

A

ALMANCA

ÜDS ALM. SAĞ. BİL. / MART 2008

1. – 18. sorularda, cümlede boş bırakılan yerlere uygun düşen sözcük ya da ifadeyi bulunuz.

1. Der Parkinson-Krankheit ---- ein Verlust dopaminproduzierender Nervenzellen im Gehirn zugrunde.

- A) entsteht B) geht C) kommt
D) bildet E) liegt

2. In Pferden oder Kaninchen gebildete Antikörper gegen Lymphozyten dienen zur ---- sowie zur Behandlung von Abstoßreaktionen nach Organtransplantationen.

- A) Verzeihung B) Verhinderung
C) Erbschaft D) Bewohnung
E) Wundstelle

3. Unter Fehldiagnose versteht man ---- eine durch den Arzt oder Patienten selbst gestellte Diagnose, die der eigentlich vorliegenden Krankheit jedoch nicht entspricht.

- A) überlegen B) entgegen
C) betroffen D) üblicherweise
E) vernachlässigt

4. Die Morphinsucht ---- nicht nur auf einer physischen, sondern hauptsächlich auf einer körperlichen Abhängigkeit von der Droge.

- A) beruht B) lässt C) zieht
D) bewirkt E) bemitleidet

5. Bei Warmblütern dient der Blutkreislauf auch zur ---- der Körpertemperatur.

- A) Verschweißung B) Schachtel
C) Verdauung D) Verhetzung
E) Regelung

6. Unter Amateursportlern ist mancher ----, Medikamente einzunehmen, um eine bessere Leistung zu erzielen.

- A) überzogen B) bereit C) heikel
D) belaufen E) geschrumpft

7. Die Herztöne des ungeborenen Kindes werden vor allem in den Spätphasen der Schwangerschaft abgehört, ---- eine beginnende Gefährdung des Kindes bei Komplikationen frühzeitig zu erkennen.

- A) um B) so dass C) was
D) indem E) die

8. Zur Förderung gesundheitsbewussten Verhaltens sind konsequente Gesundheitsaufklärung und Präventionsmaßnahmen besonders im ---- auf ausgewogene Ernährung, Bewegung und Entspannung erforderlich.

- A) Verhältnis B) Zusammenhang
C) Hinblick D) Sicht
E) Fall

9. Keuchhusten, ---- Übertragung durch Tröpfcheninfektion erfolgt, tritt vorwiegend bei Kleinkindern auf und ist bei Säuglingen lebensbedrohlich.

- A) der B) deren C) denen
D) derer E) dessen

Diğer sayfaya geçiniz.

A

ÜDS ALM. SAĞ. BİL. / MART 2008

10. Zahnkronen werden eingegliedert, ---- die natürliche Krone durch Karies oder Mineralisationsstörungen nicht mehr mit einer Zahnfüllung wiederhergestellt werden kann.
- A) wann B) als C) was
D) wenn E) in dem
11. Pflanzenfresser haben vielfach Gärkammern wie Wiederkäuermagen und Blinddarm, ---- die Pflanzenkost verdaulich gemacht wird.
- A) bei der B) auf denen C) in derer
D) in dessen E) in denen
12. Im hohen Alter führt die physiologische Funktionsverminderung aller Organe zu erhöhter Labilität ---- schädlichen Umwelteinflüssen.
- A) dazwischen B) gegenüber C) gleichwohl
D) im Voraus E) inwiefern
13. Die Verwendung von menschlichen embryonalen Stammzellen in Forschung und Medizin wird von einem Teil der Gesellschaft abgelehnt, ---- zu ihrer Gewinnung ist die Zerstörung von frühen menschlichen Embryonen erforderlich.
- A) denn B) damit C) deswegen
D) weswegen E) mitunter
14. Unter dem bakteriellen Zahnbelag besteht ein chronisches Ungleichgewicht zwischen säurebedingter Demineralisation der Zähne und Remineralisation durch Speichelbestandteile, ---- sich zuerst als kariöse Initialläsion unter der intakten Schmelzoberfläche äußert und später zu einem Dentindefekt führt.
- A) indem B) wie C) das
D) wohingegen E) bisweilen
15. Bei chronischem Spannungskopfschmerz verordnen erfahrene Ärzte Antidepressiva mit der Begründung, ---- diese die Schmerzverarbeitung im Gehirn beeinflussen.
- A) als dass B) was C) das
D) welcher E) dass
16. Überdosierung von Koffein führt zu Unruhe, Herzklopfen, Zittern, Übelkeit, Schweißausbrüchen und Schlaflosigkeit, ---- eine langfristige regelmäßige Einnahme eine geringfügige Abhängigkeit hervorrufen kann.
- A) während B) zu dem C) welcher
D) anstatt E) ohnehin
17. Im 16. und im 17. Jahrhundert erweiterte sich das Wissen über die Anatomie ---- die Wiederaufnahme von chirurgischen Versuchen enorm.
- A) zwar B) bis C) falls
D) durch E) schon
18. Bei Diabetes mellitus kann keine Glukose in die Zellen aufgenommen werden, sondern die Glukose verbleibt im Blut, ---- einen Blutzuckeranstieg zur Folge hat.
- A) der B) was C) sowohl
D) bis E) in der

Diğer sayfaya geçiniz.

19. – 23. sorularda, aşağıdaki parçada numaralanmış yerlere uygun düşen sözcük ya da ifadeyi bulunuz.

Menschen, die sich durch Leistung definieren, fühlen sich durch eine Krankheit in ihrem Selbstwertgefühl verletzt. Sie setzen sich unter Druck und erleiden Stress, (19)---- auch das Immunsystem geschwächt wird. Die Krankheit „Schmerz“ (20)---- einen speziellen Leistungsdruck dar. Die Psyche steht durch das limbische System mit dem Hypothalamus (21)----, welcher Überlebensprogramme mit Hilfe der Hypophyse des vegetativen, des sensiblen und des motorischen Nervensystems umsetzt. Deshalb können Stress und psychische Störungen (22)---- zu hormonellen Störungen und vegetativen Funktionsstörungen führen. (23)---- Gewebsschäden auftreten, spricht man von psychosomatischen Krankheiten.

19.

- A) denn B) anstatt C) was
D) wessen E) wodurch

20.

- A) weist B) hängt C) stellt
D) forscht E) kommt

21.

- A) in Verbindung B) nach Entziehung
C) bei Unterkühlung D) für Laboranten
E) durch Frakturen

22.

- A) inmitten B) innerhalb
C) grundsätzlich D) trotz
E) obschon

23.

- A) Bis auf B) Sobald C) Inzwischen
D) Mitunter E) Im Hinblick auf

24. – 35. sorularda, verilen cümleyi uygun şekilde tamamlayan ifadeyi bulunuz.

24. ----, bei der natürlich gebildete oder gentechnologisch hergestellte Antikörper therapeutisch genutzt werden.

