

# IMMUMEDIC MEDICAL INNOVATION NEWSLETTER 05/2023

Jahrgang 8 / Ausgabe 2

## NEWS NEWS NEWS

Innovative Medizin auf dem Vormarsch.

Das Unternehmen IMMUMEDIC Limited präsentiert den Newsletter für Mai 2023. Seit 2015 liefert IMMUMEDIC, zuverlässig als logistischer medizinischer Dienstleister zwischen dem GMP-Labor und Arzt/Praxis/ Klinik von den Blutentnahme-Sets bis zu den Einzelapplikationen und Injektionen pünktlich in Overnight für die ambulante Immuntherapie und biologische Krebstherapie. Unsere professionelle Dienstleistung umfasst auch die Möglichkeiten der Zweit-/Drittmeinung von Medizinern ob bei Ihrem Krebsgeschehen auch eine Immuntherapie mit autologen dendritischen Zellen auch Aussicht auf Therapieerfolg haben kann. Wir sind behilflich bei den Anträgen zur Erstattung der Therapiekosten.

## DER SCHLEICHENDE TOD - METASTASEN

Über eines ist man sich als betroffener Patient im Klaren, wenn einem die Diagnose „Krebs“ präsentiert wird ändert sich alles, angefangen bei der Lebensqualität bis hin zum Alltagsleben. Oftmals wird versucht den primären Tumor operativ zu entfernen. Wenn das nicht funktioniert, wird versucht mit Strahlen-oder Chemotherapie, ebenso wird bei bestimmten Krebsarten eine Hormon Therapie eingesetzt. Die meisten Mediziner, die nicht wissenschaftlichen arbeiten, stehen den neuen Therapieformen skeptisch gegenüber. Die Zeit ist schnelllebig, der Betroffene möchte Lösungen ohne das sein Immunsystem geschädigt wird. Aber was ist mit den Metastasen? Bekanntlich verteilen sich mutierte Krebszellen über den Blutkreislauf im ganzen Körper. Der primäre Tumor fällt auf und wird bekämpft und die Metastasen? Eine Chemotherapie soll die Zellteilung hemmen, die Krebszelle soll absterben; doch oftmals ist die Chemotherapie wirkungslos. Die Metastasen wachsen weiter, auch wenn der primäre Tumor erfolgreich bekämpft wurde. Einige Jahre später kommt der neue Krebs und die Behandlung wird schwerer. Warum nicht neue Wege gehen, natürliche Wege wie die Natur es macht, wir helfen etwas nach. Die dendritischen Zellen sind doch von der Natur aus so veranlagt genau diesen Zweck zu erfüllen. 2011 gab es auch einen Nobelpreis für Medizin. Heute mit 22-jähriger Erfahrung mit unserem Laborteam können wir aus dem Blut 3 bis 6 Millionen Zellen produzieren. Der Vorteil liegt auf der Hand nicht nur der primäre Tumor wird bekämpft, sondern auch die Metastasen.

## Die fünfte Säule der Krebstherapie – Immuntherapie u.a. dendritische Zelltherapie

**Die dendritische Zelltherapie wird mittlerweile erfolgreich in der Krebstherapie eingesetzt. 1997 wurde der erste Patient mithilfe von dendritischen Zellen geimpft.**

Die im letzten Jahrzehnt gewonnenen Kenntnisse zeigen, dass neu entstehende und vorhandene Tumoren bekämpft werden. Das Standardverfahren besteht hierbei aus 4 Impfungen im Abstand von 5 Wochen. Als Nebenwirkungen können Fieber und grippeähnliche Symptome auftreten. Selten wurde in einem Fall das Auftreten von Gelenkrheumatismus beschrieben. Die Behandlung kann ambulant ohne Klinikaufenthalt durchgeführt werden.

