

# Verabreichungssystem

Arzneimittel-Verabreichungssysteme werden nach vier zusammenhängenden Hauptaspekten eingeteilt:

1. Verabreichungsweg (Weg, auf dem die Arzneimittel in den Körper gelangen, beispielsweise oral, als Injektion, als Inhalation usw.)
2. „Transportmittel“ (Darreichungsform wie z. B. Tablette oder Retard-Granulat).
3. Chemische/biologische Eigenschaften des arzneilichen Wirkstoffs (also der „Nutzlast“).
4. Zielstrategien (Verabreichungsmethoden, über die das Arzneimittel zu bestimmten Organen, Geweben, Tumoren oder zellinternen Strukturen gelangt).