- A) Antigene sind große, kompliziert gebaute Moleküle
B) Antikörper sind im Gammaglobulin des Blutserums enthalten
C) Der Nachweis von Antikörpern dient auch dem Erkennen von Krankheiten
D) Die Antikörpertherapie ist eine Behandlungsmethode
E) Monoklonale Antikörper sind insofern von Bedeutung

25. Da ständiger Gebrauch von Abführmitteln zu Gewöhnung, Verlust von Elektrolyten und lebenswichtigen Spurenstoffen, unter Umständen auch zur Schädigung der Darmwand führen kann, ----.

- A) sollten sie nur kurzfristig und auf ärztlichen Rat eingenommen werden
B) hätte er auf dem Blutweg die Dickdarmmuskulatur angeregt
C) hätte sie sich erst über ihren Aufgabenbereich informiert
D) legte sie zur Stillung der Blutung einen provisorischen Notverband an
E) können derartige Nahrungsmittel leicht in Gärung und Fäulnis übergehen

26. ----, in denen andere Arzneimittel nicht mehr ausreichend wirksam sind.

- A) Ein Tumor kann gutartiger oder bösartiger Natur sein
B) Selbst eine leichte Operation bildet stets eine Belastung für den Körper
C) Das Morphin wird bei Schmerzzuständen angewendet
D) Die Behandlung chronischer Leiden setzt voraus
E) Bei der Naturheilkunde handelt es sich um ein Gebiet

Diğer sayfaya geçiniz.

- 27. Während der Herzinfarkt im mittleren Lebensalter früher fast nur bei Männern auftrat, ----.**
- A) empfiehlt man ihm je nach Ursache eine symptomatische medikamentöse Behandlung
 - B) hängen sie weitgehend von der Größe und Lage des Infarktes ab
 - C) hat ihre Ausdehnung eine akute Linksinsuffizienz zur Folge
 - D) werden diese Staubinden nahe dem Körper an drei Extremitäten angelegt
 - E) betrifft er in neuerer Zeit auch zunehmend Frauen dieser Altersgruppe
- 28. ----, deren Blutversorgung vom Körperkreislauf im Laufe der Entwicklung unabhängig gemacht wird.**
- A) Neue Erkenntnisse der menschlichen Anatomie zeigen
 - B) Landwirbeltiere bilden Lungen aus
 - C) Das Thyroxin beeinflusst den Stoffwechsel
 - D) Ein größerer Stein verursacht oft nur ein Druckgefühl
 - E) Eine gute Durchblutung wird erzielt
- 29. ----, dass dem Körper alle lebensnotwendigen Vitamine in ausreichendem Maße zugeführt werden.**
- A) Es gibt eine Reihe von Medikamenten
 - B) Schwerwiegende Ernährungsfehler können dann Mangelerscheinungen verursachen
 - C) Unter Salmonellosen versteht man durch Salmonellen hervorgerufene Infektionskrankheiten
 - D) Bei einer ausgewogenen Mischkost kann davon ausgegangen werden
 - E) Laborparameter sind bei der Bestätigung von Verdachtsdiagnosen von Bedeutung
- 30. Durch einen Zahnfleischrückgang ist das schlechter mineralisierte Wurzelzement den Säuren der Plaque zugänglich, ----.**
- A) wie sich die Mundschleimhaut zusammensetzt
 - B) ob eine Nachbehandlung nötig sein wird
 - C) dass die Prothesen gepflegt werden
 - D) deren Kieferveränderungen regulierbar sind
 - E) wodurch sich Wurzelkaries bilden kann
- 31. Die Haut sorgt für den Wärmeausgleich des Organismus, ----.**
- A) als dass sie auf eine Unterbrechung der physiologischen Abläufe hinweisen
 - B) das bei erhöhten Belastungen wie Überforderung oder labilen Entwicklungsphasen zutage tritt
 - C) indem durch eine mehr oder weniger starke Durchblutung die Wärmeabgabe gesteigert wird
 - D) bei denen eine gleichmäßige Rötung bei Erhitzung und Erregung durchaus normal ist
 - E) wann die Dehnung der Haut durch vermehrte Wasseransammlung in den Gewebsspalten bedingt ist
- 32. An der Wirbelsäule unterscheidet man die Hauptbewegungsrichtungen Vorwärts-, Rückwärts- und Seitwärtsneigen sowie Drehen, ----.**
- A) wobei der Bewegungsumfang in den einzelnen Bereichen der Wirbelsäule unterschiedlich ist
 - B) durch den die Wirbelsäule im Falle von Kontraktionen und Schmerzen entlastet werden kann
 - C) während er durch Übergewichtigkeit, Alterungsvorgänge und metabolische Faktoren bedingt ist
 - D) der zusammen mit den Zwischenwirbelscheiben ein Abfedern aller Stöße bewirkt
 - E) ob der Verlust des Hautgefühls auf eine Schädigung hinweist

33. Je stärker das Immunsystem ist, ----, Krankheitserreger abzuwehren, veränderte Zellen auszuschalten und Erkrankungen zu überstehen.

- A) um so die Blutwerte zu verbessern
- B) um welches es sich dabei handelt
- C) desto schneller kann sie reagieren
- D) umso besser gelingt es dem Körper
- E) welcher die Krankheit verursacht

34. Koordinierte Bewegungen sind mehrere gleichzeitig oder kurz nacheinander in einer geordneten Reihenfolge auftretende Bewegungen, ----.

- A) welche Ziele die passive Bewegungstherapie anstrebt
- B) so dass die für ihn benötigte Energie aus dem Abbau der Nahrungsstoffe im Stoffwechsel stammt
- C) bei denen eine größere Anzahl von willkürlichen Muskeln tätig ist
- D) inwiefern er durch krankhafte Prozesse eingeschränkt wurde
- E) weil dieser bei bestimmten Krankheiten über längere Zeit ausgeführt werden sollte

35. Schon Bettruhe allein kann eine sehr wirksame natürliche Heilmethode sein, ----.

- A) während er stationär oder ambulant erfolgen kann
- B) dessen Auswirkungen von der Krankheit und der Konstitution des Kranken abhängen
- C) welcher bei Menschen im mittleren Lebensalter immer häufiger beobachtet wird
- D) so dass sie über ihr Leiden nicht ausreichend informiert sind
- E) zumal der kranke Körper instinktiv nach Ruhe verlangt

36. – 38. sorularda, verilen Almanca cümleye anlamca en yakın Türkçe cümleyi bulunuz.

36. Nachdem die Kommissionsmitglieder einen positiven Bericht über seine wissenschaftliche Eignung abgegeben hatten, konnte der Kandidat als Professor einberufen werden.

