



Sind Bakterien an allem Schuld?

Gibt es einen Zusammenhang zwischen einer chronischen Chlamydien-Infektion und dem vermehrten Auftreten von Arteriosklerose und koronarer Herzkrankheit? Verschiedene Studien weisen darauf hin, eine zuverlässige Beweisführung ist jedoch problematisch. Lernen Sie mehr über die Entstehungsmechanismen der Arteriosklerose und die Mikrobiologie der Chlamydien und beurteilen Sie selbst anhand aktueller Forschungsergebnisse, wie wahrscheinlich ein Zusammenhang ist.

Seite 1032

Weihnachtszeit – keine Zeit!?

Geschenke kaufen, Plätzchen backen, Weihnachtsfeiern besuchen – in der Adventszeit scheint die Zeit immer besonders knapp zu werden. Wenn es dann noch am Arbeitsplatz eng wird, sind Stressreaktionen vorprogrammiert. Zeit ist unser wertvollstes „Kapital“, das es so sinnvoll und effektiv wie nur irgend möglich zu nutzen gilt. Objektiv hat jeder die gleiche Zeitmenge zur Verfügung: 60 Minuten in der Stunde und 24 Stunden am Tag.

Dennoch: Dem einen verrinnt sie zwischen den Fingern, der andere weiß nicht, was er mit ihr anfangen soll. Üben Sie mit richtigem Zeitmanagement gelassener zu werden.

Seite 1052

Aktuelles

Forschung	1026
Gesundheitspolitik	1028
Bücher	1029
Aus der Industrie	1030

Fachbeiträge

Mikrobiologie Arteriosklerose und Chlamydia pneumoniae	1032
Radiolog. Diagnostik Schnittbilddiagnostik der Gelenke (11): Degenerative Veränderungen des Handgelenks	1037
Molekularbiologie Labordiagnostik der Parodontitis	1040
Englisch Microbiology (3): The Pathogens (Bacteria)	1044
Strahlentherapie Einsatz von Ultraschall bei Prostatakarzinom	1046
Qualitätsmanagement Qualitätszirkel im Gesundheitswesen	1050
Fit for Job Zeitmanagement	1052
Auf einen Blick Coeruloplasmin (CP)	1055