

**Das erste Schluckgel
zur Einnahme
fester Medikamente**



MEP = Medikamenten Einnahme Probleme



Rund 30% der Bevölkerung in Westeuropa haben Mühe beim Schlucken fester Medikamente.

Bei rund 10% der Bevölkerung führt dies dazu, dass Medikamente falsch oder gar nicht eingenommen werden, mit teils ernsthaften Auswirkungen auf die Gesundheit des Patienten und massiven Folgekosten für das Gesundheitssystem.

Betroffen von MEP sind Kinder, Frauen und Männer jeder Altersgruppe.

Ursachen von MEP:

- ▷ Medikamente selbst:
Grösse, Form, Oberfläche, bitterer Geschmack
- ▷ Trockener Mund (vor allem bei älteren Patienten), oft als Nebenwirkung der eingenommenen Arzneimittel
- ▷ Krankheiten wie Angina oder Schmerzen in der Mundhöhle machen das Schlucken zur Qual

Trickkiste

Um MEP zu umgehen, greifen Patienten und Pflegepersonal in die Trickkiste.

- 1 Tabletten mörsern
- 2 Einnahme von Medikamenten mit Nahrungsmitteln

Aber Achtung, das kann Folgen haben!

Durch das Mörsern von Tabletten und Pillen oder das Öffnen von Kapseln kann die Wirksamkeit von Medikamenten sowie die Aufnahmedauer eines Wirkstoffes in den Körper stark verändert werden, mit teilweise gefährlichen Folgen für die Gesundheit des Patienten.

Viele Tabletten sind mit einem Schutzfilm überzogen. Mit dem Mörsern wird der wechselseitige Schutzmechanismus im Magen eliminiert, das heisst, der Wirkstoff kann von der Magensäure - oder die Magenschleimhäute vom Wirkstoff - angegriffen werden. Auch das kann unerwünschte Nebenwirkungen für den Patienten haben.

Die Einnahme von Medikamenten zusammen mit Nahrungsmitteln, z.B. Fruchtsäften, Confitüre, Joghurt oder Verdicker kann die obigen Effekt zusätzlich verstärken und sollte daher vermieden werden. Zudem vertragen sich viele Medikamente nicht mit Milchprodukten oder Patienten leiden unter einer Laktoseintoleranz.



Und so hilft Gloup

Wer die genannten Risiken eliminieren will, hat ab sofort eine einfache und universelle Lösung für feste Medikamente aller Art verfügbar:

Gloup, das erste Schluckgel zur einfachen Einnahme fester Medikamente.



- ▷ erleichtert das Schlucken von Pillen, Tabletten, Dragées und Kapseln
- ▷ schmeckt angenehm nach Kirsche und überdeckt den bitteren Beigeschmack von Medikamenten
- ▷ ist geeignet für Erwachsene und Kinder ab 2 Jahren
- ▷ kann mehrmals täglich verwendet werden



Die Verwendung von Gloup ist ganz einfach:



- ▷ Pro Anwendung werden 5ml Gloup in einem Teelöffel verwendet.
- ▷ Gloup ist am besten direkt aus dem Kühlschrank zu verwenden.
- ▷ Bei der ersten Anwendung wird empfohlen, Gloup ohne Medikamente zu benutzen, um sich an den Geschmack und das Gel zu gewöhnen.




Anwendungsbeispiel auf YouTube:



Mehr Information zu Gloup unter www.gloup.eu



Gloup - Sortimentsübersicht

Produkt	Inhalt	Anz. Anwendungen	Art.-Nr.	PhC
 Gloup sugarfree, Tube	75 ml	15	615000	6676402
 Gloup sugarfree, Tube	150 ml	30	615001	6676419
 Gloup sugarfree, Pumpflasche	500 ml	100	615002	6676425

Wissenswertes

Gloup ist:

- ▷ Zuckerfrei (auch für Diabetiker geeignet)
- ▷ Kalorienarm (9 kcal/100 ml)
- ▷ Allergenfrei
- ▷ Glutenfrei
- ▷ 2 Monate haltbar nach Öffnung bei 2° C bis 25° C

Gloup besteht zu mehr als 99% aus natürlichen Stoffen: Aqua, carrageenan, maltodextrin, potassium sorbate, aspartame, calcium chloride, citric acid, (natural) color, (natural) aroma.

