

PATIENTENAUFKLÄRUNGSBLATT ÜBER DIE BEHANDLUNG MIT MARCUMAR®

(Sintrom, Falithrom und Coumadin sind seltener verordnete
aber ähnlich wirksame Medikamente)

Bitte lesen Sie dieses Merkblatt sorgfältig durch und bewahren Sie es zu Hause auf!

Sie bekommen wegen Ihrer Erkrankung „Marcumar“, ein Medikament, das die Gerinnungsfähigkeit des Blutes vermindert. Diese Behandlung ist gerade bei Ihrer Erkrankung besonders notwendig. Sie hat den Sinn, die Bildung von Blutgerinnseln zu verhindern. Diese Neigung zur verstärkten Bildung von Blutgerinnseln ist z. B. bei manchen Herzrhythmusstörungen, bei Klappenerkrankungen, nach Klappenersatz, ebenso wie bei manchen Patienten nach Herzinfarkt oder nach Lungenembolie erhöht.

In Ihrem Fall erhalten sie Marcumar wegen

Leider kann durch diese Behandlung auch eine verstärkte Neigung zu Blutungen entstehen. Die Behandlung darf daher nur nach genauen Vorschriften und unter ständiger ärztlicher Kontrolle erfolgen. Um eine möglichst gefahrlose und dennoch wirksame Behandlung zu erzielen, beachten Sie bitte folgendes:

- Sie bekommen bei der Behandlung eine **rote Behandlungskarte** (Marcumar-Pass), auf der die **Dosierung** des Medikaments vom Arzt für jeden Wochentag angegeben wird. Die Dosierung muss genau eingehalten werden. Die Dosierung richtet sich nach dem Quickwert bzw. **INR-Wert**. Während früher der Quickwert als Maßstab für die Stärke der Gerinnungshemmung galt, hat sich international der INR-Wert als besser und zuverlässiger herausgestellt und sollte deshalb bevorzugt benutzt werden. Der **angestrebte INR-Bereich sollte immer in Ihrem Ausweis eingetragen** sein. Ein INR-Wert von 1 entspricht einer normalen Blutgerinnung, ein Wert von 2 einer Verdoppelung, ein Wert von 3 einer Verdreifachung der Gerinnungszeit. Nach der Thrombotest-Methode entspricht ein Quick zwischen 5 % und 10 % einem **INR-Bereich von 4,5 - 2,5**, nach der Hepatoquick-Methode 10 % - 20 %, nach der Neoplastin-Plus-Methode 20 % - 33 %. INR- und Quickwert verhalten sich gegenseitig. Ein hoher INR-

Wert und ein niedriger Quickwert zeigen eine starke Gerinnungshemmung an. Der Vorteil des INR-Werts liegt darin, dass er weitgehend unabhängig von dem verwandten Thromboplastin und der Testmethode ist. Sie sollten Ihre betreuenden Ärzte oder das Labor immer nach dem INR-Wert fragen. Er sollte immer gleichzeitig mit dem Quick-Wert im Marcumar-Pass vermerkt werden.

Ihr persönlicher INR-Zielwert liegt zwischen

- Ebenfalls ist im Marcumar-Pass der Termin für die nächste Kontrolle des Quick- bzw. INR-Werts eingetragen. Die Kontrolle ist unbedingt notwendig, da die Werte insbesondere in der Einstellungsphase stark schwanken können. Die Kontrolltermine sollten deswegen eingehalten werden. Die Kontrolle erfolgt beim Hausarzt oder bei einem Arzt, den Ihr Hausarzt bestimmt. Lassen Sie sich noch am gleichen Tag das Untersuchungsergebnis, die weitere Dosierung und den Termin für die nächste Kontrolle geben. Die Kontrollintervalle sollten nicht länger als 2 Wochen sein.

- Trotz gewissenhafter Behandlung können Schwankungen des Quick- bzw. INR-Werts eintreten; der Grund für diese Schwankungen ist oft nur schwer zu erkennen. Manche Medikamente beeinflussen die Blutgerinnung. Deshalb sollten Sie Ihren Arzt stets fragen, bevor Sie zusätzliche Medikamente einnehmen, auch wenn diese nicht rezeptpflichtig sind; z. B. Kopfschmerztabletten, die Aspirin enthalten, verstärken die Wirkung von Marcumar. Geeignet wäre als Ersatz z. B. Paracetamol (z. B. Benuron®).

- Unter Antikoagulation muss keine Vitamin-K-arme Ernährung eingehalten werden. Die Ernährung sollte so sein, dass eine möglichst gleichmäßige Vitamin K-Aufnahme gewährleistet ist. Achten Sie darauf, dass Sie Vitamin K-reiches Gemüse (Blumenkohl, Broccoli, Spinat) **nicht an aufeinanderfolgenden** Tagen in großen Mengen essen. Fettreiche Nahrung führt zu einer verstärkten Aufnahme von Vitamin K im Darm und damit zu einer vermehrten Bildung von Gerinnungsfaktoren. Dadurch kann der Bedarf an Marcumar etwas zunehmen.

