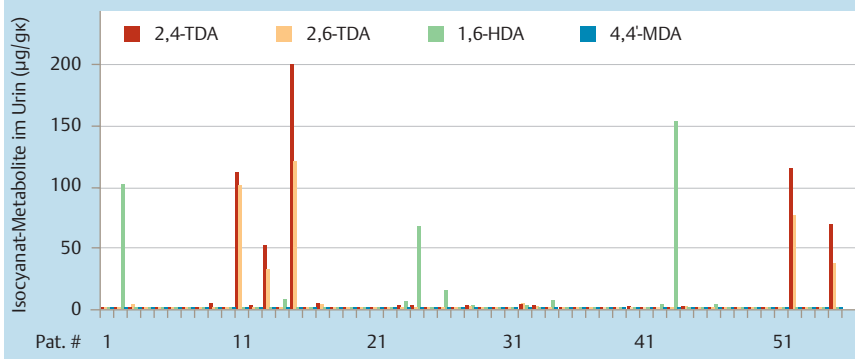


## Erratum

X. Baur, L. T. Budnik. Neues zum beruflichen Umgang mit Isocyanaten. *Pneumologie* 2009; 63: 656–661.

In **Abb. 1** des oben genannten Beitrags ist die Erläuterung des grünen und blauen Symbols nicht korrekt. Statt 1,6-TDH muss es heißen **1,6-HDA**, statt 4,4'-TDA muss es heißen **4,4'-MDA**.

Wir bitten dies zu entschuldigen.



**Abb. 1** 55 Mitarbeiter einer Lackierhalle wurden wegen vermuteter gesundheitsgefährdender Belastung durch das Isocyanat MDI einer Biomonitoring-Diagnostik unterzogen. Urinproben wurden unmittelbar nach der Arbeitsschicht gesammelt und mittels GC-MS ermittelt. Anstelle des in den Datenblättern des Lackhärters angegebenen Isocyanats MDI fanden sich in den Proben mehrerer Beschäftigter Zeichen einer hohen Belastung mit den Isocyanaten TDI und HDI (gemessen wurden die entsprechenden Diaminderivate TDA und HDA).