- A) Komisyondaki profesörler adayın raporuyla ilgili olumlu görüş bildirdiklerinden, bilimsel etkinliğe katılmaya hak kazandı.
- B) Aday, komisyon üyelerinin bilimsel yeterliliğiyle ilgili olumlu rapor vermesinden sonra profesörlüğe atanabildi.
- C) Profesörlüğe atanabilmesi için komisyondaki üyelerin adayın bilimsel yeterliliğe sahip olduğuna dair görüş bildirmesi gerekiyordu.
- D) Komisyon üyelerince hazırlanan raporda adayın bilimsel olarak yeterli bulunduğu ve profesörlüğe atanmasında herhangi bir sakınca olmadığı ifade edilmiştir.
- E) Aday, bilimsel yeterliliğiyle ilgili olumlu rapor veren komisyon üyeleri sayesinde profesör olmaya hak kazandı.

37. Nach Ansicht mancher Wissenschaftler ist die postoperative Krankenpflege einer der wichtigsten Maßstäbe für den Entwicklungsstand der Medizin.

- A) Bazı bilim adamlarının görüşüne göre, ameliyat sonrası hasta bakımı tıbbın gelişmişlik düzeyinin en önemli ölçütlerinden biridir.
- B) Bilim adamlarına göre tıptaki önemli gelişmeler, ameliyat sonrası hastaların bakımında da kendini gösteriyor.
- C) Tıbbın gelişmişlik düzeyi bazı bilim adamlarına göre ameliyat geçirmiş bir hastanın ameliyat sonrası gördüğü bakım ile ölçülmelidir.
- D) Ameliyat sonrası bakım tekniklerindeki gelişmişlik, tıp biliminin geldiği noktayı göstermesi açısından bazı bilim adamları için önemlidir.
- E) Bazı bilim adamları tıp bilimindeki gelişmelerin son zamanlarda özellikle ameliyat sonrası bakım tekniklerine yansdığına dikkat çekiyorlar.

Diğer sayfaya geçiniz.

38. Die Schwächung des Immunsystems kann Ursache wie auch die Folge vieler Erkrankungen sein.

- A) Bazı hastalıklar bağışıklık sisteminin zayıflamasından kaynaklanırken bazıları da bağışıklık sisteminin zayıflamasına yol açmaktadır.
- B) Bazı hastalıklar bağışıklık sistemini zayıflatıp başka hastalıkların gelişmesi için ortam hazırlar.
- C) Birçok hastalığın nedeni olan bağışıklık sistemindeki bir zayıflama başka hastalıkların da habercisi olabilir.
- D) Bağışıklık sisteminin zayıflaması birçok hastalığın nedeni olduğu kadar sonucu da olabilir.
- E) Birçok hastalığın nedeni olduğu gibi aynı zamanda sonucu da olabilen bağışıklık sistemindeki zayıflama dikkatle gözlenmelidir.

39. – 41. sorularda, verilen Türkçe cümleye anlamca en yakın Almanca cümleyi bulunuz.

39. Benzer belirtileri olan hastalıkların tanımlarını birbirinden ayırabilmek için bir dizi tetkike ihtiyaç vardır.

- A) Die Diagnose kann erst erfolgen, wenn die Untersuchungen abgeschlossen wurden, die den Symptomen der Krankheit entsprechend durchgeführt wurden.
- B) Bei Krankheiten, die keine spezifischen Symptome aufweisen, werden verschiedene Untersuchungen durchgeführt, bevor eine endgültige Diagnose gestellt wird.
- C) Um Krankheiten mit ähnlichem Verlauf voneinander unterscheiden zu können, werden vor der Diagnosestellung eine Reihe von Untersuchungen durchgeführt.
- D) Es gibt verschiedene Untersuchungsmethoden, die die Diagnose bei Symptomen, die auf verschiedene Krankheiten hindeuten können, erleichtern.
- E) Es bedarf einer Reihe von Untersuchungen, um die Diagnosen von Krankheiten mit ähnlichen Symptomen voneinander unterscheiden zu können.

40. Birçok bilimsel inceleme, gelişmiş ülkelerdeki alkol ve uyuşturucu madde bağımlılığının sürekli arttığını gösteriyor.

- A) In immer mehr entwickelten Ländern wird die Alkohol- und Drogensucht zu einem Problem, auf das in wissenschaftlichen Untersuchungen immer wieder hingewiesen wird.
- B) Die Zunahme der Alkohol- und Drogensucht in entwickelten Ländern ist ein Thema, welches in wissenschaftlichen Untersuchungen immer öfter zur Sprache kommt.
- C) Viele wissenschaftliche Untersuchungen zeigen, dass die Alkohol- und Drogensucht in entwickelten Ländern stetig zunimmt.
- D) Die Alkohol- und Drogensucht in entwickelten Ländern bildet die Grundlage vieler wissenschaftlicher Untersuchungen.
- E) In entwickelten Ländern versucht man, die Gründe der Alkohol- und Drogensucht zu ermitteln, indem wissenschaftliche Untersuchungen durchgeführt werden.

41. Göz doktorları günümüzde değişik göz hastalıklarını lazer teknolojisi yardımıyla tedavi etme olanağına sahipler.

- A) Heutzutage haben Augenärzte die Möglichkeit, verschiedene Augenerkrankungen mithilfe der Lasertechnologie zu behandeln.
- B) Für die Behandlung bestimmter Augenkrankheiten steht den Augenärzten heute auch die Lasertechnologie zur Verfügung.
- C) Dank der Lasertechnologie ist es Augenärzten heute möglich, verschiedene Augenkrankheiten schneller und wirksamer zu behandeln.
- D) Bei vielen der zu behandelnden Augenkrankheiten machen Augenärzte von den Möglichkeiten der Lasertechnologie Gebrauch.
- E) Die Lasertechnologie wird heute auch von Augenärzten bei der Behandlung mancher Augenkrankheiten herangezogen.

Diğer sayfaya geçiniz.

42. – 46. sorularda, boş bırakılan yere, parçanın anlam bütünlüğünü sağlamak için getirilebilecek cümleyi bulunuz.

