

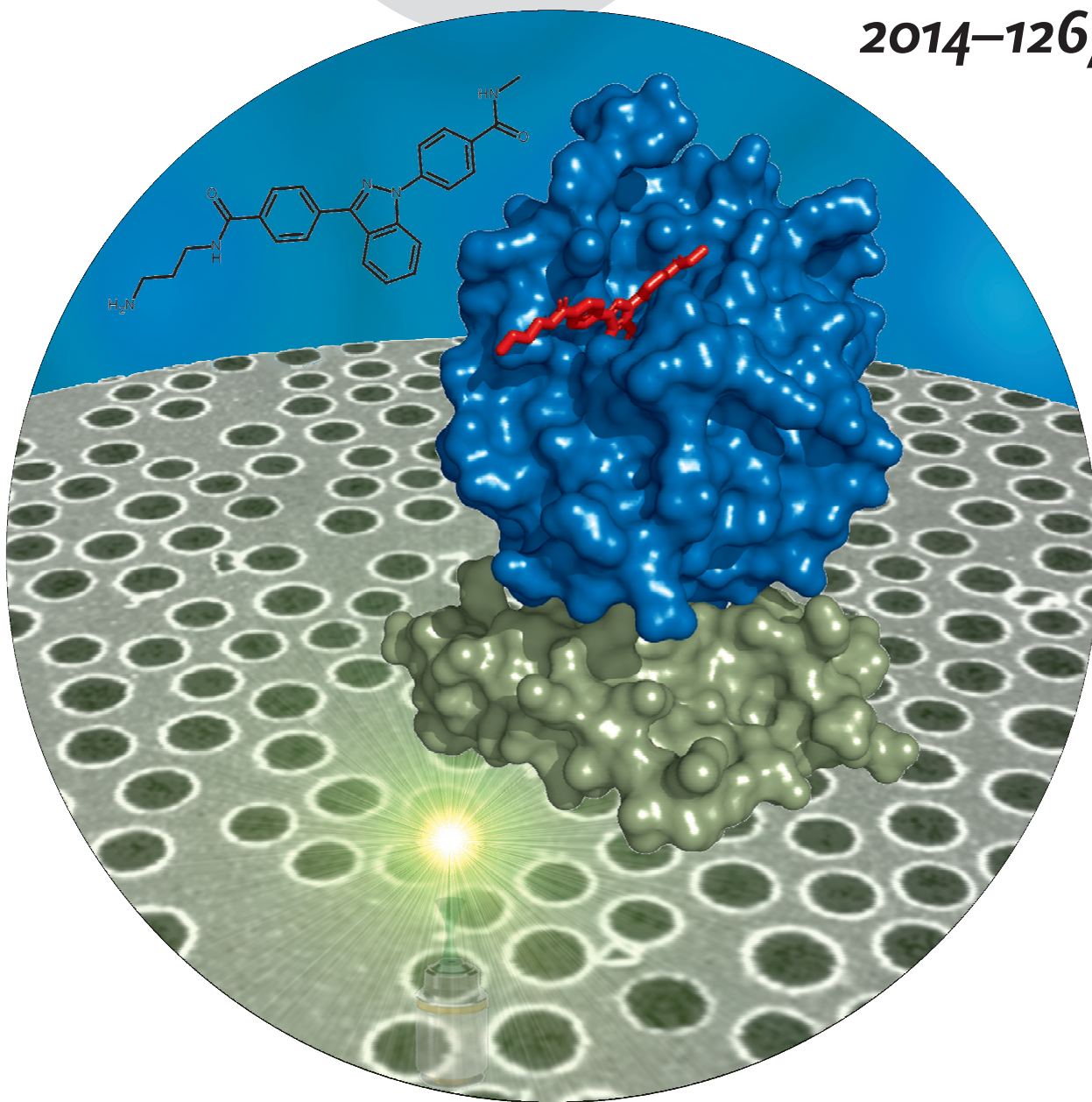
Angewandte Chemie

GDCh

Eine Zeitschrift der Gesellschaft Deutscher Chemiker

www.angewandte.de

2014–126/17



Die Immunantwort ...

..., die die Protein-Protein-Interaktion zwischen dem leukozytenfunktionsassoziierten Antigen1 (LFA-1) und dem interzellulären Adhäsionsmolekül1 (ICAM-1) reguliert, wird durch die Bindung des niedermolekularen Aktivators IBE-667 an LFA-1 allosterisch verstärkt. M. Hintersteiner, M. Auer und Mitarbeiter schildern in ihrer Zuschrift auf S. 4410 ff., wie IBE-667 durch Screening kombinatorischer Substanzbibliotheken identifiziert wurde.

WILEY-VCH