

# A

## ALMANCA

ÜDS ALM SAĞ. BİL. / EKİM 2008

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

1. **Farbenblinde können unter Umständen lernen, bestimmte Farben unterschiedlichen Helligkeitswahrnehmungen ----.**

- A) einzuordnen                      B) zuzuordnen  
C) zu verordnen                      D) zu ordnen  
E) zu bewerkstelligen

2. **----, mit der die Bauarbeiter durch das ständige Einatmen von Asbestfasern konfrontiert sind, wurde lange Zeit nicht erkannt.**

- A) Die Beschwerde                      B) Die Gewähr  
C) Die Übersicht                      D) Die Ausnahme  
E) Die Gefahr

3. **Wer starkem Lärm ---- ausgesetzt ist, nimmt ihn mit der Zeit weniger stark wahr, da das Innenohr ermüdet.**

- A) anstandshalber                      B) überfällig  
C) unvermögend                      D) ununterbrochen  
E) bescheiden

4. **Bakterien können als Krankheitserreger ihre schädigende Wirkung auf unterschiedliche Weise ----.**

- A) entfalten                      B) entwarnen                      C) entkommen  
D) entfernen                      E) entbinden

5. **Husten ist die reflektorische Antwort auf die ---- der Schleimhaut der Luftröhre oder eine Krankheitserscheinung unterschiedlicher Ursachen.**

- A) Vergabe                      B) Gabe                      C) Reizung  
D) Tarnung                      E) Diagnose

6. **Bei Schock infolge einer Verletzung laufen viele Körperfunktionen nicht mehr ---- ab, da nicht mehr ausreichend Blut im Kreislauf vorhanden ist.**

- A) injiziert                      B) verstrichen  
C) vorbeugend                      D) anlässlich  
E) ordnungsgemäß

7. **Tollwut, eine schwere ansteckende Infektionskrankheit des Zentralnervensystems, kann alle gleichwarmen Tiere insbesondere Säuger ---- des Menschen befallen.**

- A) einschließlic                      B) gleichfalls  
C) tatsächlich                      D) zuweilen  
E) halbwegs

8. **---- stark ausgeprägter Abhängigkeit, die in der Regel körperlich bedingt ist, spricht man von Sucht.**

- A) Mit                      B) Zumal                      C) Bei  
D) Über                      E) Weitaus

9. **Die Vielfalt der Substanzen, auf die ein Mensch allergisch reagieren kann, ist ---- unbegrenzt.**

- A) angesichts                      B) nahezu                      C) zwar  
D) weder                      E) vorhin

*Diğer sayfaya geçiniz.*

# A

## ÜDS ALM SAĞ. BİL. / EKİM 2008

10. Alle Personen der näheren Umgebung des Kranken ---- sich ihrer Verantwortung für den Kranken bewusst sein.
- A) geben            B) brauchen            C) haben  
D) sollten            E) hätten
11. Manche Drüsen wie die Bauchspeicheldrüse produzieren sowohl endokrine ---- exokrine Sekrete.
- A) als ob            B) auch wenn            C) als wenn  
D) wenn            E) als auch
12. Man unterscheidet zwischen einer vollständigen und einer unvollständigen Fraktur, ----, ob der Knochen nur angebrochen oder ganz gebrochen ist.
- A) wohingegen            B) es sei denn  
C) je nachdem            D) bei Gelegenheit  
E) als dass
13. Allen Demenzformen ist gemeinsam, dass sie nicht behandelbar, ---- heilbar sind.
- A) geschweige denn            B) vorausgesetzt, dass  
C) sicherheitshalber            D) hinsichtlich  
E) so dass
14. Die Fettart sowie die Gesamtmenge des aufgenommenen Fettes spielen für die Ernährung des Menschen ---- auf die Gesundheit eine wichtige Rolle.
- A) zufolge            B) hinsichtlich            C) bezüglich  
D) während            E) im Hinblick
15. Bei einer Diät wird die Nahrung ---- zusammengestellt, ---- sie den besonderen Bedürfnissen des Patienten gerecht wird.
- A) so / als dass            B) zu / als dass  
C) zu / dass            D) so / dass  
E) als / ob
16. Im Jahre 1953 ---- es den Wissenschaftlern J.D. Watson und F. Crick, auf der Grundlage aller bis dahin gewonnenen Erkenntnisse die dreidimensionale Struktur der DNA aufzuklären.
- A) konnten            B) gelang            C) imstande  
D) machten            E) ließen
17. ---- des im Vergleich zu Kohlenhydraten und Proteinen hohen Brennwertes stellen Fette eine wichtige Energiequelle dar.
- A) Deshalb            B) In Bezug            C) Mit  
D) Inzwischen            E) Aufgrund
18. Qualitativ veränderte Nahrung wird zur Behandlung von Krankheiten eingesetzt, ---- die Aufnahme, der Abbau oder die Ausscheidung von bestimmten Nahrungsbestandteilen gestört sind.
- A) bei denen            B) zu denen            C) derer  
D) dermaßen            E) dagegen

*Diğer sayfaya geçiniz.*

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

Schon lange (19)---- die Medizin das Problem der eingebildeten Krankheit. Am Ende des 19. Jahrhunderts war den Neurologen klar geworden, dass viele Krankheiten keine (20)---- von organischen Veränderungen, sondern von Milieuschäden, falscher Erziehung und seelischer Verwundungen (21)----. Diese seelisch verursachten Störungen nannte man (22)---- Hysterie, heute werden sie unter der Bezeichnung Neurosen stärker nach ihrer Symptomatik und Entstehung unterschieden. Der Bezeichnung Hysterie wird auch heute noch im Volksgebrauch oft ein negatives (23)---- beigemischt.

19.