42. Man benötigt das Gift der Schlange, um einen Impfstoff dagegen entwickeln zu können. Um dies zu erhalten, wird den Schlangen Gift abgezapft, wovon anschließend eine kleine Menge einem Pferd gespritzt wird. ---- Denn um das Gift abzubauen, bilden sich ganz spezielle weiße Blutkörperchen, die auf das Schlangengift spezialisierte Abwehrstoffe herstellen. Nach etwa einem Monat werden dem Pferd sechs Liter Blut abgezapft. Aus den Abwehrstoffen im Blut wird im Labor der Impfstoff hergestellt.
- A) Der Eingriff musste unverzüglich vorgenommen werden, da das Fohlen sonst erstickt wäre.
- B) Es handelt sich bei ihnen um die größten Reptilien der Region.
- C) Sie hat eine natürliche Scheu gegen sie entwickelt.
- D) Auf diese Störungen wird man erst aufmerksam, wenn Komplikationen auftreten.
- E) Innerhalb von vier Wochen verändert sich das Blut der Tiere.
43. Spezifische Heilmethoden erlauben eine gezielte, auf die Ursachen der Krankheit gerichtete Behandlung, auch als vorbeugende Maßnahmen. Bei der Schmerzbekämpfung und zur Beeinflussung gestörter Funktionsabläufe, aber auch zum Ersatz fehlender Körpersubstanzen, werden in zahlreichen Versuchen sorgsam überprüfte und in ihrer speziellen Wirkung erprobte Medikamente angewendet. ---- Zytostatika hingegen haben Einfluss auf die krankhafte Zellvermehrung beim Krebsgeschehen.
- A) Die Konsultation durch den Arzt kann entweder in der Sprechstunde oder auch direkt am Krankenbett stattfinden.
- B) So werden Infektionskrankheiten durch die unmittelbare Einwirkung auf die Erreger mit Antibiotika bekämpft.
- C) Durch ihn verdickt sich die schleimhautartige Schicht, die dem Schmierer der Gelenke dient.
- D) Diese kann erst im Nachhinein über die Gesamtheit der Kosten für die Behandlung informiert werden.
- E) Diese schweren Nebenwirkungen müssen aber trotzdem in Kauf genommen werden.
44. Im engeren, medizinischen Sinn werden mit „Rheuma“ die entzündlichen Systemerkrankungen des „rheumatischen Formenkreises“ bezeichnet. Das sind Entzündungserkrankungen, die bevorzugt die Innenhaut der Gelenke, manchmal aber auch die Blutgefäße und die inneren Organe betreffen. ---- Gemeinsam ist diesen Krankheiten aber, dass sich das Immunsystem gegen Strukturen des eigenen Körpers richtet und die entstehende Entzündung unbehandelt zur allmählichen Zerstörung des betroffenen Gelenks oder Organs führt.
- A) Derartige Rückfälle sind in den letzten Jahrzehnten auch in Mitteleuropa seltener geworden.
- B) Der erblich bedingte Hochwuchs tritt als Familieneigenschaft auf.
- C) Es handelt sich bei ihm weniger um eine Infektion als um eine allergische Reaktion.
- D) Die genaue Ursache dieser entzündlichen Erkrankungen ist noch weitgehend unbekannt.
- E) Er vermittelt der Gehirnrinde die von der Nasenschleimhaut empfangenen Geruchseindrücke.
45. Die Pathologie ist ein wichtiges Instrument der Qualitätssicherung in der Medizin. Die Pathologie kann oft Auskunft über die Art der Erkrankung und den Schweregrad geben. Insbesondere im Fall von Krebserkrankungen bei der Fragestellung „gutartig oder bösartig?“ ist meist die Pathologie gefragt. ---- Außerdem wird bei einem Krankheitsverlauf mit Todesfolge von Pathologen die richtige Therapie, Behandlung bzw. das richtige Handeln des Arztes am Patienten kontrolliert.
- A) Hierbei wird der Typ, die Größe, die Ausdehnung und die Bösartigkeit eines Krebses begutachtet.
- B) Im Altertum wurden von ihnen Leichenöffnungen durchgeführt.
- C) Er wird oft mit der Rechtsmedizin verwechselt, welche sich mit der Klärung unnatürlicher Todesursachen beschäftigt.
- D) Entstehung und Ablauf derartiger Epidemien kann von äußeren Einflüssen abhängig sein.
- E) Diese Mikroorganismen können bei natürlicher Infektionsweise Krankheiten verursachen.

Diğer sayfaya geçiniz.

46. Die Vogelgrippe ist eine Tierseuche, die Geflügel, wild lebende Wasservögel und andere Vögel befällt. Die Vogelgrippe verbreitet sich rasend schnell und führt in kurzer Zeit zum Tod. Um die Ansteckung zu verhindern, werden bei Ausbruch der Vogelgrippe zehntausende Hühner, Enten, Puten und Gänse vorsorglich getötet. Im Jahr 2003 brach die Vogelgrippe in Asien aus. ---- Es gab zahlreiche Todesfälle. Die erkrankten Personen hatten alle engen Kontakt mit Geflügel: Sie züchteten Hühner und lebten mit ihnen eng zusammen.

- A) Sie haben große Ähnlichkeit mit denen vom Rinderwahn.
- B) Es stellte sich heraus, dass er über das Virus H5N1 ausgelöst wird.
- C) Es handelt sich bei ihm um einen harmlosen Ausschlag.
- D) Es ist möglich, das Mittel noch länger zu lagern.
- E) Zum ersten Mal steckten sich damals Menschen mit dem Virus an.

47. – 51. sorularda, karşılıklı konuşmanın boş bırakılan kısmını tamamlayabilecek ifadeyi bulunuz.

47. Herr Solmaz:

- Im 19. Jahrhundert wurde die Entwicklung von neuen Operationsmethoden durch Narkose und Asepsis möglich.

Herr Toker:

- **Schon so früh? Wurden damals auch Eingriffe am Herz vorgenommen?**

Herr Solmaz:

- **Nein. Die Gehirn-, Herz- und Lungenchirurgie entwickelte sich erst im 20. Jahrhundert.**

Herr Toker:

- **Dann wissen Sie auch sicher, auf welche Weise bakterielle Erkrankungen behandelt wurden.**

Herr Solmaz:

- **Eigentlich versucht man schon seit Jahrhunderten gegen sie vorzugehen, aber erst mit der Einführung der Sulfonamide sowie der Entdeckung des Penicillins wurden bleibende Heilerfolge erzielt.**

Herr Toker:

- ----

Herr Solmaz:

- **Natürlich. Durch ihn konnte die Diagnostik durch Verfahren wie Ultraschall und Computertomographie verfeinert werden.**

- A) Können diese Kräuter auch bei Allergien und ähnlichen Reaktionen verwendet werden?
- B) Kann man sagen, dass bei den Methoden für die Differentialdiagnose nur noch Rückschritte verzeichnet werden?
- C) Auch der technische Fortschritt hat sich auf die Möglichkeiten der Medizin ausgewirkt, nicht wahr?
- D) Könnten diese Nebenwirkungen nicht auch auf eine Überdosis dieser Mittel zurückgeführt werden?
- E) Stimmt es, dass heutzutage immer weniger Menschen von den Möglichkeiten der Diagnostik Gebrauch machen?

Diğer sayfaya geçiniz.

A

ÜDS ALM. SAĞ. BİL. / MART 2008

48. Herr Pamuk:

- **Im Allgemeinen unterteilt man die Medizin in „Humanmedizin“ und „Tiermedizin“.**

Herr Özen:

- **Ja, das ist auch eine ganz offensichtliche Trennung. Zusammen mit ihren Erscheinungsformen, der Erkennung, Behandlung und Verhütung gehören alle Krankheiten des Menschen zur Humanmedizin.**

Herr Pamuk:

- **Korrekt. Und wenn es sich um Krankheiten von Tieren geht, fallen sie in den Bereich der Tiermedizin.**

Herr Özen:

- ----

Herr Pamuk:

- **Davon höre ich zum ersten Mal. Worum handelt es sich denn hier?**

Herr Özen:

- **Sie ist ein Teilgebiet der Naturheilkunde, in dem man anstelle künstlich hergestellter Arzneimittel getrocknete Pflanzen als Grundlage von Tees, Aufgüssen und Abkochungen verwendet.**

- A) Wissen Sie auch, was „Phytomedizin“ ist?
- B) Wird die Bezeichnung „Arzt“ auch für Tiermediziner verwendet?
- C) Inwiefern unterscheidet sich der Verlauf von Lokalinfektionen davon?
- D) Es gibt aber mehr Humanmediziner als Tiermediziner, nicht wahr?
- E) Sie meinen die räumliche und zeitliche Ausdehnung einer Krankheit?

