

Vorwort

Krankheiten der Haut (Dermatosen) betreffen die Anogenitalregion ebenso wie andere Bezirke der Haut. Sie nehmen dort infolge der spezifischen Eigenarten dieser Region – dünne Epidermis, lockeres, dünnes Korium und die Nähe zu den Übergangsschleimhäuten der Orifizien – einen besonderen Charakter an, der ihre Phänomene gegenüber denen an anderen Körperregionen verändern kann. Darüber hinaus gibt es auch zahlreiche Dermatosen, die nur in dieser Region vorkommen. Hinzu kommen die Erscheinungsformen von sexuell übertragenen Infektionen, die vorwiegend, wenn auch nicht ausschließlich, in der Anogenitalregion sichtbar werden.

Im Gegensatz zu Patienten mit Dermatosen an anderen Hautregionen suchen Patienten mit Krankheiten der Anogenitalregion häufiger nicht den Dermatologen auf, sondern stellen ihre Symptome eher einem Gynäkologen, Proktologen oder Urologen vor. Diese Kollegen sind die ersten, die Dermatosen der Anogenitalregion zu sehen bekommen; in der Regel werden sie im Rahmen einer Untersuchung wegen anderer Beschwerden zufällig entdeckt. Natürlich kennt der Facharzt die meisten dieser Hautveränderungen, denen er in seiner Praxis immer wieder begegnet oder die unmittelbare Folge eines von ihm vorgenommenen Eingriffes sind. Ohne Kenntnisse der allgemeinen Dermatologie sind ihm jedoch mögliche Differenzialdiagnosen nicht unbedingt geläufig.

Daher möchte dieses Buch den Fachärzten, die mit Krankheiten der Anogenitalregion umgehen, einige Krankheitsbilder demonstrieren und auf die nosologische Bedeutung und die Parallelen zu anderen Dermatosen hinweisen. Durch die Erweiterung ihrer Kenntnisse auf diesem Gebiet werden sie mehr Sicherheit im Umgang mit den Patienten bekommen. Wir wünschen unserem Buch, dass es in einigen Fällen praktisch wichtige Kenntnisse vermitteln kann.

Walter Krause und Isaak Effendy

Marburg und Bielefeld im Juni 2015

Anogenitale Hautkrankheiten

Erkennen, Befunden, Behandeln

Krause, W.; Effendy, I. (Hrsg.)

2016, XIII, 200 S. 150 Abb. in Farbe., Softcover

ISBN: 978-3-662-45330-8