



## 1) Melanom

Das Melanom ist ein bösartiger Tumor, der von den pigmentbildenden Zellen der Haut (Melanozyten) ausgeht.

Risikofaktoren: UV Bestrahlung, heller Hauttyp, viele Muttermale, genetische Faktoren (Verwandte mit Melanom)

Diagnose: mittels Auflichtmikroskop nach der ABCD Regel (Asymmetrie, unregelmäßige Begrenzung, Color/Farbe, Durchmesser über 6mm). Durch Aufbringen von Öl wird die oberste Hautschicht durchsichtig und das darunterliegende Pigment kann in Farbe und Verteilung beurteilt werden.

Therapie: chirurgische Entfernung und feingewebliche Untersuchung

Prognose: hängt von der Eindringtiefe des Melanoms ab (<1mm sehr gut)  
Die Früherkennung ist enorm wichtig!!

## 2) Plattenepithelkarzinom

Das Plattenepithelkarzinom der Haut ist ein bösartiger Hauttumor, der lokal zerstörend wächst und nicht sehr häufig Metastasen bildet. Er findet sich zu 90% im Gesicht.

Risikofaktoren: verstärkte UV Belastung über Jahre hinweg, heller Hauttyp, Immunschwäche

Diagnose: Blickdiagnose, Auflichtmikroskop, ev. Probenentnahme

Therapie: chirurgische Entfernung und feingewebliche Untersuchung, Kryotherapie, Bestrahlung, immunmodulierende Salben, Laser

Prognose: hängt von der Größe und Lokalisation ab

## 3) Basaliom

Basaliome gehören zu den häufigsten Tumoren der Haut. Meist ungefährlicher Verlauf ohne Metastasen, aber lokal zerstörend.

Risikofaktoren, Diagnose, Therapie: wie Plattenepithelkarzinom

Prognose: gut heilbar, wächst manchmal nach, Nachkontrollen erforderlich