- Weitere Faktoren, die die Gerinnungsbildung im Blut fördern, sind Zigarettenrauchen, erhöhte Blutfette, hoher Fettgehalt der Nahrung, Übergewicht und Zuckerkrankheit. Nikotinverzicht, das Erreichen eines normalen Körpergewichts,

die bestmögliche Einstellung der Fettstoffwechselstörungen und fettarme Kost helfen mit, Sie vor den Folgen einer zeitweise verstärkten Gerinnungsneigung zu bewahren. Alkoholkonsum kann den Magen reizen und die Leberfunktion beeinträchtigen. Damit kann sich die Blutungsneigung im Magen-Darmtrakt erhöhen. Trinken Sie deshalb Alkohol nur in geringen Mengen.

- Machen Sie bitte jeden Arzt oder Zahnarzt, der Sie behandelt darauf aufmerksam, dass Sie mit Marcumar behandelt werden. Es ist in der Regel nicht notwendig, wegen einer **Zahnbehandlung** die Marcumarbehandlung völlig abzusetzen, sondern es genügt meistens, eine ein- bis zweitägige Pause. Bei allen **chirurgischen Eingriffen** muss - nach genauer Absprache mit Ihrem Arzt oder der Klinik - die Marcumar-Dosis so reduziert werden, dass einerseits keine Blutungsgefahr bei den Eingriffen besteht, dass aber andererseits auch keine Gefährdung durch eine normale oder verstärkte Gerinnungsneigung entsteht. Eventuell muss zusätzlich ein weiteres kürzer wirksames gerinnungshemmendes Medikament gegeben werden (**Heparin**), um Sie ungefährdet über die Phase des chirurgischen Eingriffs zu bringen. **Aspirin oder ähnliche Medikamente sind kein Ersatz für Marcumar.**

- Die Blutungsgefahr ist vor allem dann am größten, wenn ohne Kontrollen zu hohe Dosen des Medikaments genommen werden. Aber auch bei sorgfältiger Behandlung und Kontrolle können gelegentlich Blutungen auftreten. Sie sind aber glücklicherweise in den meisten Fällen nur leicht. Sie sind jedoch immer ein Alarmzeichen, das eine sorgfältige Überprüfung des Gerinnungsstatus notwendig macht. Achten Sie vor allem auf Blutungen aus Mund und Nase, vermehrte Neigung zu blauen Flecken bei geringfügigen Verletzungen, Rotfärbung des Urins, blutigen oder schwarzen Stuhl, blutigen Auswurf oder Bluterbrechen. Auch die Regelblutung der Frau kann unter der Behandlung verstärkt sein; hier ist ebenfalls der Arzt um Rat zu fragen. **Im Falle von starken Kopfschmerzen sollten Sie umgehend bei Ihrem Arzt vorsprechen, um eine Gehirnblutung auszuschließen.**

Während Sie Marcumar erhalten, dürfen Sie **keine Spritzen in die Muskulatur des Gesäß** oder die Gelenke bekommen.

- Im **Falle einer Blutung** unterbrechen Sie die Behandlung mit Marcumar und suchen umgehend den Arzt auf, damit die Gerinnung kontrolliert oder ggfs. eine blutstillende Behandlung durchgeführt wird.

Falls es zu einer **starken Blutung** kommen sollte, so stehen Mittel zur Verfügung, die in die Blutbahn gespritzt werden können. Damit kann sofort eine normale Gerinnungsfähigkeit des Blutes wiederhergestellt werden. Konaktion ist ein Vitamin-K-Präparat, das die Wirkung von Marcumar nach 4 - 6 Stunden stark vermindert. Eine Unterbrechung der Behandlung kann evtl. bei Kopfverletzungen, nach Gehirnerschütterungen, ebenso wie bei Unfällen mit inneren Verletzungen notwendig sein. In solchen Fällen ist immer eine Untersuchung der Blutgerinnung und evtl. eine Behandlung im Krankenhaus notwendig. Vitamin K, das bereits in 1-3 mg Dosen den INR-Wert deutlich absenkt, sollte nur unter ärztlicher Kontrolle und bei sehr hohem INR-Wert und Blutungsrisiko gegeben werden.

- Damit Ihnen bei **Unfällen oder akuten Erkrankungen** sofort richtig geholfen werden kann, ist es erforderlich, den Marcumar-Pass immer mit den Ausweispapieren bei sich zu tragen.

- **Die Marcumarbehandlung sollte niemals abgesetzt werden, ohne dass Sie Ihren Arzt vorher um Rat gefragt haben.** Die gewissenhafte Durchführung ist entscheidend für die Wirksamkeit der Behandlung mit Marcumar und gibt Ihnen darüber hinaus die bestmögliche Sicherheit vor unerwünschten Blutungen.

Ich hatte Gelegenheit weitere Fragen mit dem aufklärenden Arzt zu besprechen

.....
Datum

.....
Unterschrift des Arztes

Unterschrift des Patienten