

Führende Geräte-Technik für breites Anwendungsspektrum

Eine neue Geräte-Generation für die sichere und professionelle Durchführung der Electro-Cancer-Therapy. Damit können geschulte Therapeuten gezielt Krebsgeschwüre mittels Gleichstrom auflösen (sog. Tumor-Galvanolyse) und zwar sowohl mit Nadel- als auch Flächenelektroden.



Weltweit zugelassenes Gerät zur Durchführung der ECT
Tumorentfernung mit schwachen Gleichströmen (Electro-Cancer-Therapy)
Neue Gerätegeneration mit komfortabler Bedienung, vielfältigen Behandlungsmöglichkeiten
und aussagekräftigen Behandlungsprotokollen
Nach wissenschaftlichen Standards entwickelt
International registriert (Reg.-Nr. DE/CA01)
Das einzige am Markt verfügbare Gerät mit Medizingeräte-Zulassung sowohl für Flach- als
auch Nadelelektroden zur minimalinvasiven Behandlung von Tumoren