Henßler, Leiter Beratung Pflege

Teilnahme und Anmeldung

Medizinischer Dienst im Dialog – Der Geschäftsbereich Pflege stellt sich vor
Online-Veranstaltung am Mittwoch,
7. Dezember 2022 von 13:00 bis 14:30 Uhr
Moderation: Verena Müller, Pflegefachkraft

ORGANISATION

Medizinischer Dienst Bayern
Haidenauplatz 1
81667 München
veranstaltungsmanagement@md-bayern.de

ANMELDUNG

Bitte melden Sie sich bis zum Montag,
5.12.2022 hier an:
www.md-bayern.de/anmeldung
Wir freuen uns über Ihre Teilnahme.