

Warum Körperentgiftung?

Unsere täglichen Getränke, Nahrungs- und Genussmittel, unsere Haushaltschemie, Medikamente sowie vielfältige Umweltfaktoren belasten unseren Organismus. Dabei handelt es sich um diverse Substanzen, die durch den Stoffwechsel in unseren Körper gelangen und zum Teil nicht kalkulierbare Kettenreaktionen auslösen können.

Einige Beispiele zum Nachdenken



Konservierungs- und künstliche Farbstoffe, Aromen und synthetische Ersatzstoffe, die in fast allen Nahrungsmitteln sowie unseren Getränken enthalten sind, können die Eigenschaften der Lebensmittel verändern (Denaturierung).



Chemische Substanzen in Kleidungsstücken, Wasch- und Reinigungsmitteln, Haut- und Haarpflegeprodukten können Allergien hervorrufen. Genussmittel- und Medikamentenmissbrauch bringen die Stoffwechselorgane wie Leber und Nieren bis an die Grenze ihrer Leistungsfähigkeit. Die Anzahl von Allergikern und chronisch kranken Menschen wächst stetig.



Ausgelaugte Ackerböden, mit Medikamentenrückständen versetztes, hormonbelastetes Trinkwasser und steigende Nitratwerte durch Massentierhaltung erschweren die Lebensmittelproduktion immens.

Industrieabfälle, Wohnraumgifte, Arbeitsplatzbedingungen, Feinstaub und auch belastetes Spielzeug für unsere Kinder können einen erheblichen Einfluss auf die Gesundheit haben.

Froximun Medizinproduktberaterin Karola Luther

Die Körperentgiftung

Die meisten Menschen in Europa duschen oder waschen sich mindestens einmal am Tag, um ihren Körper von außen vom täglichen Umweltschmutz zu reinigen. Doch wie sieht das mit der inneren Reinigung aus?

Für die innere Reinigung sind Haut, Darm, Leber und Nieren verantwortlich, doch genau diese Organe sind in der heutigen Zeit bereits schon bei Kindern hoffnungslos überlastet.



Medizinprodukte der TOXAPREVENT®-Serie sind in der Lage unter anderem die toxischen Stoffe wie Cäsium, Blei oder Quecksilber zu binden. Auch überschüssiges Histamin und unerwünschte Stoffwechselprodukte können auf Grund dieser Fähigkeit gebunden und auf natürlichem Wege ohne Nebenwirkungen ausgeschieden werden. Aus diesem Grund findet der Einsatz von froximun-Medizinprodukten besondere Aufmerksamkeit im vorbeugenden Gesundheitsschutz, der Therapiebegleitung und zur Therapie von Krankheiten.