

GESUNDHEITSVORSORGE

Im Rahmen der Gesundheitsvorsorge haben wir für Ihre Patienten 5 Programme zusammengestellt, mit denen sich mögliche Gesundheitsrisiken frühzeitig erkennen lassen, sodaß Sie zusammen mit Ihren Patienten die entsprechenden Präventionsmaßnahmen ergreifen können. Im Einzelnen bieten wir folgende Laborparameter innerhalb der Untersuchungs-Panels an. Auch können natürlich auch gezielt einzelne Parameter ausgewählt werden:

Herz-Kreislauf-Check

Die Labordiagnostik hinsichtlich Herz-Kreislauf-Erkrankungen hat großes präventives und therapeutisches Potential:

- Blutfette (incl. Apolipoprotein A und B), hsCRP, Lipoprotein (a), Homocystein, Ferritin, NT-proBNP, Leber- und Nierenwerte
- Schilddrüsenwerte (TSH, fT3, fT4), Cortisol, Renin, Aldosteron, DHEAS
- Arginin, Cystein, Glutamin, Isoleucin, Leucin, Valin, Taurin und Carnitin
- Vitamine (B1, B6, B12, C, E, D), Folsäure, Coenzym Q10
- Elektrolyte (K, Na, Ca, Mg) Spurenelemente (Selen, Eisen)
- Schwermetalle (Blei, Quecksilber, Aluminium)

Screening Übergewicht

Bei Übergewicht ist die Bestimmung von Hormonen, Entzündungsmediatoren und anderer Laborparameter sinnvoll, um das bestehende Gesundheitsrisiko einzuschätzen und das Abnehmen gezielt fördern zu können. Bestimmt werden:

- Schilddrüsenwerte (TSH, fT3, fT4), Cortisol, Testosteron, DHEA-S
- hsCRP, Ferritin, HbA1c
- Aminosäuren (Arginin, Cystein, Glycin, Methionin, Phenylalanin, Tyrosin, Tryptophan, Taurin), Carnitin
- Vitamin C
- Magnesium, Spurenelemente (Selen, Zink, Chrom)
- Schwermetalle (Blei, Quecksilber, Aluminium)

Anti-Aging-Vitalcheck

Eine individuelle und gezielte Therapie mit Mikronährstoffen und Hormonen kann dem vorzeitigen Altern entgegenwirken. Untersucht werden folgende Parameter:

- Blutfette, hsCRP, Leber- und Nierenwerte, Harnsäure, Ferritin, NT-proBNP, Kreatinin, HbA1c, HOMA-Formel
- Schilddrüsenwerte (TSH, fT3, fT4), Cortisol, Renin, Östradiol, FSH, LH, Testosteron, SHBG, DHEA-S, Somatomedin C, Melatonin
- Aminosäuren (Arginin, Cystein, Glutamin, Glycin, Lysin, Methionin, Taurin, Tryptophan Tyrosin), Carnitin, Coenzym Q10
- Vitamine (A, C, D, E), Biotin (Vitamin H)
- Magnesium, Spurenelemente (Selen, Zink)

Vital-Check-Exklusiv

Diese Untersuchungen stellen eine der umfangreichsten Präventivmaßnahmen dar. Getestet werden:

- Harnsäure, hsCRP, Fibrinogen, Ferritin, Homocystein, HbA1c, HOMA-Formel, NT-proBNP, Nierenwerte, D-Dimere
- Schilddrüsenwerte (TSH, fT3, fT4), Cortisol, Renin, Aldosteron, Östradiol, FSH, LH, Testosteron, SHBG, DHEAS
- Aminosäuren (Alanin, Arginin, Asparaginsäure, Citrullin, Cystein, Glutamin, Glutaminsäure, Glycin, Histidin, Isoleucin, Leucin, Valin, Lysin, Methionin, Ornitin, Phenylalanin, Tyrosin, prolin, Serin, Taurin, Tryptophan), Carnitin, Glutathion
- Vitamine (A, B1, B2B6, B12, C, D, E), Folsäure, Coenzym Q10
- Elektrolyte (K, Na, Ca, Mg) Spurenelemente (Selen, Eisen, Zink, Chrom, Kupfer, Mangan)
- Schwermetalle (Blei, Quecksilber, Aluminium)

Gerne schicken wir Ihnen weitere Informationen sowie ausführliche und erklärende Patienten-Broschüren zu den jeweiligen Panels zu.