49. Frau Akman:

- **Einst war Tuberkulose eine Krankheit, die stets einen tödlichen Verlauf nahm.**

Frau Kaya:

- **Das ist aber nicht mehr der Fall. Dank entsprechender Antibiotika kann man heute erfolgreich gegen sie vorgehen.**

Frau Akman:

- ----

Frau Kaya:

- **Sie haben Recht. Man sollte schon bei einem diesbezüglichen Verdacht entsprechende Maßnahmen ergreifen.**

Frau Akman:

- **Sicherlich, denn zu Beginn der Krankheit führen die Bakterien am Ort der Erstinfektion nur zu einer unspezifischen Entzündung.**

Frau Kaya:

- **Genau. Erst bei weiterer Ausbreitung kommt es zur Ausbildung granulomatöser Herde und zu fortschreitenden Gewebeerstörungen.**

- A) Ich frage mich, weshalb noch kein entsprechendes Mittel gegen ihn entwickelt werden konnte.
- B) Ja, die Krankheit ist zwar heilbar, aber dafür kann man sich leicht anstecken.
- C) Deshalb hat es keinen Zweck, diese Instrumente ständig zu erneuern.
- D) Dennoch hat er davon abgeraten, diese Medikamente ohne fachmännische Beratung einzunehmen.
- E) Bei diesen Kontrolluntersuchungen werden Gewebeproben entnommen.

Diğer sayfaya geçiniz.

50. Herr Arslan:
- **Die Blutgruppenbestimmung wird mithilfe der Zusammenballung roter Blutkörperchen durch Serum fremder Blutgruppen durchgeführt.**

Herr Turan:
- **Zuerst wird Blutserum mit bekannter Antikörpereigenschaft in Testseren mit roten Blutkörperchen der unbekannteren Blutgruppen zusammengebracht.**

Herr Arslan:
- **In der Folge wird die Blutgruppe aus der Zusammenballung der roten Blutkörperchen ersichtlich.**

Herr Turan:
- **Das klingt heute zwar sehr einleuchtend, aber noch vor einem Jahrhundert war es noch ein Rätsel, weshalb Menschen manchmal auf das Blut anderer heftig reagierten.**

Herr Arslan:
- ----

Herr Turan:
- **Darüber hinaus bilden sie eine der wichtigsten Voraussetzungen der Transplantationsmedizin.**

- A) Das Problem ist, dass sein Blut aufgrund dieser Krankheit nicht mehr ausreichend Sauerstoff transportieren kann.
- B) Um derartigen Komplikationen vorzubeugen, darf die tägliche Dosis der Medikamente nicht überschritten werden.
- C) Er wurde bei Vergiftungen und bei Psychosen im Zusammenhang mit Wahrnehmungsstörungen beobachtet.
- D) Jetzt weiß man es. Dank der Verfahren zur Blutgruppenbestimmung gehören Bluttransfusionen heute zum medizinischen Alltag.
- E) Wenn ein pathologischer Zustand von Reifungsstörung besteht, kann er durch Zufuhr von Vitamin B₁₂ behoben werden.

51. Frau Yilmaz:
- **Die „Ethik“ ist ein Begriff, der seit einigen Jahren nicht mehr nur im sozialwissenschaftlichen Bereich, sondern auch in anderen Wissenschaften immer öfter zur Sprache kommt.**

Herr Yasin:
- ----

Frau Yilmaz:
- **Sicherlich. Das thematisch inhaltliche Spektrum reicht von der Organtransplantation zur Therapiebegrenzung zum Lebensende, einschließlich der Legitimität der aktiven Sterbehilfe.**

Herr Yasin:
- **Es handelt sich in der Tat um ein äußerst umfangreiches Gebiet.**

Frau Yilmaz:
- **Das ist noch nicht alles. Es schließt auch die Forschung am Menschen bis hin zu den ethischen Fragen am Lebensanfang mit Schwangerschaftsabbruch und pränataler Gendiagnostik ein.**

- A) Welchen Stellenwert hat diese Regelung bei der Rechtfertigung und den Grenzen der Nichtbefolgung des Patientenwillens?
- B) Wie erklären Sie dann, dass sie dennoch aus den Naturwissenschaften ausgeschlossen wurde?
- C) Wissen Sie, wann die Bezeichnung „Ethik“ zum ersten Mal in der Philosophie Anwendung fand?
- D) Dieses Verhalten ist bei alten oder kranken Menschen, die nach Heilung suchen, keine Seltenheit.
- E) Das ist mir bewusst. Ich bin jedoch davon überzeugt, dass ihm in der Medizin ein besonderer Stellenwert zukommt.

52. – 56. sorularda, cümleler sırasıyla okunduğunda parçanın anlam bütünlüğünü bozan cümleyi bulunuz.

52. (I) Konzentration bezeichnet die meist willkürliche aber auch unwillkürlich interessenbedingte Ausrichtung der Aufmerksamkeit auf einen Bezugspunkt. (II) Manche medizinische Fachrichtungen arbeiten nicht nur in Abhängigkeit voneinander, sondern beeinflussen sich auch gegenseitig. (III) In ihr aktualisiert sich die steuernde, aber auch die selektive und zugleich einengende Funktion des Willens. (IV) Nach Ausschaltung innerer und äußerer Störfaktoren hängt gute Konzentrationsfähigkeit von der körperlichen Verfassung und der individuellen Willenskraft ab. (V) Durch Versenkung und Entspannung, auch durch Meditationsübungen, kann Konzentration geübt und erhöht werden.

A) I B) II C) III D) IV E) V

53. (I) Ein Grüntee-Extrakt könnte gegen entzündliche Gelenkerkrankungen wie die rheumatoide Arthritis helfen. (II) Der im grünen Tee enthaltene Gerbstoff Epigallocatechin-Gallat soll auf Gelenkschleimhautzellen im Labor entzündungshemmend wirken. (III) Um seine Augen geschlossen zu halten, wird man ihm je einen Tupfer auf die Augenlider legen. (IV) Sollte sich dieser Effekt auch im lebenden Organismus zeigen, wäre die Substanz ein viel versprechender Wirkstoffkandidat für die Therapie von rheumatoider Arthritis. (V) Bei ihr handelt es sich um eine Krankheit, die durch eine abnormale Abwehrreaktion des menschlichen Körpers gegen den eigenen Gelenkknorpel entsteht.