- A) zögert                      B) lässt                      C) kennt  
D) hält                      E) legt

20.

- A) Diät                      B) Lage                      C) Hygiene  
D) Nähte                      E) Folge

21.

- A) behandeln                      B) darstellen                      C) erwärmen  
D) einschieben                      E) durchführen

22.

- A) zwischen                      B) je mehr                      C) im Hinblick  
D) zunächst                      E) falls

23.

- A) Werturteil                      B) Heilmittel                      C) Zwerchfell  
D) Nagelbett                      E) Eingeweide

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

24. Bei kalter Witterung versammeln sich Menschen häufiger in geschlossenen Räumen, ----.

- A) von denen die Erfolge der Untersuchungen abhängig gewesen sind  
B) wodurch die Übertragung von Viren von Mensch zu Mensch begünstigt wird  
C) wenn es sich nicht um eine Konferenz sondern um eine Diskussionsrunde handeln würde  
D) welche Reaktionen durch sie hervorgerufen werden  
E) ob das Krankenhaus über eine ausreichende Anzahl von Personal verfügt

25. Mikroorganismen werden in Prokaryonten, ----, und Eukaryonten unterschieden.

- A) wie tief sie eingedrungen ist  
B) dass eine Verdickung des Bindegewebes entsteht  
C) weswegen er auch bösartig sein kann  
D) wann sie die inneren Organe in Mitleidenschaft zieht  
E) denen ein membranumhüllter Zellkern fehlt

26. In der siebten und achten Woche der Schwangerschaft vergrößert sich der Kopf des menschlichen Embryos erheblich, ----.

- A) vor allem weil das Gehirn heranwächst  
B) im wievielten Monat sie jetzt ist  
C) wann die Wehen einsetzen werden  
D) der eine ständige Überwachung der Entwicklung angeordnet hatte  
E) dass sich die Schwangere auch genügend bewegt

*Diğer sayfaya geçiniz.*

27. **Diphtheriebakterien gelangen über Mund und Nase in den Körper und siedeln auf den Schleimhäuten an, ----.**

- A) welche der Impfungen einen umfangreicheren Schutz bietet
- B) wann sie eine allergische Immunreaktion zur Folge haben wird
- C) wo sie sich vermehren und ein starkes Toxin absondern
- D) dass das Fieber in der Regel nicht sehr hoch ist
- E) seitdem sie zu den meldepflichtigen Infektionskrankheiten gehört

28. **Der in der Leber gebildeten dünnen und wässrigen Gallenflüssigkeit wird in der Gallenblase eine schleimige Substanz hinzugefügt, ----.**

- A) welcher eine vermehrte Bildung von Galle in der Leber fördert
- B) wie hoch der Flüssigkeitsgehalt des Gewebes ist
- C) inwiefern durch ihn eine relative Schmerzfähigkeit gewährt ist
- D) ob Gallensteine spontan abgehen oder sich selbst auflösen
- E) so dass ein dickflüssiges, klebriges Sekret entsteht

29. **Die vegetarische Ernährung wird vor allem zur so genannten Umstimmung eingesetzt, ----, welches durch bestimmte Ernährungstherapien, Klimakuren und durch körperliches Training zu einer vegetativen Anregung der Immunität führen soll.**

- A) ob es sich hierbei im Grunde genommen um die Reizkörperbehandlung handelt
- B) was ein therapeutisches Prinzip aus dem Bereich der Naturheilverfahren ist
- C) in dem die Vertreter der wissenschaftlichen Medizin wiederholt darauf hinweisen
- D) infolgedessen die Behandlung nur in den Fällen durchgeführt wird
- E) wie der Organismus auf diese Reize reagieren wird

30. **----, weil sie viele Ursachen haben können.**

- A) Das alternativmedizinische Verfahren beruht auf dem Grundsatz
- B) Vorsorgeuntersuchungen werden mit dem Ziel durchgeführt
- C) Magnetpflaster sind nach einem alten japanischen Verfahren hergestellte Heilpflaster
- D) Manche Substanzen beeinträchtigen die Teilungsfähigkeit von Zellen erst dann
- E) Bei etlichen Krankheitssymptomen wie Kopfschmerzen ist eine Diagnose schwierig

31. **Da der Husten als Symptom der meisten Erkrankungen des Brustkorbs vorkommt, ----.**

- A) zielen sie auf eine grundlegende Änderung des medizinischen Systems
- B) wurde der Wirksamkeitsnachweis bezüglich der Methode erbracht
- C) richtet sich die Behandlung nach der Grunderkrankung
- D) hätte man sich nachhaltiger um sie gekümmert
- E) gehören Fieberthermometer und Mullbinden zur Ausrüstung

32. **----, dass sie aus zwei Arten von chemischen Verbindungen aufgebaut sind, aus Proteinen und Nukleinsäuren.**

- A) Man zieht einen Einfluss der Umweltbedingungen auf die Vererbungsmechanismen in Betracht
- B) Die Genetik ist ein Teilgebiet der Biologie und beschäftigt sich mit dem Aufbau und der Funktion von Erbanlagen
- C) Schon seit der Antike versuchen die Menschen die Gesetzmäßigkeiten zu erklären
- D) Von den Chromosomen als Träger der Vererbung war zunächst nur bekannt
- E) Heute kennt man die Lage und Funktion des Gens im Erbgut