Prof. Ralph Steinmann wurde 2011 mit dem Nobelpreis für Medizin ausgezeichnet. Bislang wurden mehr als 100.000 wissenschaftliche Arbeiten hierzu veröffentlicht. In den USA ist diese Therapie bereits seit Jahrzehnten zugelassen.

In Anbetracht der verzeichneten Erfolge besteht auch die große Hoffnung, dass die gesetzlichen Krankenkassen in Deutschland diese Therapiekosten übernehmen und sie sich als „fünfte Säule der Krebstherapie“ etabliert.



[Immuntherapie mit dendritischen Zellen]

### So erreichen Sie uns

IMMUMEDIC Limited  
The Cell Factory  
CEO/ Andreas Rach  
130 Leinster Road  
Do6AW84 Dublin 6 | Ireland

Tel. – WhatsApp: +34 654 431 317

Tel.: +49 160 9194 2558

E-Mail: [immumedic@gmail.com](mailto:immumedic@gmail.com)

Internet: [www.immuntherapie-krebs.net](http://www.immuntherapie-krebs.net)

## DIE DOSIS MACHT DAS GIFT = ODER, WIE SOLL DAS GESCHÄDIGTE IMMUNSYSTEM REGENERIEREN

Seit dem Paul Ehrlich 1906 durch Versuche an Mäusen mit Zytostatika eine Therapie bei verschiedenen Krankheitserregern entwickelte, hat sich nicht so viel getan. Die Zytostatika haben sich zwar verbessert, nur Gift bleibt Gift und wenn man sich der Tatsache bewusst wird, dass versucht wird mit hohen Dosen und Kombinationen von Zytostatika den Krebs zu besiegen, ist es schon schwer zu glauben das sich der Körper oder das Immunsystem selbst regeneriert. Viele Mediziner sind der Meinung, dies hört man oft von betroffenen Patienten, wenn alle anderen Therapiemaßnahmen nicht erfolgreich sein sollten, dann können Sie immer noch eine Immuntherapie durchführen.

Fragen an die Mediziner, wenn der Körper, das Immunsystem und der Mensch schon so arg geschädigt ist, wie soll dann noch eine natürliche Krebstherapie wirken?

Das geht schon logisch nicht und sollte jedem einleuchten. Umgekehrt würde es noch einen Sinn bringen; durch die Immuntherapie stärke ich das System und den Körper. Dann kann ich auch gezielt eine Radio-oder Chemotherapie einsetzen.

## KREBSRATGEBER: Brustkrebs – Mammakarzinom

Das erste Symptom von Brustkrebs, das die meisten Frauen bemerken, ist ein Knoten oder ein Bereich mit verdicktem Gewebe in ihrer Brust. Die meisten Knoten in der Brust sind nicht krebsartig, aber es ist immer am besten, sie von einem Arzt untersuchen zu lassen. Sie sollten einen Hausarzt aufsuchen, wenn Sie eines der folgenden Dinge bemerken:



- ein neuer Knoten oder Bereich von verdicktem Gewebe in einer der Brüste, der vorher nicht da war
- eine Veränderung der Größe oder Form einer oder beider Brüste
- ein Ausfluss von Flüssigkeit aus einer Ihrer Brustwarzen
- ein Knoten oder eine Schwellung in einer Ihrer Achselhöhlen
- eine Veränderung des Aussehens oder Gefühls Ihrer Haut, wie z. B. Faltenbildung oder Grübchenbildung, Hautausschlag oder Rötung
- Hautausschlag (wie Ekzem), Krustenbildung, schuppige oder juckende Haut oder Rötung an oder um Ihre Brustwarze
- eine Veränderung im Aussehen Ihrer Brustwarze, wie z. B. ein Einsinken in Ihre Brust

Brustschmerzen sind normalerweise kein Symptom von Brustkrebs.

Lesen Sie mehr auf unseren Krebsratgeber über die Immuntherapie mit dendritischen Zellen.

<https://www.immuntherapie-krebs.net/krebsratgeber-mensch>