A) I B) II C) III D) IV E) V

54. (I) Die gesunde Konstitution ist für die Erhaltung und Widerstandskraft des Körpers in wechselnder Umwelt wichtig. (II) Die Blutgruppe vom Typ 0 hat keine Eiweißmoleküle auf der Oberfläche der Blutzellen, weswegen sie universell einsetzbar und für Krankenhäuser besonders wertvoll ist. (III) Oft fehlt es den Krankenhäusern jedoch an Typ-0-Blutkonserven. (IV) Forscher versuchen, diesen Mangel zu beheben, indem sie an einer Methode arbeiten, mit der sich die Eiweißmoleküle auf der Oberfläche der Blutzellen von Typ A und B entfernen lassen. (V) Sollten sie bei diesen Bemühungen Erfolg verzeichnen, könnten bald auch diese Blutgruppen für alle Patienten geeignet sein.

A) I B) II C) III D) IV E) V

55. (I) Der größte Teil der missbrauchten Medikamente fällt unter die Wirkstoffe bestimmter Schmerzmittel aus der Gruppe der Opioide und auf die beruhigenden, angstlösenden und krampflösenden Wirkstoffe aus der Gruppe der Benzodiazepine. (II) Umfassenden Maßnahmen ist es zu verdanken, dass die Anzahl der von diesen Erregern Befallenen stark zurückgegangen ist. (III) Es gibt jedoch auch noch mehrere andere Wirkstoffe, die bei unsachgemäßer Anwendung ein erhebliches Missbrauchspotenzial aufweisen können. (IV) Die Intensität der Rauschzustände, die durch den Missbrauch dieser Stoffe erreicht werden kann, kann teilweise deutlich über denen der illegalen Drogen liegen. (V) Nachdem sich eine Abhängigkeit ausgebildet hat, verlangt der Körper immer wieder nach der Zufuhr dieser Wirkstoffe.

A) I B) II C) III D) IV E) V

56. (I) Die Kontaktstörung ist die Unfähigkeit, zu anderen Menschen in Beziehung zu treten, sich ihnen mitzuteilen und mit ihnen gemeinsam zu handeln. (II) Die Kontaktfähigkeit ist beim Einzelnen in Abhängigkeit vom Persönlichkeitstyp unterschiedlich ausgeprägt. (III) Kontaktstörungen treten als Kontaktscheu und Kontakthemmung bis hin zur völligen Abkapselung gegenüber anderen Menschen häufig im Zusammenhang mit neurotischen und psychotischen Erkrankungen auf. (IV) Vor allem kurz vor dem Eingriff sind bestimmte Kontrollen durchzuführen, da er infolge der Narkose zu Kreislaufunlabilität und erhöhter Kollapsbereitschaft neigt. (V) Bei ausgeprägten Störungen im jugendlichen Alter kann ein Kaspar-Hauser-Syndrom entstehen, das an Entwicklungsstörung mit Gemütsverarmung und mangelhafter sozialer Bindung erkennbar ist.

A) I B) II C) III D) IV E) V

57. – 60. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Bis in das 19. Jahrhundert waren Ärzte in Europa in der Regel machtlos gegen die weit verbreiteten und immer wiederkehrenden großen Seuchen und Epidemien. Eine dieser weit verbreiteten Infektionskrankheiten waren die Pocken, an denen ungefähr 30% der Erkrankten starben und Überlebende durch Narben entstellt wurden. Früh erkannte man jedoch, dass das einmalige Durchstehen der Pockenkrankheit gegen weitere Ansteckungen durch die Pocken immun machte. Daher waren die Pocken die erste Krankheit, bei der versucht wurde, Individuen durch absichtliche Infektion mit anderen Erregern zu immunisieren. Es wird angenommen, dass diese Versuche entweder in Indien oder China bereits um 200 v. Chr. begannen.

57. Früher waren Ärzte nicht in der Lage, ----.

- A) etwas gegen Seuchen zu unternehmen
- B) die Sterberate bei der Pockenkrankheit objektiv zu ermitteln
- C) den Krankheitsverlauf bei Pocken zu beschleunigen
- D) die Narben von Pockenkranken zu untersuchen
- E) Rückschlüsse aus den Versuchen in Europa zu ziehen

58. Die Pocken gehören zu den Krankheiten, ----.

- A) welche sich nur ausbreiteten, wenn man sich absichtlich infizierte
- B) von denen bekannt ist, dass sie bereits um 200 v. Chr. aus Indien und China nach Europa gelangten
- C) an denen 30% der europäischen Bevölkerung zugrunde ging
- D) die früher unweigerlich zum Tode der Erkrankten führten
- E) gegen die man bis ins 19. Jahrhundert nicht vorgehen konnte

59. Menschen, die die Pockenkrankheit überlebt hatten, ----.

- A) starben später an den Folgen einer Immunschwäche
- B) steckten sich in der Folge nicht mehr an dieser Krankheit an
- C) fielen den in Indien und China durchgeführten Versuchen zum Opfer
- D) waren gegen die Ärzte in Europa machtlos
- E) mussten sich im 19. Jahrhundert dagegen impfen lassen

60. Die Immunisierung gegen Infektionserreger ----.

- A) blieb bei Pockenerregern erfolglos
- B) war im 19. Jahrhundert in Europa keine Ausnahme mehr
- C) hatte zur Folge, dass die Ärzte durch Narben entstellt wurden
- D) wurde erstmals bei der Pockenkrankheit versucht
- E) ist nur möglich, wenn die Betroffenen schon verstorben sind

Diğer sayfaya geçiniz.

61. – 64. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Der Sonnenbrand ist eine entzündliche Rötung der menschlichen Haut durch kurzweilige Sonnenstrahlung. Akut führt ein Sonnenbrand zu Druckempfindlichkeit bis hin zur Blasenbildung; langfristig kann auch Hautkrebs die Folge sein. Besonders gefährdet sind die Schultern und der Oberkörper. Auch Füße und Gesicht, hier besonders die Nase, sind stark gefährdet und werden zusätzlich meist nicht gründlich genug geschützt. Manchmal reagiert der Körper an der Stelle des Sonnenbrandes mit einem allergischen Verhalten, der Sonnenallergie. Diese kann bis zu 62 Stunden nach dem Sonnenbaden zu sehr starken Juckreizen führen.

