

## Diagnostische Verfahren

Schließen Sie die Lücken in den Texten. Verwenden Sie dazu die Wörter im Kasten.

ab | aus | auszuschließen | dazu | draufdrücken | einnicken | füllen | geschafft |  
merken | wiederkehrende

### Vor der Blutabnahme

**Frau Krettek:** Frau Doktor, ich fühle mich einfach müde. Mein Mann lacht darüber, dass ich sogar an der roten Ampel **1** ..... kann.

**Frau Dr. Yıldız:** Frau Krettek, kommen auch weitere Symptome **2** ..... ?

**Frau Krettek:** Ach, wissen Sie, ich habe keine Lust und keinen Elan, irgendetwas anzupacken ... Na ja, und das immer **3** ..... „flaue Gefühl“ im Magen ist auch sehr unangenehm.

**Frau Dr. Yıldız:** Darf ich mir Ihre Augen anschauen? ... Ja, ich sehe, dass sie gelb sind.

**Frau Krettek:** Was kann das sein?

**Frau Dr. Yıldız:** Bei Ihren Beschreibungen hätte ich einen Verdacht: Morbus Meulengracht. Um das zu bestätigen oder **4** ....., werde ich Ihre indirekten Bilirubinwerte, also den Gallenfarbstoff im Blut, überprüfen. Gehen Sie doch bitte gleich ins Labor. Die Arzthelferin nimmt Ihnen Blut **5** ..... Händigen Sie ihr bitte diesen Bogen **6** .....

### Im Labor

**Arzthelferin:** Ich werde Sie einmal piksen, es wird nicht wehtun. Wenn Sie sofort fest **7** ....., werden Sie morgen nichts **8** ..... Diese zwei Röhrchen werde ich **9** ..... und ins Labor schicken. So, schon **10** ..... Morgen früh bekommen wir dann die Ergebnisse, machen Sie doch bitte gleich noch einen Termin aus.

aber | anschließend | auf | gefärbten | genau | in | im | möglichst | schmerzhaft | speziell

### Abstrich

**Frau Dr. Olivara:** Frau Lemski, die Untersuchung ist nicht **11** ....., aber auch nicht sehr angenehm. Ich werde versuchen, sie **12** ..... schnell durchzuführen.

**Frau Lemski:** Ist **13** ..... Ordnung. Aber dann erklären Sie mir bitte **14** ....., was Sie machen.

**Frau Dr. Olivara:** Mit einem **15** ..... entwickelten Spatel und einer Minibürste werde ich Zellen entnehmen. Wir präparieren diese dann und schicken sie **16** ..... ins Labor.

**Frau Lemski:** Was sehen die da?

**Frau Dr. Olivara:** In der **17** ..... Probe kann man die Morphologie der Zellen beurteilen. Es können Hinweise **18** ..... Infektionen, Entzündungen sowie Krebsvorstufen gefunden werden.

**Frau Lemski:** Das wollen wir **19** ..... nicht hoffen!

**Frau Dr. Olivara:** Natürlich nicht, aber deswegen hat diese Diagnostik **20** ..... Rahmen der Vorsorge Sinn!

**Lösungen**

**Vor der Blutabnahme**

1 einnicken, 2 dazu, 3 wiederkehrende, 4 auszuschließen, 5 ab, 6 aus

**Im Labor**

7 draufdrücken, 8 merken, 9 füllen, 10 geschafft

**Abstrich**

11 schmerzhaft, 12 möglichst, 13 in, 14 genau, 15 speziell, 16 anschließend,  
17 gefärbten, 18 auf, 19 aber, 20 im