33. ----, die sich in drei von vier Fällen während der ersten drei Schwangerschaftsmonate ereignet.
- A) Schätzungsweise 25% aller Schwangerschaften enden mit einer Fehlgeburt
- B) Anhaltendes Erbrechen kann die Nahrungsaufnahme der Schwangeren erschweren
- C) Körperliche Übungen sollen muskuläre Verspannungen auflockern
- D) Ein Schwangerschaftsabbruch ist nicht unerheblich mit Komplikationen belastet
- E) Nahezu alle Medikamente gehen in die Muttermilch über
34. Um sich über die neuesten diagnostischen Erkenntnisse zu informieren, ----, auf denen auch schwierige Fälle diskutiert werden.
- A) wird erst im Labor getestet
- B) wurden Fortschritte verzeichnet
- C) besuchen Ärzte Tagungen
- D) mussten Maßnahmen ergriffen werden
- E) hat sich der Verdacht bestätigt
35. ----, dass Fische aufgrund der Wasserqualität ihres Lebensraumes in unterschiedlichem Umfang durch Schadstoffe belastet sind.
- A) Trotz ernährungsphysiologischer Vorteile sollte beachtet werden
- B) Das Fleisch mancher Tiere ist leichter verdaulich
- C) Im Prinzip unterscheidet man zwischen Süßwasser- und Seefischen
- D) Fleisch zählt zu den ältesten Nahrungsmitteln
- E) Fischölkonzentrate werden zur Vorbeugung von Herz-Kreislauf-Erkrankungen empfohlen

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

36. Mit der Eröffnung vieler neuer Krankenhäuser bekamen die Patienten die Möglichkeit, sich in noch kürzerer Zeit untersuchen zu lassen.
- A) Yeni hastanelerin çoğunda hastalar fazla sıra beklemeden muayene olabiliyor.
- B) Birçok yeni hastanenin açılmasıyla hastalar daha kısa sürede muayene olma olanağını elde ettiler.
- C) Hastane sayısındaki büyük artış sayesinde daha çok hasta muayene olabilmektedir.
- D) Kısa süre önce açılan hastanelere başvuran hastalar genellikle fazla beklemeden muayene olabilmektedir.
- E) Giderek daha çok hastanenin açılması hastalar için kısa sürede muayene olabileceği anlamına geliyor.
37. In Deutschland bestimmt der Hausarzt, von welchem Facharzt ein Patient untersucht werden soll.
- A) Almanya'da hastalar ancak aile hekiminin önerisiyle bir uzman tarafından muayene edilirler.
- B) Almanya'da aile hekimi, hastayı hangi uzmana gitmesi gerektiği konusunda bilgilendirir.
- C) Almanya'da aile hekimlerinin sayesinde sadece ihtiyacı olan hastalar uzman hekimlere başvurmaktadır.
- D) Hastanın hangi uzman tarafından muayene edilmesi gerektiğini Almanya'da aile hekimi belirler.
- E) Almanya'da hastalar bir uzmana muayene olmadan önce aile hekimine danışırlar.

38. Der Arzt kümmerte sich sofort um den Verletzten, der aufgrund eines Verdachts auf innere Blutungen ins Krankenhaus eingeliefert wurde.

- A) Hastanedeki doktor getirilen yaralının iç kanaması olabileceğini göz önünde bulundurarak hemen harekete geçti.
- B) Doktor, iç kanama geçiren yaralının hemen bir hastaneye ulaştırılmasını sağladı.
- C) Hastanedeki doktor yaralının iç kanama geçirdiğini hemen tespit etti.
- D) Doktor, hastaneye getirilen yaralının iç kanaması geçirdiğinden şüpheleniyordu.
- E) Doktor iç kanama şüphesiyle hastaneye kaldırılan yaralıyla hemen ilgilendi.

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

39. İşçi, çalışamaz durumda olduğunu kanıtlayan doktor raporunu ibraz etti.

- A) Dem vorliegenden ärztlichen Attest zufolge wird der Arbeitnehmer für längere Zeit arbeitsunfähig sein.
- B) Dass der Arbeitnehmer nicht in der Lage ist, zu arbeiten, geht auch aus dem ärztlichen Attest hervor.
- C) Der Arbeitnehmer hat das ärztliche Attest vorgelegt, welches beweist, dass er arbeitsunfähig ist.
- D) Aus dem ärztlichen Attest ist zu entnehmen, dass der Arbeitnehmer für diese Arbeit nicht geeignet ist.
- E) Obwohl der Arbeitnehmer laut des ärztlichen Attests arbeitsunfähig ist, hat er es nicht vorgelegt.

40. Çoğunlukla, bir hastalığı önlemek onu tedavi etmekten daha kolaydır.

- A) Man muss eine Krankheit erkennen, um sie richtig behandeln zu können.
- B) Um einer Krankheit vorzubeugen, sollte man sich Vorsorgeuntersuchungen unterziehen.
- C) Je früher eine Krankheit festgestellt wird, desto besser sind die Aussichten auf Heilung.
- D) Es ist meistens einfacher, einer Krankheit vorzubeugen, als sie zu heilen.
- E) Manchmal ist es nicht leicht, zu erkennen, um welche Krankheit es sich handelt.

41. Reçete zorunluluğu olan ilaçları doktor tavsiyesi olmadan kullanmak doğru değildir.

- A) Es ist nicht richtig, verschreibungspflichtige Medikamente ohne ärztlichen Rat einzunehmen.
- B) Um verschreibungspflichtige Medikamente zu bekommen, muss man sich an einen Arzt wenden.
- C) Verschreibungspflichtige Medikamente sollten ausschließlich auf Empfehlung des Arztes hin eingenommen werden.
- D) Ein Arzt verordnet verschreibungspflichtige Medikamente nur dann, wenn es nötig ist.
- E) Vom Arzt verordnete verschreibungspflichtige Medikamente sollten unbedingt eingenommen werden.