61. Beim Sonnenbrand handelt es sich um eine ----.

- A) Folge kurzweiliger Sonnenstrahlung
- B) Vielzahl von erweiterten Blutgefäßen in der Haut
- C) unterdrückte Sonnenblumenallergie
- D) Überempfindlichkeit gegen bestimmte Sonnenölprodukte
- E) Anschwellung der Oberarmmuskeln

62. Ein Sonnenbrand ----.

- A) kann schmerzhaft sein, wenn der Betroffene ihn verstaucht hat
- B) wird zumeist nachhaltiger als eine Sonnenallergie behandelt
- C) kann unter Umständen Hautkrebs verursachen
- D) klingt in manchen Fällen nach 62 Stunden ab
- E) führt zur Taubheit der betroffenen Körperpartien

63. Der Sonnenbrand betrifft auch Körperteile wie die Füße und das Gesicht, die ----.

- A) weniger schmerzempfindlich sind
- B) der Sonne nicht ausgesetzt werden
- C) häufiger als die Nase in Mitleidenschaft gezogen werden
- D) nur schwer zu behandeln sind
- E) oft nicht ausreichend geschützt werden

64. Innerhalb eines Zeitraums von höchstens 62 Stunden, nachdem der Körper der Sonne ausgesetzt war, ----.

- A) vergehen die durch den Sonnenbrand ausgelösten Symptome
- B) kann es zu einem Juckreiz kommen, der auf eine Sonnenallergie hinweist
- C) verursacht die Sonnenstrahlung eine allmähliche Erwärmung bestimmter Körperteile
- D) kommt es infolge der großen Hitzeeinwirkung zu Krämpfen
- E) schälen sich die oberen Hautschichten durch die Sonnenallergie ab

Diğer sayfaya geçiniz.

65. – 68. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Ernährung ist die Aufnahme von Nahrungsstoffen, die ein Organismus zum Aufbau seines Körpers, zur Aufrechterhaltung seiner Lebensfunktionen und zum Hervorbringen bestimmter Leistungen in verschiedenen Lebenslagen benötigt. Ernährung ist eine Voraussetzung für die Lebenserhaltung jedes Lebewesens. Für den Menschen bestimmt sie in wesentlichen Zügen das körperliche Wohlbefinden. Der bewusste Umgang mit Nahrung und Trinken ist eine Dimension der menschlichen Kultur. Unter menschlicher Ernährung versteht man die Versorgung von Menschen mit Nahrung in Form von Nahrungsmitteln und Genussmitteln. Die Aufnahme der Nahrungsmittel geschieht durch perorale Zufuhr dem Lebewesen dienlicher Stoffe in Form von Speisen und Getränken.

65. Ein Lebewesen muss sich ernähren, um ----.

- A) den Verdauungsvorgang zu verlangsamen
- B) das Leben seiner Artgenossen erhalten zu können
- C) die Aufrechterhaltung verschiedener Lebensfunktionen einzuschränken
- D) seinen Nährstoffbedarf zu verändern
- E) bestimmte Leistungen des Körpers zu ermöglichen

66. Die Ernährung ist ----.

- A) meist der Grund für Übergewichtigkeit
- B) ein Missverhältnis zwischen Nährstoffbedarf und Ernährungsweise
- C) für den körperlichen Zustand des Menschen von Bedeutung
- D) ein Hindernis für den gesunden Aufbau des Körpers
- E) auf die Auswirkung einer Mangelernährung zurückzuführen

67. Das Verhältnis von Menschen zu Lebensmitteln ----.

- A) ist in entwickelten Ländern oft stark gestört
- B) wird durch die Kultur bestimmt
- C) verweist auf tief greifende gesellschaftliche Probleme
- D) hängt in keiner Weise von Getränken und Speisen ab
- E) ist anders als zu Nahrungsmitteln

68. Unter Ernährung versteht man ----.

- A) durch Fehlernährung bedingte Zivilisationskrankheiten
- B) allgemein Roh- oder Diätkost
- C) das Angebot an kalorienhaltiger Fertignahrung
- D) auch den Verbrauch von Genussmitteln
- E) kontaminierte Nahrungsmittel

Diğer sayfaya geçiniz.

69. – 72. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Mit Sterilisation bezeichnet man Verfahren, durch die Gegenstände von lebenden Mikroorganismen befreit werden. Bei der Sterilisation eines Produktes, einer Produktverpackung, eines Gerätes oder einer Lösung werden enthaltene Mikroorganismen und deren Sporen abgetötet, sowie Viren, Prionen, Plasmide und andere DNA-Fragmente zerstört. In der Praxis gelingt eine vollständige Sterilisation nicht mit 100%iger Sicherheit. Es wird deshalb eine Reduktion der Anzahl an vermehrungsfähigen Mikroorganismen um einen je nach Anwendungsbereich bestimmten Faktor gefordert oder eine bestimmte Wahrscheinlichkeit der vollständigen Sterilisation.

69. Bei der Sterilisation ----.

- A) geht man gegen auf Gegenständen befindliche Mikroorganismen vor
- B) versucht man, die Vermehrung bestimmter Keime anzuregen
- C) sollten Viren, Prionen und Plasmide erhalten bleiben
- D) kommen hauptsächlich chemische Verfahren zur Anwendung
- E) ist eine bestimmte Erhitzungsdauer des entsprechenden Produkts vorgeschrieben

70. Mikroorganismen und deren Sporen sowie auch Viren ----.

- A) können unterschiedliche DNA-Fragmente sterilisieren
- B) sind häufiger anzutreffen als Prionen
- C) an Gegenständen können mit 100%iger Sicherheit abgetötet werden
- D) werden nach bestimmten Sterilisationsverfahren vermehrungsfähiger
- E) sollen anhand der Sterilisation vernichtet werden

71. Während des Sterilisationsverfahrens ----.

- A) gibt es keine Garantie dafür, dass sämtliche Mikroorganismen abgetötet werden
- B) werden Mikroorganismen und deren Sporen in Lösungen erstickt
- C) können nur hitzebeständige Gegenstände behandelt werden
- D) konserviert man Mikroorganismen zur späteren Untersuchung
- E) sollten Mikroorganismen von Sporen befreit werden

72. Entsprechend der Anwendung des zu sterilisierenden Gegenstandes ----.

- A) wird gefordert, dass die Mikroorganismen nur in Lösungen vermehrungsfähig sind
- B) sollten die sterilisierten Geräte in einer Praxis aufbewahrt werden
- C) wird die Vernichtung einer bestimmten Menge von Mikroorganismen angestrebt
- D) werden sie als Prionen oder Plasmide bezeichnet
- E) ist die Wahrscheinlichkeit, dass es sich um Mikroorganismen handelt, gering

Diğer sayfaya geçiniz.

73. – 76. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Durch bestimmte Massagetechniken kann man über die Reflexbögen auf das zugeordnete innere Organ Einfluss nehmen. Dies führt zur Durchblutungsverbesserung und Muskelentspannung und infolge dessen zur Schmerzlinderung dieser Organe. Außerdem werden durch die vermehrte Durchblutung schneller die Substanzen abtransportiert, die bei einem Gewebsschaden die Schmerzrezeptoren reizen. Ätherische Öle wirken ebenfalls durchblutungsfördernd, muskelentspannend und deshalb schmerzlindernd. Sie werden daher auch zum Einreiben eingesetzt. Darüber hinaus kann auch mit manueller Lymphdrainage nach Traumen und Operationen eine Schmerzlinderung bewirkt werden.

