

# Neue Arzneimittel

ZB MED

Wissenschaftliche Beratung Prof. Dr. Dr. Ernst Mutschler · Frankfurt/Main Redaktion Dr. Bettina Hellwig (verantwortlich)

ISSN 0724 - 567X · Deutscher Apotheker Verlag Stuttgart

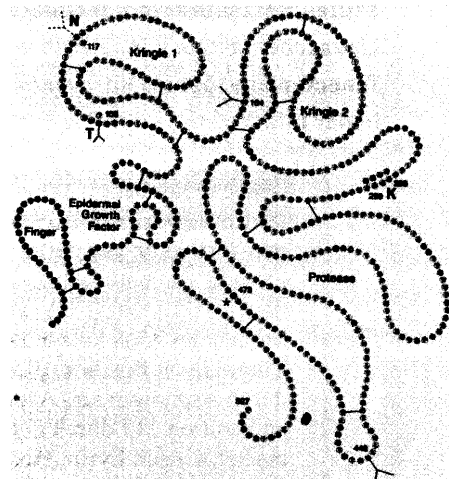
48. Jahrgang · August 2001

8

86 → Plasminogen-Aktivator zur Thrombolysse bei Herzinfarkt ←

## Tenecteplase

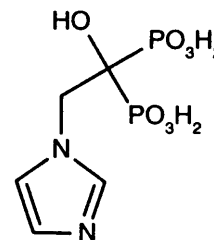
Tenecteplase (Metalyse®) ist ein rekombinanter fibrinspezifischer Plasminogen-Aktivator, der zur Thrombolysse bei Herzinfarkt eingesetzt wird. Tenecteplase ist angezeigt zur thrombolytischen Therapie bei Verdacht auf akuten Herzinfarkt mit andauernder ST-Streckenhebung oder frischem Linksschenkelblock innerhalb von sechs Stunden nach Symptombeginn. Tenecteplase löst als intravenöser Einfachbolus dosisabhängig Thromben in der Infarktarterie von Patienten mit akutem Herzinfarkt wirksam auf.



90 → Bisphosphonat zur Behandlung der tumorinduzierten Hyperkalzämie ←

## Zoledronsäure

Das Bisphosphonat Zoledronsäure (Zometa®) ist zur Behandlung der tumorinduzierten Hyperkalzämie (TIH) indiziert. Der Wirkstoff vermindert die Calciumkonzentration im Blut, wenn diese aufgrund eines Tumors zu hoch ist.



11f I  
23.15  
-141,31 Teil.  
ZB MED