

# WELCHES RÖHRCHEN FÜR WELCHE UNTERSUCHUNG?

| MATERIAL                  | BD VACUTAINER   | SARSTEDT  | HÄUFIGE PARAMETER  |
|---------------------------|---|---|--|
| Serum                     |    |    | Klinische Chemie,<br>Serologie, Hormone  |
| Citrat                    |    |    | Gerinnung: Quick, PTT, D-Dimer,<br>Fibrinogen, AT3, Faktorenbestimmung                           |
| EDTA                      |    |    | Kl./Gr. Blutbild, HbA1c,<br>Blutgruppe, Ak-Suche, PTH, ACTH,<br>Viruslast, Genetikuntersuchungen |
| NaF                       |   |   | Lactat, Fructose   |
| <b>NEU!</b><br>GlucoEXACT |   |  | Blutzucker   |
| Homocystein               |  |  | Homocystein  |
| Blutsenkung               |  |  | Blutsenkung  |
| Heparin                   |  |  | Elispot, Quantiferon,<br>Met-Hb  |