



# Unterarme frei für die Patientensicherheit

## Nicht ganz sauber?

Keimverschleppung durch kontaminierte Berufskleidung\*



**63%** weisen potenziell pathogene Erreger auf

**10%** der positiv getesteten Ärmel weisen antibiotika-resistente Erreger auf



**Keine**  
Armbänder  
oder Uhren



**Keine**  
künstlichen oder  
lackierten Nägel



**Keine**  
Ringe



**Keine**  
langen Ärmel

**Fazit:** Pfl egerische und ärztliche Tätigkeiten, wie z. B. die Wundversorgung, das Baden eines Patienten oder die Behandlung von Personen mit Durchfallerkrankungen, bringen ein Risiko der Keimverschleppung mit sich.

Korrekt umgesetzte Hygienemaßnahmen helfen, dieses Risiko zu minimieren.

**Machen Sie mit!**