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

42. Vor allem in den Industrieländern besteht heutzutage bei vielen Menschen ein Missverhältnis zwischen Nährstoffbedarf und Ernährungsweise. Entspricht eine Ernährung nicht den Anforderungen des menschlichen Organismus, so spricht man von Fehl- und Mangelernährung. ---- Dabei bedeutet aber Fehlernährung, dass ein oder mehrere Nahrungsbestandteile in falscher Menge verzehrt werden, z.B. zu fettreiche oder zu vitaminarme Kost, während man unter Mangelernährung versteht, dass der Energie- oder Kalorienbedarf des Organismus nicht gedeckt wird.
- A) Um Infektionen vorzubeugen, darf sie nur keimarme Nahrung zu sich nehmen.
- B) Die Pharmaindustrie sollte über diese Nebenwirkungen informieren.
- C) Trotz der extremen Unterschiede der traditionellen Regionalküchen wird er gedeckt.
- D) Deswegen ist eine ausreichende Pflanzenkost für den menschlichen Organismus vorteilhaft.
- E) Die Begriffe werden oft nicht fachgerecht und manchmal sogar synonym verwendet.
43. Ausgelöst wird eine Erkältung überwiegend durch Viren, allen voran durch Rhino-Viren. Allein von diesen Schnupfviren gibt es mehr als 100 verschiedene Typen. Aber auch Adeno-, Myxo-, Paramyxo-, Echo-, Coxsackie- und Parainfluenza-Viren können eine Entzündung in Nase und Rachenraum verursachen. ---- Sie übertragen sich beim Sprechen, Niesen oder Schnäuzen, setzen sich auf Spielsachen, Taschentücher oder Hände und werden so vor allem unter Kindern mit Leichtigkeit übertragen.
- A) Ihr Immunsystem muss noch lernen, gegen diese Erreger vorzugehen.
- B) Insgesamt sind mehr als 200 verschiedene Viren bekannt, die Erkältungen auslösen können.
- C) Es stellte sich jedoch heraus, dass sie nicht unterkühlt waren, bevor sie krank wurden.
- D) Noch immer gibt es Eltern, die ihre Kinder nicht gegen Masern impfen lassen wollen.
- E) Ob sich eine derartige Epidemie wiederholen wird, ist fraglich.
44. Millimeter und Tausendstelsekunden entscheiden im Spitzensport über Sieg oder Niederlage. In fast allen Disziplinen ist die Weltspitze in den letzten Jahrzehnten derart eng zusammen gerückt, dass winzige Kleinigkeiten im Wettkampf den Ausschlag geben können. Gerade in letzter Zeit erschüttern immer wieder Dopingskandale den Profisport. Wachstumshormone, Designerdrogen oder Blutdopingsubstanzen: Alle diese Präparate bringen angeblich noch eine Spur mehr Leistung. ---- Schon heute warnen Experten vor den Möglichkeiten des Gendopings und dem baldigen Einsatz der Gentherapie im Profisport.
- A) Dieser muss jedoch sehr sorgfältig aufbewahrt werden.
- B) Wenn sie glaubt, das Neueste nachweisen zu können, sind schon andere entwickelt worden.
- C) In diesen Dopinglisten sind alle Mittel angeführt, die untersagt sind.
- D) Sie hätten alle an diesem Training teilnehmen sollen.
- E) Ein Ende dieser Entwicklung ist jedoch längst noch nicht in Sicht.
45. Die Ophthalmologie ist eine der ältesten medizinischen Disziplinen. ---- Mit den Untersuchungsmöglichkeiten der Sehbahn und der Sehrinde reichen sie bis an die Rückseite des Schädels. Es bestehen enge Beziehungen zur Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde, zur Dermatologie und zur Neurologie. Wegen der häufigen Mitbeteiligung des Auges an Allgemeinerkrankungen und der Möglichkeit, mikroskopische Untersuchungen an lebendem Gewebe vorzunehmen, werden ophthalmologische Befunde häufig zur Diagnosefindung für die Innere Medizin herangezogen.
- A) Ihre anatomischen Grenzen bilden vorne die Lid- und Gesichtshaut und hinten die Knochen der Augenhöhle.
- B) Bei dieser Krankheit wird zusätzlich zur medikamentösen Therapie eine Diät verordnet.
- C) Eine Kombination beider Störungen kann vorkommen.
- D) Eines davon ist die Spaltlampe, eine mit spezieller Steuer- und Beleuchtungsmechanik versehene, starke Lupe.
- E) Er hätte hierfür eine äußerst umfangreiche und kostspielige technische Ausstattung benötigt.

46. Nach operativer Entfernung eines Organs oder Entnahme eines kleinen Gewebstückes oder von Zellproben durch einen Arzt wird das entsprechende Gewebe vom Pathologen untersucht. Kleine Biopate werden direkt zu histologischen Präparaten weiterverarbeitet, welche unter dem Mikroskop betrachtet werden. ---- Hierbei festgestellte auffällige Bestandteile mit möglichen krankhaften Veränderungen werden aus dem Präparat herausgeschnitten und wiederum vom Labor zu Schnittpräparaten verarbeitet.

- A) Sie beschäftigt sich mit der Klärung unnatürlicher Todesursachen.
- B) Die Zellularpathologie wurde 1858 von Rudolph Virchow entwickelt.
- C) Sie diente aber hauptsächlich der anatomischen Bildung.
- D) Große Präparate hingegen werden zunächst mit dem Auge beurteilt.
- E) Die kriminalistische Spurensicherung ist jedoch noch nicht so weit fortgeschritten.

