

Isabel Yvonne Pfeilschifter
Dr. med.

Vergleich prognostischer Scoringssysteme für Patienten nach chirurgischer Resektion von Lebermetastasen eines kolorektalen Karzinoms

Promotionsfach : Chirurgie
Doktorvater : Prof. Dr. med. Jürgen Weitz

Die vorliegende Studie ist die erste Studie, die den prädiktiven Wert der fünf Scoringssysteme Nordlinger-Score, Iwatsuki-Score, Basingstoke-Index, Mayo-Score und MSKCC-Score bezüglich der Prognose von Patienten mit Lebermetastasen beim CRC an einer unabhängigen Patientenpopulation untersucht.

In der Regel erhielten die Patienten des Studienkollektivs eine dem aktuellen Standard entsprechende Therapie.

Von den fünf untersuchten Scoringssystemen zeigten nur der MSKCC- und der Iwatsuki-Score eine statistisch relevante Risikostratifizierung.

Zur weiteren Beurteilung dieser Scores werden allerdings zusätzliche Studien, durchgeführt von anderen Kliniken und mit variiertes Follow-up Dauer, benötigt.

Darüber hinaus sollte eine weitere prospektive Evaluation erfolgen, um zu beurteilen, ob für Patienten aus Hochrisikogruppen dieser Scores ein verbessertes Überleben durch adjuvante Therapien erreicht werden kann.