

① Warum benötigen Sie bei der Sauerstofftherapie eine ärztliche Anordnung?

② Erklären Sie zwei mögliche Komplikationen der O₂- Therapie.

③ Warum ist Sauerstoff ein „Gefahrgut“?

④ Kreuzen Sie die korrekten Regeln zum Umgang mit Sauerstoffflaschen an:

- Flaschen liegend oder angekettet lagern.
- Bei frisch eingefetteten Gewinden der O₂ - Flaschen unbedingt Handschuhe tragen.
- Da der O₂ in trockener Form in den Flaschen vorliegt können diese zwar Wärme (Sonneneinstrahlung) gut vertragen aber keine Kälte!
- Das Hauptventil dürfen Sie erst dann öffnen, wenn ein Druckminderer montiert ist.

⑤ Nennen Sie die drei häufigsten Applikationsformen und ihre möglichen Vor- und Nachteile aus Sicht des Pflegeempfängers.

⑥ Entscheiden Sie, welche Rolle die Compliance bei der Auswahl der Applikationsform spielt.

⑦ Nennen Sie drei Aspekte im Blick auf Hygiene und Patientensicherheit die Sie bei laufender O₂- Therapie täglich abchecken / sicherstellen:

-

-

-