

Abbildung Haut-pH vs. Alter – Erläuterung der Symbole

Frauen geschlossen:

- 97 Frauen, 20 - 97 Jahre, alle Messorte gemittelt aus Stirn, volarem Unterarm und Schläfe, alle hier eingetragenen 7 Werte berechnet aus der angegebenen Gleichung: $\text{pH} = 0,00492 \times \text{Alter} + 4,712$ [9]
- ▲ 41 Frauen 42,2 bzw. 78,2 Jahre, alle Messorte gemittelt aus Unterarm, Unterschenkel, Rücken, Gesäß, Daten aus vergrößerter Abb. 2c entnommen [8]
- 147 Frauen 38,4 Jahre, Multicenter (n = 7), ausgeschlossen Unterarm und Genitalbereich [11]
- ▶ 65 Frauen, 20,2 Jahre, 55 Frauen, 55,6 Jahre, volarer Unterarm, Daten aus vergrößerter Abb. 1a und b entnommen [3]
- ▼ 385 Frauen, Altersgruppen 24, 43, 60,5 und 75 Jahre, Daten aus vergrößerter Abb. 4b entnommen, Unterarm [6].

Geradengleichung Frauen (durchgezogene Linie): $\text{pH} = 0,00726 \times \text{Alter} + 4,774$.

Männer offen:

- 150 Männer, 20 - 70 Jahre, alle Messorte Stirn, Wange, Hals, Unterarm, Hand, pH-Werte aus Abb. 5, Mittelwerte (n = 5) [4]
- △ 20 Männer 41,3 bzw. 75,9 Jahre, alle Messorte gemittelt aus Unterarm, Unterschenkel, Rücken, Gesäß, Daten aus vergrößerter Abb. 3c entnommen [8]
- 75 Männer, 41,4 Jahre, Multicenter (n = 7), ausgeschlossen Unterarm und Genitalbereich [11]
- ▷ 65 Männer, 20,2 Jahre, 55 Männer, 55,6 Jahre, volarer Unterarm, Daten aus vergrößerter Abb. 1a und b entnommen [2]
- ▽ 328 Männer, Altersgruppen 24, 43, 60,5 und 75 Jahre, Daten aus vergrößerter Abb. 4d entnommen, Unterarm [6].

Geradengleichung Männer (unterbrochene Linie): $\text{pH} = 0,00983 \times \text{Alter} + 4,542$.

Ohne eindeutige Angabe des Geschlechts:

- ◇ 6 Männer, 29,9 Jahre, keine Angabe des Geschlechts [1], Männer gemäß pers. Mitteilung [Schreml 2017]
- +
- × 10 Freiwillige, keine Angabe des Geschlechts, Unterarm [7]
- × Multicenter (n = 7), 222 Probanden (66 % Frauen) 30,4 bis 52,5 Jahre, ausgeschlossen Unterarm und Genitalbereich [11].