

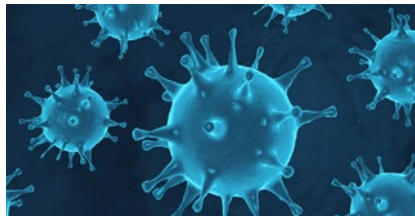
Fortbildung in Zeiten von COVID-19

Dr. med. Dirk Einecke
Chefredakteur
dirk.einecke@springer.com



Mit der Nachrichtenlage zur Covid-19-Epidemie kann die MMW nicht mithalten. Vor einer Woche waren in Deutschland 2.000 Infizierte bekannt. Heute bei Drucklegung sind es 24.000, und wenn Sie das Heft erhalten, werden es vermutlich bereits über 70.000–100.000 Fälle sein.

Wir können aber praktische Dinge für Sie beleuchten. In der letzten Ausgabe hat der Infektiologie-Experte und MMW-Schriftleiter Prof. Johannes Bogner praktische medizinische Tipps zum Umgang mit (Verdachts-)Patienten in der Hausarztpraxis gegeben. In dieser Ausgabe er-



läutert Dr. Gerd Zimmermann, wie Sie Schutzkleidung beziehen, Corona-Verdachtsfälle codieren und die Leistungen abrechnen.

In der nächsten Ausgabe werden wir Ihnen den neuen DEGAM-Leitfaden zur SARS-CoV-2-Epidemie vorstellen.

Schon junge Ärzte oft ausgebrannt

Internationaler Survey

Stress und Burn-out sind auch bei jüngeren Medizinerinnen ein drängendes Problem, wie Zahlen des Future Health Index für 2020 zeigen. Befragt wurden 3.000 Gesundheitsberufler aus 15 Ländern, 200 davon aus Deutschland. Alle Befragten waren jünger als 40. Regelmäßiger Stress war für 74% der Befragten ein Problem. Gut jede und jeder Dritte (34%) gab an, deswegen schon einmal daran gedacht zu haben, ihren Beruf aufzugeben. Die Teilnehmer sahen eine Kluft zwischen ihrer medizinischen Ausbildung und den Anforderungen ihres Berufsalltags. Sie hielten es aber für möglich, dass ein verbessertes Arbeitsumfeld sie im Beruf würde halten können. COVID-19 spielte in der Befragung übrigens noch keine Rolle.

Quelle: Philips Healthcare. The age of opportunity. Future Health Index 2020

Hypoglykämien gehen aufs Herz

Wechselseitige Beziehung

Zwischen Hypoglykämien und kardiovaskulären Ereignissen besteht eine Wechselbeziehung. In der EXSCEL-Studie mit fast 15.000 Typ-2-Diabetikern hatten Teilnehmer, die im Verlauf von 3 Jahren mindestens eine schwere Hypoglykämie erlitten, eine um 60% erhöhte kardiovaskuläre Mortalität und ein doppelt so hohes Risiko für eine stationär zu behandelnde Herzinsuffizienz. Umgekehrt war ein kardiovaskuläres Ereignis oder eine Herzinsuffizienz mit einem um das Zwei- bis Dreifache erhöhten Hypoglykämierisiko verbunden.

Quelle: Diabetes Care 2020;43:643–652; <https://doi.org/10.2337/dci19-1079>

Die neue MMW ...

... hat die Farben getauscht: Statt mit weißer Schrift auf rotem Grund erscheint sie jetzt mit roter Schrift auf weißem Fond. Das ist frisch, modern und zeitgemäß, sagen die Grafik-Profis. Zudem sind die Titeltiteln jetzt definitiv besser lesbar. Auch auf den Innenseiten haben wir das Layout aufgefrischt.

Wir mussten uns erst daran gewöhnen und wir sind zuversichtlich, dass dies auch Ihnen schnell gelingen wird.

Bitte bleiben Sie uns gewogen.



Die MMW im neuen und alten Look.