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

47. Frau Akçay:

- **Die Anatomie ist ein Teilgebiet der Medizin und der Naturwissenschaft.**

Frau Yener:

- **Das ist mir bekannt. Es handelt sich bei ihr um eine relativ neue Wissenschaft, nicht wahr?**

Frau Akçay:

- **Da irren Sie sich. Die Anfänge der Anatomie reichen bis in die vorgeschichtliche Zeit zurück.**

Frau Yener:

- ----

Frau Akçay:

- **Ihm lagen über Jahrhunderte hinweg im Wesentlichen nur Beobachtungen an seziierten Tieren und Pflanzen zugrunde.**

Frau Yener:

- **Es scheint mir aber, dass unter solchen Voraussetzungen die Kenntnisse sehr beschränkt waren.**

Frau Akçay:

- **Da muss ich Ihnen beistimmen. Denn um die Anatomie verstehen zu können, muss man auch die Funktionsweise des lebenden Körpers kennen.**

- A) Beschäftigten sie sich denn nicht mit den Gemeinsamkeiten und Unterschieden der Arten?
- B) Wirklich? Worauf beruhte denn dieses anatomische Wissen?
- C) Gab es bestimmte Geräte, die hierfür verwendet wurden?
- D) Damals durften sich aber nur Adlige damit beschäftigen.
- E) Sie meinen wohl die Mumifizierung im alten Ägypten.



48. Herr Şahin:  
- **Unter welchen Umständen verschreibt ein Arzt Laxanzien?**

Frau Ekinci:

- **Sie meinen Abführmittel? Sie dienen zur Förderung und zur Erleichterung der Darmentleerung.**

Herr Şahin:

- **Was geschieht im Darm, wenn man sie eingenommen hat?**

Frau Ekinci:

- **Sie führen eine Steigerung der Darmbewegung herbei, indem sie das Volumen des Darminhalts vergrößern.**

Herr Şahin:

- ----

Frau Ekinci:

- **Auf keinen Fall! Sie sind nur für einen kurzfristigen Gebrauch gedacht.**

Herr Şahin:

- **Aber Sie haben doch selbst gesagt, dass sie die Darmentleerung erleichtern. Das ist doch etwas Gutes!**

Frau Ekinci:

- **Sicherlich, wenn Laxanzien jedoch länger verwendet werden, schaden sie der Gesundheit.**

- A) Geht sie über die Darmwand auch ins Blut über?  
B) Ich habe gelesen, dass man ihn entsprechend seiner Wirkungsweise einteilen kann.  
C) Erfüllt eine ballaststoffreiche Ernährung denn nicht denselben Zweck?  
D) Kommt es auch in flüssiger Form vor?  
E) Kann man diese Mittel auch über längere Zeit hin einnehmen?

49. Herr Kılıç:

- **Eine Bekannte von mir leidet unter Anämie. Können Sie mir sagen, was das für eine Krankheit ist?**

Herr Besler:

- **Es handelt sich um eine Blutkrankheit, bei der die Zahl der roten Blutkörperchen oder ihr Hämoglobingehalt ungewöhnlich niedrig ist.**

Herr Kılıç:

- ----

Herr Besler:

- **Das ist nicht immer der Fall. Sie kann auch durch hohen Blutverlust entstehen. Dann werden Bluttransfusionen durchgeführt.**

Herr Kılıç:

- **Der Arzt meiner Bekannten sagte, dass ihr Körper nur eine sehr geringe Zahl von roten Blutkörperchen produziere.**

Herr Besler:

- **In diesem Fall können beispielsweise Nährstoff- oder Hormonmangel die Ursache für die Anämie sein. Hat sich der Arzt darüber geäußert?**

Herr Kılıç:

- **Das weiß ich nicht. Ich werde mich danach erkundigen.**

- A) Ich habe gehört, dass diese Krankheit erblich bedingt ist, stimmt das?  
B) Welche der Zellen sind für den Sauerstofftransport verantwortlich?  
C) Wie lange dauert es, bis die ersten Symptome dieses Vitaminmangels auftauchen?  
D) Wird man sie stationär oder ambulant behandeln?  
E) Weshalb ändert sich der Eisenbedarf während der Schwangerschaft?

50. Frau Ongun:

- **Wer unter Demenz leidet, verliert mit der Zeit teilweise oder fast vollständig seine intellektuellen Fähigkeiten.**

Frau Bayraktar:

- **Leider ist dieser Prozess irreparabel und progressiv, so dass keine Hoffnung auf Heilung besteht.**

Frau Ongun:

- ----

Frau Bayraktar:

- **Dabei gibt es Demenzformen, die schon ab dem vierten Lebensjahr auftreten können. Andere kommen gehäuft bei Heranwachsenden vor.**

Frau Ongun:

- **Manche werden auch durch Vergiftungen, Infektionen und Hirnerkrankungen verursacht.**

Frau Bayraktar:

- **Es gibt auch viele Fachbereiche, die sich mit Demenzkranken auseinandersetzen.**

Frau Ongun:

- **Ja, je nach Erscheinungsform beschäftigt sich die Medizin, die Psychiatrie oder die Psychologie mit ihnen.**

- Sie sind eine Nebenerscheinung organischer Störungen.
- Wissen Sie, wodurch diese Krankheit ausgelöst wird?
- Viele glauben, dass Demenz eine Krankheit ist, die ausschließlich alte Menschen befällt.
- Sie mussten gepflegt und stets beaufsichtigt werden.
- Dass sie andererseits über eine hohe Intelligenz verfügt, ist nicht von der Hand zu weisen.