73. Manche Massagetechniken ----.

- A) haben eine positive Auswirkung auf die Zellteilung
- B) haben eine ähnliche Wirkung wie die Akupunktur
- C) können Schmerzzustände verursachen
- D) verlangsamen die Geschwindigkeit des Blutflusses
- E) führen eine Entspannung der Muskeln herbei

74. Die Verbesserung der Durchblutung kann dazu beitragen, dass ----.

- A) die durch das Einreiben ätherischer Öle entstehenden Schmerzen gelindert werden
- B) der Körper mehr Substanzen absondert, durch die die Schmerzrezeptoren gereizt werden
- C) die Auswirkungen ätherischer Öle in den unteren Hautschichten deutlich verringert wird
- D) eine Linderung von Schmerzen der entsprechenden Organe eintritt
- E) der Körper Traumen und operativen Eingriffen gegenüber empfindlicher reagiert

75. Wenn ein Schaden an einem Gewebe entstanden ist, ----.

- A) werden die Schmerzrezeptoren durch bestimmte Substanzen angeregt
- B) wird das geschädigte Gewebe von bestimmten Substanzen im Blut abtransportiert
- C) handelt es sich zumeist um Traumen oder Operationen
- D) spielen Wärme- und Kälteanwendungen eine bedeutende Rolle
- E) kann eine Lokalanästhesie auf den Reflexzonen angewendet werden

76. Ätherische Öle fördern die Durchblutung, ----.

- A) solange eine Operation andauert
- B) wenn sie eingerieben werden
- C) indem sie eine Verkrampfung der Muskeln bewirken
- D) wodurch Schmerzen entstehen
- E) was Gewebsschäden zur Folge haben kann

77. – 80. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Das Krankenhaus ist eine Einrichtung zur Erkennung und Behandlung von Krankheiten und zur Geburtshilfe. Die Versorgung wird meist stationär mit Unterbringung und Verpflegung, aber auch teilstationär oder ambulant durchgeführt. Weitere Aufgaben sind die Ausbildung des Pflegepersonals, häufig auch die medizinische Forschung; Krankenhäuser haben fachlich-medizinisch unter ständiger ärztlicher Leitung zu stehen. Sie verfügen über diagnostische und therapeutische Möglichkeiten und das hierzu erforderliche medizinisch-technische und ärztliche Personal, das nach wissenschaftlich anerkannten Methoden arbeitet.

77. In einem Krankenhaus ----.

- A) werden Krankheiten diagnostiziert und behandelt
- B) ist es die Regel, dass Notfälle vorrangig behandelt werden
- C) wird das Pflegepersonal untergebracht und gepflegt
- D) müssen die Ärzte der Notaufnahme immer einsatzbereit sein
- E) haben Patienten bestimmte Rechte

78. Forschung auf dem Gebiet der Medizin ----.

- A) erfordert umfangreiche Investitionen
- B) ist für Universitätskliniken nicht von Belang
- C) ist sowohl eine öffentliche wie auch eine private Angelegenheit
- D) wird in Krankenhäusern oft betrieben
- E) trägt nur unwesentlich zur Verbesserung der Behandlungsmethoden bei

79. Es wird vorausgesetzt, dass ----.

- A) Intensivbehandlungseinheiten leicht erreichbar sind
- B) stationär behandelte Patienten für ihre Verpflegung aufkommen
- C) die Führung eines Krankenhauses stets Ärzten untersteht
- D) ein Arzt das ihm unterstehende Personal selbst entlässt
- E) das Pflegepersonal auch außerhalb der Arbeitszeit erreichbar ist

80. Diejenigen, die in einem Krankenhaus angestellt sind, ----.

- A) können sich teilstationär behandeln lassen
- B) müssen über eine robuste körperliche Konstitution verfügen
- C) werden je nach Aufgabenbereich unterschiedlich entlohnt
- D) lassen sich periodischen Untersuchungen unterziehen
- E) handeln nach wissenschaftlich begründeten Verfahren

TEST BİTTİ.

CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

ÜNİVERSİTELERARASI KURUL YABANCI DİL SINAVI (ÜDS)

23 MART 2008

A KİTAPÇIĞI

ALMANCA

FEN BİLİMLERİ TESTİ CEVAP ANAHTARI

1. A	21. C	41. B	61. B
2. C	22. E	42. E	62. A
3. E	23. B	43. C	63. D
4. A	24. A	44. A	64. B
5. D	25. D	45. D	65. E
6. B	26. C	46. A	66. C
7. E	27. E	47. B	67. E
8. D	28. A	48. E	68. D
9. A	29. C	49. D	69. A
10. C	30. E	50. E	70. B
11. E	31. A	51. A	71. D
12. B	32. D	52. E	72. A
13. A	33. B	53. C	73. E
14. E	34. E	54. D	74. C
15. C	35. C	55. B	75. A
16. B	36. D	56. E	76. B
17. D	37. B	57. C	77. E
18. A	38. E	58. A	78. C
19. D	39. A	59. C	79. D
20. B	40. D	60. E	80. A

ÜNİVERSİTELERARASI KURUL YABANCI DİL SINAVI (ÜDS)

23 MART 2008

A KİTAPÇIĞI

ALMANCA

SAĞLIK BİLİMLERİ TESTİ CEVAP ANAHTARI

1. E	21. A	41. A	61. A
2. B	22. C	42. E	62. C
3. D	23. B	43. B	63. E
4. A	24. D	44. D	64. B
5. E	25. A	45. A	65. E
6. B	26. C	46. E	66. C
7. A	27. E	47. C	67. B
8. C	28. B	48. A	68. D
9. E	29. D	49. B	69. A
10. D	30. E	50. D	70. E
11. E	31. C	51. E	71. A
12. B	32. A	52. B	72. C
13. A	33. D	53. C	73. E
14. C	34. C	54. A	74. D
15. E	35. E	55. B	75. A
16. A	36. B	56. D	76. B
17. D	37. A	57. A	77. A
18. B	38. D	58. E	78. D
19. E	39. E	59. B	79. C
20. C	40. C	60. D	80. E

ÜNİVERSİTELERARASI KURUL YABANCI DİL SINAVI (ÜDS)

23 MART 2008

A KİTAPÇIĞI

ALMANCA

SOSYAL BİLİMLERİ TESTİ CEVAP ANAHTARI

1. B	21. A	41. D	61. E
2. D	22. B	42. C	62. C
3. A	23. A	43. A	63. B
4. C	24. C	44. B	64. E
5. E	25. B	45. D	65. D
6. B	26. E	46. B	66. E
7. C	27. C	47. C	67. B
8. A	28. A	48. E	68. A
9. B	29. C	49. D	69. D
10. D	30. B	50. B	70. E
11. E	31. C	51. A	71. D
12. B	32. A	52. D	72. E
13. E	33. D	53. E	73. C
14. C	34. B	54. C	74. A
15. D	35. E	55. B	75. B
16. B	36. B	56. D	76. E
17. A	37. A	57. C	77. B
18. D	38. D	58. E	78. A
19. E	39. E	59. B	79. E
20. C	40. B	60. A	80. D