
Subject: Halbwertszeit Flutamid

Posted by [kaya](#) on Wed, 14 May 2008 19:44:41 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Ich habe folgendes zur Halbwertszeit von Flutamid gefunden:

Elimination

Distributionshalbwertszeiten ($t_{1/2}$ alpha) für Flutamid und seinen aktiven Metaboliten betragen 0,8 bzw. 1,7 Stunden. Eliminationshalbwertszeiten ($t_{1/2}$ beta) betragen 7,8 bzw. 8,1 Stunden. Flutamid und seine Metabolite werden vorwiegend renal ausgeschieden (s. obige Messungen mit Tritium-markiertem Flutamid). Innerhalb von 2 Tagen sind 91% der gesamten verabreichten Dosis ausgeschieden (innerhalb von 3 Tagen 98%).

Quelle: <http://www.nachahmer.ch/en/oekk/resolve/pointer/!fachinfo,246>.

Fragen:

welche Halbwertszeit ist die relevante?

würde eine topische anwendung alle 2 tage überhaupt sinn machen, wenn nach 2 tagen so gut wie alles ausgeschieden ist? wie oft sollte man es auftragen?