51. Herr Karataş:

- **Wussten Sie, dass Fadenwürmer sowohl auf dem Land wie auch im Wasser leben können?**

Herr Yılmaz:

- **Sicherlich, sie sind weltweit verbreitet und kommen in großen Mengen in den oberen Bodenschichten vor.**

Herr Karataş:

- **Stellen sie vom wirtschaftlichen und medizinischen Standpunkt aus denn wirklich eine so große Gefahr dar, wie allgemein behauptet wird?**

Herr Yılmaz:

- ----

Herr Karataş:

- **Ich nehme an, dass sie dort unter Umständen auch Infektionen verursachen.**

Herr Yılmaz:

- **Korrekt. Das größte hierauf gründende Problem ist, dass diese Infektionen häufig zu spät erkannt werden und in manchen Fällen ernsthafte Erkrankungen zur Folge haben können.**

- Ja, es sind nämlich Schmarotzer, die in Pflanzen, Tieren und Menschen leben können.
- Die Größe der verschiedenen Arten variiert zwischen mikroskopisch klein bis zu einer Länge von 10 cm.
- Ich glaube, sie haben allesamt einen zylindrischen, spitz zulaufenden Körperbau.
- Gerne. Zu den medizinisch bedeutsamen Fadenwürmern gehören auch verschiedene Hakenwurm-gattungen.
- Soviel mir bekannt ist, sind die meisten getrenntgeschlechtlich. Es soll aber auch einige zwittrige Arten geben.

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

52. (I) Mediziner halten den Ausbruch einer weltweiten Grippeepidemie in den kommenden Jahren für möglich. (II) Ein Kandidat, aus dem sich ein Pandemievirus entwickeln könnte, ist der Vogelgrippeerreger H5N1. (III) Dieser Influenza-Subtyp grassiert derzeit vor allem als Tierseuche, hat aber auch schon mindestens 365 Menschen weltweit infiziert, 231 davon sind gestorben. (IV) Dabei wird grundlegend zwischen den stimulierenden und den beruhigenden Medikamenten unterschieden. (V) Sollte der Erreger sich zu einem leicht von Mensch zu Mensch übertragbaren Virus entwickeln, fürchten Mediziner eine weltweite schwere Infektionswelle.

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

53. (I) Mineralsalze sind anorganische Salze, die als Minerale, aber auch als anorganische Bestandteile der Lebewesen vorkommen. (II) Keiner der beiden allein kann dieser Störung entgegenwirken, während sie in Kombination schon in geringen Mengen wirksam sind. (III) Die löslichen, größtenteils in Ionen gespaltenen Mineralsalze spielen eine wichtige Rolle bei allen Lebensvorgängen. (IV) Sie bestimmen die Konstanz des osmotischen Drucks und sind bedeutsam für den Wasserhaushalt, das Säure-Basen-Gleichgewicht, im Bau- und Betriebsstoffwechsel als Aktivatoren und Wirkgruppen von Enzymen. (V) Die Mineralsalze werden unter anderem durch die Elemente Kalium, Natrium, Kalzium, Stickstoff, Eisen, Mangan, Kupfer und Zink gebildet.

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

54. (I) Wie der Mensch, so haben auch Tiere, besonders alle höheren Wirbeltiere, Blutgruppensysteme, die zum Teil eine Ähnlichkeit zu einigen menschlichen Blutkörperchenmerkmalen zeigen. (II) Die Blutgruppen der Menschenaffen, besonders die des ABO-Systems, haben die größte Ähnlichkeit mit den menschlichen Blutgruppen. (III) Bei Haustieren liegt die Bedeutung der Blutgruppen vor allem im Elternnachweis und in der Tierzucht. (IV) Sie kann durch eine ständige Verdrängung von Emotionen ins Unterbewusste entstehen. (V) Beim Haushuhn sind 12 Blutgruppen bekannt, beim Schaf 8, beim Pferd 7 und beim Rind 11.

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

55. (I) Gemüse ist ein Sammelbegriff für frische krautartige Pflanzen beziehungsweise Teile von ihnen, die als Nahrungs- und Würzmittel zur Ergänzung der Energie liefernden Nahrung dienen. (II) Auf der Erde werden etwa 1 200 Pflanzenarten als Gemüse genutzt. (III) Sie kann gespritzt oder auch inhaliert werden, was zur Folge hat, dass sie ihre Wirkung schneller als andere entfaltet. (IV) Der Wert des Gemüses besteht vor allem im Gehalt an Vitaminen, Mineral-, Geschmacksstoffen und Rohfaser sowie dem geringen Energiegehalt. (V) Für eine hochwertige Ernährung ist ein Gemüseverbrauch von 90 bis 100 kg pro Person im Jahr erforderlich, besonders wertvoll ist der Rohverzehr.

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

56. (I) Als Arzneiform oder auch Darreichungsform bezeichnet man die Zubereitung, in der ein Arzneistoff appliziert wird. (II) Im einfachsten Fall des einzeln abgeteilten Pulvers ohne Hilfsstoffe, stellt der Wirkstoff selbst schon die vollständige Arzneiform dar. (III) Allerdings haben einzeln dosierte Pulver, sei es als reiner Wirkstoff oder als Gemisch aus Wirk- und Hilfsstoffen, als eigenständige Arzneiform heute kaum noch Bedeutung. (IV) Eine Arzneiform besteht in der Regel aus Wirkstoffen und Hilfsstoffen, die in einer besonderen Art verarbeitet sind. (V) Diese Symptome lassen darauf schließen, dass er durch den Mund in den Magen und Darm und von dort in das Blut gelangte.

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

**57. – 60. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.**

Drogen nennt man alle Stoffe, die in die natürlichen Abläufe des Körpers eingreifen. Sie verändern Stimmungen, Gefühle und Wahrnehmungen. Dazu gehören Substanzen wie Alkohol, Nikotin, Medikamente, Haschisch und Heroin. Drogen werden geschluckt, geraucht, eingeatmet oder gespritzt. Alle Drogen können süchtig machen. Das bedeutet meistens, dass der Körper sich an die Droge gewöhnt und sie im Laufe der Zeit braucht. Ohne Droge beginnt er zu zittern oder bekommt Schweißausbrüche. Bei manchen Drogen ist die Psyche eines Menschen von der Droge abhängig. Dann fühlt sich der Süchtige nur mit der Droge wohl und hat Selbstvertrauen. Die Sucht kann bei manchen Drogen so weit gehen, dass sie den Menschen körperlich und seelisch völlig zerstört.

