

Zur Vorlage bei der Krankenkasse

Curcumin ist chemisch „Diferuloylmethan“. Diese Substanz ist der Hauptbestandteil der Curcumawurzel. Curcumin wird im Darm nicht resorbiert und ist daher nicht bioverfügbar, wenn es eingenommen wird. Soll es systemisch wirken, muss man es parenteral, als per Infusion, verabreichen. Das Curcumin i.v. wird von der Burg-Apotheke gemäß §21 (2) AMG als Rezeptur bzw. Defektur hergestellt. Es muss dafür immer ein Rezept vorgelegt werden, dass, rechtlich gesehen, die Zulassung ersetzt. Die verarbeitete Substanz ist rein synthetisches Diferuloylmethan, es handelt sich nicht um Curcumaextrakt. Diese Substanz wird in aufwändigen, behördlich kontrollierten Prüfverfahren zertifiziert und das Endprodukt gemäß Apothekenbetriebsordnung auf Gehalt, Reinheit und mikrobiologische Stabilität geprüft. Curcumin hat folgende, wissenschaftlich bestätigte Wirkungen:

- Antimetastatisch
- Antiinflammatorisch
- Proapoptotisch
- Chemosensitivierend
- Radioprotektiv

Laut der Arbeitsgruppe von Fr. Dr. Bachmeier (LMU,2012), verhindert Curcumin die Aussendung von zwei spezifischen Signalproteinen zur Bildung von Fernmetastasen. In der Konsequenz konnte beobachtet werden, dass die Tumorzelle zur Apoptose zurückkehrt und andere Chemotherapeutika (z.B. Paclitaxel) besser wirken können. Es gibt weitere Studien, die die zytostatische Wirkung von Diferuloylmethan belegen, die allerdings nur dann genutzt werden kann, wenn dieses intravenös gegeben wird.

Die Rezeptur „Curcumin i.v. enthält;
Diferuloylmethan 150/450mg
Ethanol absolut 69%
Kolliphor ELP
Zitronensäure

als Infusionskonzentrat zum Verdünnen auf 250ml bzw. 500ml NaCl 0,9% im PVC-freien Beutel. Applikation nur mit PVC-freiem Besteck mit Doppelfilter zulässig.

Das Präparat Curcumin ist individuelle Rezepturerstellung nach § 21 (2) AMG, die keiner Zulassung bedürfen.

Die Herstellung erfolgt in unserem Sterillabor.

Die angegebene PZN 9999011 weist auf eine Rezeptur hin.

Die Rohstoffe werden nach §§ 6,11 ApoBetrO geprüft und verarbeitet, somit ist die Erstattungsfähigkeit gegeben.

Die Infusion ist ein rezeptpflichtiges Arzneimittel und wird über den Arzt bei uns bestellt, es ist nicht frei erhältlich in der Apotheke.

Gerne stehe ich Ihnen für weitere Rückfragen zur Verfügung.