



Material und Allergien

Die Komponenten bestehen aus Kobalt Chrom Molebdenlegierung mit Anteilen von Nickel. Es besteht ein minimaler Abrieb von Metallionen der zum größten Teil ausgeschieden wird und zum geringeren Teil im Körper verbleibt. Derzeit sind noch keine bekannten Organschäden bekannt geworden. Jedoch sollte bei Niereninsuffizienz, bzw. Dialysepatienten umgehend ein fachlich medizinischer Rat hinzugezogen werden. Es könnte zu einer nicht kontrollierbaren Anhäufung von Metallionen im Blut kommen, die schwere Schädigungen hervorrufen können.

Wie ist eine Nickelallergie bei den verwendeten Materialien zu bewerten?

Eine Beurteilung des behandelnden Mediziners sollte auf jeden Fall hinzugezogen werden.

Aus den Erfahrungen heraus sind der größte Teil

Däumer International
Medical Equipment



von Nickelallergien Hautbezogen und rufen nach einer Versorgung mit einer im Vorpunkt genannten Legierung keine Reaktionen hervor. Es gibt hierzu eine Veröffentlichung einer Münchener Arbeitsgruppe, die sie unter info@ortho24.com anfordern können (allg. Allergien bei Nickelimplantaten).

Materialzusammenstellung des McMinn-Oberflächenersatzes

Kobalt Chrom Molybdän Legierung mit Nickelanteilen