**57. Die Einnahme von Drogen ----.**

- A) hängt davon ab, ob der Süchtige unter seinen Gefühlsausbrüchen leidet
- B) kann die Wahrnehmungsfähigkeit des Betroffenen beeinflussen
- C) kann während einer Entziehungskur ernste Folgen haben
- D) sollte unter Aufsicht von Abhängigen durchgeführt werden
- E) kann dazu führen, dass der Süchtige die Stimmung der anderen verdirbt

**58. Unter Drogen sind sämtliche Stoffe zu verstehen, die ----.**

- A) einen Rauschzustand verkürzen
- B) verboten aber dennoch leicht zu finden sind
- C) eine Abhängigkeit zur Folge haben
- D) das Zittern des Körpers nicht mehr unterdrücken können
- E) die Temperatur ansteigen lassen

**59. Wenn ein Süchtiger seine Droge nicht bekommt, ----.**

- A) kann es sein, dass ihm der Schweiß ausbricht
- B) wird sich der Körper mit der Zeit auch daran gewöhnen
- C) fühlt er sich besser, wenn er Selbstvertrauen hat
- D) ist es ihm möglich, sie durch andere Stoffe zu ersetzen
- E) lässt auch das Zittern seiner Hände nach

**60. Die Abhängigkeit von manchen Substanzen ----.**

- A) führt dazu, dass der Körper auf bestimmte Drogen nicht mehr reagiert
- B) wird im Allgemeinen nicht von Drogen ausgelöst
- C) kann mit ein bisschen Selbstvertrauen überwunden werden
- D) wirkt sich nachteilig auf den Körper und auf die Psyche aus
- E) beeinflusst die sozialen Beziehungen des Süchtigen positiv

**61. – 64. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.**

Paracetamol, das derzeit meisteingenommene Schmerzmittel der Welt, könnte gefährlicher sein als bislang angenommen. Unter anderem kann das Schmerzmittel offenbar auch in der bislang als sicher geltenden Höchstdosis von vier Gramm pro Tag für Erwachsene bereits zu Erhöhungen des Leberenzym ALT führen – und genau das gilt als Zeichen einer beginnenden Leberschädigung. Bereits ab sieben Gramm kann akutes Leberversagen auftreten, ein medizinischer Notfall, der ohne Lebertransplantation tödlich endet. Eine Paracetamol-Überdosierung ist in Europa und den USA inzwischen sogar die häufigste Ursache für akutes Leberversagen. Die Forscher schlagen vor, zu überdenken, ob das Medikament nicht doch verschreibungspflichtig werden sollte.

**61. Paracetamol ist ein schmerzstillendes Medikament, welches ----.**

- A) in Europa und den USA schon heute verschreibungspflichtig ist
- B) weltweit am häufigsten eingenommen wird
- C) eine Alternative für gefährliche Schmerzmittel ist
- D) bei medizinischen Notfällen lebensrettend ist
- E) bei der Nachbehandlung von Leberversagen Anwendung findet

**62. Es wird angegeben, dass schon die zurzeit als unbedenklich geltende höchste Dosis Paracetamol ----.**

- A) sich auch in medizinischen Notfällen als äußerst wirksam erwiesen hat
- B) für Erwachsene auf sieben Gramm täglich erhöht wurde
- C) von vier Gramm einer Dosis von mehreren Tabletten entspricht
- D) die Erhöhung des Leberenzym ALT zur Folge haben kann
- E) bei Anwendungen für Kinder halbiert werden sollte

**63. Im Falle eines akuten Leberversagens muss eine Transplantation des Organs vorgenommen werden, ----.**

- A) ohne die Einwilligung des Erkrankten einzuholen
- B) was mit einer hohen Dosis Paracetamol unterstützt wird
- C) um den Betroffenen am Leben zu erhalten
- D) auch wenn sie zu Erhöhungen des Leberenzym ALT führt
- E) das danach für medizinische Notfälle aufbewahrt wird

**64. Es wird nahe gelegt, ----.**

- A) Paracetamol zu einem rezeptpflichtigen Mittel zu erklären
- B) diese gefährlichen Schmerzmittel durch Paracetamol zu ersetzen
- C) Paracetamol in höheren Dosierungen zu verschreiben
- D) die Anzahl verschreibungspflichtiger Mittel zu vermindern
- E) die Zeichen einer Leberschädigung mit Paracetamol zu bekämpfen

**65. – 68. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.**

Bei einem chirurgischen Eingriff wird das erkrankte Organ durch mechanisches, von äußerst komplizierten Geräten unterstütztes Eingreifen in fast allen Regionen des menschlichen Körpers direkt und mit den heutigen Mitteln der Narkose weitgehend schmerzlos angegangen. Allerdings ist jeder Eingriff dieser Art in unterschiedlichem Maße auch mit bestimmten, häufig voraussagbaren, manchmal trotz aller Vorsorge unerwarteten Risiken und Gefahren verbunden, weshalb nur nach strengen wissenschaftlich erarbeiteten Erkenntnissen eingegriffen werden darf. Die meist unerlässliche chirurgische Behandlung bösartiger Krankheiten erfährt weitgehende Ergänzung durch die zusätzliche Behandlung mit ionisierenden Strahlen und Zytostatika.

