2.04





Wissenschaftlich abgesicherte Patienteninformation der Bundeszahnärztekammer und der Deutschen Gesellschaft für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde

Patienteninformation



2.04

Früherkennung des Mundhöhlenkrebses

Wissenschaftlich abgesicherte Patienteninformation der Bundeszahnärztekammer und der Deutschen Gesellschaft für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde

Wie erkenne ich als Betroffener Mundschleimhautveränderungen?

Mundschleimhautveränderungen können in unterschiedlicher Form und mit verschiedenen Begleitbeschwerden auftreten. Typische Beispiele sind:

Verlust des Oberflächenglanzes, matte Oberfläche

weißliche Flecken auf der Oberfläche

tief rote Oberfläche, wie bei einer Druckstelle oder Abschürfung

Leicht blutende Oberfläche

Verhärtung oder Rauhigkeit der Mundschleimhaut

Schmerzempfindlichkeit



Normale Mundschleimhaut. Die Oberfläche der Mundschleimhaut ist blass-rosa und glatt. Man erkennt feine Adern in der Schleimhaut.



Weißer Fleck. Hier handelt es sich um eine Krebsvorstufe, die entfernt werden muss.



Frühes Stadium eines Mundkrebses, der hier wie ein kleines Geschwür wächst und dabei völlig schmerzfrei ist. Jede derartige Veränderung muss umgehend untersucht werden.

Was sollte ein betroffener Patient beachten?

Der wichtigste Risikofaktor für die Mundkrebs-Entstehung ist das Rauchen. Wenn bereits eine Krebsvorstufe entstanden ist, bedeutet dies, dass fortgesetztes Rauchen mit einer hohen Wahrscheinlichkeit zur Krebsentstehung führen wird. Nichtraucher zu werden, kann in dieser Situation daher über Leben und Tod entscheiden.

In einigen Fällen entstehen Mundhöhlenkrebse durch chronische Entzündungen oder im Rahmen spezieller Grunderkrankungen. Die wichtigste Form ist der sog. Lichen der Mundschleimhaut. Hier handelt es sich um die Schleimhaut-Form der Knötchenflechte. Bei dieser Erkrankung wenden Sie sich an einen spezialisierten Zahnarzt oder Arzt.



Früherkennung des Mundhöhlenkrebses



Wissenschaftlich abgesicherte Patienteninformation der Bundeszahnärztekammer und der Deutschen Gesellschaft für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde

Was unternimmt der Zahnarzt bei Mundschleimhautveränderungen?

Immer wenn eine Mundschleimhautveränderung gefährlich erscheint, also der Verdacht auf eine Krebsvorstufe oder einen Krebs besteht, muss eine Gewebeprobe entnommen werden. Die Gewebeprobe ist in aller Regel in örtlicher Betäubung möglich und kaum belastend. Die Gefahr einer "Verschleppung" des Krebses oder einer "Aktivierung" durch die Gewebeprobe gibt es nicht. Nur die Gewebeprobe gibt letzte Sicherheit über die Diagnose.

Wenn eine Mundschleimhautveränderung eher als ungefährlich eingestuft wird, dann kann auch ein Zellabstrich zur Untersuchung genügen. Dabei werden Zellen mit einer kleinen Bürste von der Oberfläche abgeschabt und anschließend untersucht. Wenn das Ergebnis des Zellabstriches nicht eindeutig ist, muss zur Klärung eine Gewebeprobe erfolgen.

Sofern die Zellabstriche oder auch die feingewebliche Untersuchung nur einen ungefährlichen Befund ergeben, die Schleimhaut aber nicht gesundet oder die Veränderung sogar zunimmt, sollte eine erneute Untersuchung bei einem spezialisierten Arzt oder Zahnarzt und eine erneute feingewebliche Untersuchung erfolgen.

Tatsächlich besteht bei einigen Menschen eine Veranlagung zur wiederholten Entstehung von Krebsvorstufen. Wenn also eine Krebsvorstufe gefunden und beseitigt wurde, dann müssen regelmäßige Kontrollen erfolgen, um neue Veränderungen rechtzeitig zu erkennen.

Autoren: Kunkel/Hertrampf

Diese Patienteninformation beruht auf einer Leitlinie zu Vorläuferläsionen des oralen Plattenepithelkarzinoms, die Sie unter www.zzq-berlin.de finden.





Deutsche Gesellschaft für Zahn-, Mundund Kieferheilkunde mit freundlicher Empfehlung:

© BZÄK, DGZMK, ZZQ Stand 2/2011