**65. Während einer Operation ----.**

- A) werden oft keine Chirurgen mehr angefordert
- B) dürfen nur wieder verwertbare Geräte verwendet werden
- C) soll festgestellt werden, welches Organ geschädigt ist
- D) kommen verschiedene Apparate zum Einsatz
- E) sinkt die Körpertemperatur des Patienten

**66. Ein an einem erkrankten Organ vorgenommener chirurgischer Eingriff ----.**

- A) trägt nur bei allergischen Krankheiten zur Heilung bei
- B) verursacht aufgrund heutiger Narkosemittel im Allgemeinen keine Beschwerden
- C) kann unter Umständen auch die benachbarten Organe in Mitleidenschaft ziehen
- D) sollte erst vorgenommen werden, wenn keine Heilungsaussichten mehr bestehen
- E) ist ein Vorgang, dessen Erfolg nur von der Verfassung des Patienten abhängt

**67. Die durch eine Operation entstehenden Risiken ----.**

- A) können mit Zytostatika erhöht werden
- B) lassen sich auf ionisierende Strahlen zurückführen
- C) gehen nur von der Narkose aus
- D) sollten dem betroffenen Patienten nicht mitgeteilt werden
- E) sind in vielen Fällen vorhersehbar

**68. Ein chirurgischer Eingriff ----.**

- A) wird rechtlich als Körperverletzung angesehen
- B) kann zur Einpflanzung von verletzten Gewebsteilen dienen
- C) ist bei bösartigen Krankheiten oft nicht zu vermeiden
- D) sollte erst nach sorgfältigen Vorbereitungen mitgeteilt werden
- E) wird ausschließlich bei lebensbedrohlichen Situationen vollzogen

**69. – 72. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.**

Altersbeschwerden ergeben sich aus den Veränderungen, die durch das Altern bewirkt werden, wobei die Abnahme der Leistungsfähigkeit im Immunsystem eine wesentliche Rolle spielt. Das Alter selbst ist keine Krankheit, deshalb darf man Krankheiten im Alter nicht mit Beschwerden verwechseln, die nur durch das Altwerden entstehen. Bei Altersbeschwerden ist besonders auf eine gesunde Lebensführung zu achten. Ausreichende Körperbewegung mit regelmäßigem Herz-Kreislauftraining, Atemübungen sowie ausgewogene Ernährung tragen maßgeblich zum Wohlbefinden bei. Dem unterschiedlichen Schlafbedürfnis sollte entsprochen werden; es ist keinesfalls so, dass ältere Menschen grundsätzlich ein vermindertes Schlafbedürfnis haben.

**69. Auf das Alter zurückzuführende Beschwerden ----.**

- A) sind auch durch die Schwächung des Immunsystems bedingt
- B) sind Gegenstand der Geriatrie, die auch entsprechende Heilungsmöglichkeiten erforscht
- C) treten im Allgemeinen nach dem 50. Lebensjahr auf
- D) gehen stets mit Bewusstseinsstörungen einher
- E) haben ausschließlich psychische Ursachen

**70. Alter und Krankheit sind zwei Begriffe, die ----.**

- A) vom Stand der Forschung abhängen
- B) sich in der Gerontologie vereinen
- C) unweigerlich zusammen gehören
- D) nicht gleichbedeutend sind
- E) nicht voneinander getrennt werden können

**71. Im Alter sollte man auch darauf achten, ----.**

- A) Altersbeschwerden nicht zuviel Bedeutung beizumessen
- B) nicht alt zu werden
- C) sich genügend zu bewegen
- D) den Kontakt mit jüngeren Menschen aufrecht zu erhalten
- E) Vorsorgeuntersuchungen nicht zu versäumen

**72. Es ist nicht die Regel, dass ----.**

- A) das Bedürfnis nach Schlaf im Alter abnimmt
- B) Altersflecken auf der Haut entstehen
- C) sich alte Menschen von der Gesellschaft zurückziehen
- D) ausgewogene Ernährung dem Wohlbefinden zuträglich ist
- E) die Leistung des Immunsystems im Alter nachlässt

**73. – 76. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.**

Eine Tierseuche ist eine durch Krankheitserreger hervorgerufene, übertragbare und sich meist schnell verbreitende Erkrankung von Tieren. Die Grenzen zu einer „normalen“ Tierkrankheit sind fließend. Für die Bekämpfung der Tierseuchen gelten besondere gesetzliche Bestimmungen. Diese regeln eine Meldepflicht sowie die einzuleitenden Maßnahmen. Für die meisten Tierseuchen besteht eine Bekämpfungspflicht, das heißt, der Tierbesitzer hat die angewiesenen diagnostischen, therapeutischen und seuchenhygienischen Maßnahmen – eventuell auch die Tötung – durchzuführen oder zu dulden. Die Art der Bekämpfungsmaßnahmen richtet sich nach den Eigenarten der Ausbreitung der jeweiligen Tierseuche.

**73. Bei Tierseuchen handelt es sich um Krankheiten von Tieren, die ----.**

- A) zur Folge haben, dass über die betroffenen Tiere und deren Besitzer Quarantäne verhängt wird
- B) auch für den Menschen gefährlich werden können
- C) in der Regel von Wildtieren auf Haustiere übertragen werden
- D) ansteckend sind und sich in der Regel rasch ausbreiten
- E) auf seuchenhygienische Maßnahmen zurückzuführen sind

**74. Welche Vorkehrungen im Falle einer Tierseuche zu treffen sind, ----.**

- A) hängt davon ab, wie einflussreich der Besitzer der Tiere ist
- B) ist durch gesetzliche Regelungen festgelegt
- C) wird selbst von Veterinärbehörden in Frage gestellt
- D) lässt darauf schließen, ob es sich um Haustiere oder Nutztiere handelt
- E) ist in jedem Land verschieden

**75. Besitzer von Tieren, die von einer Seuche befallen sind, ----.**

- A) laufen selbst Gefahr, sich an der Krankheit anzustecken
- B) sollten sich umgehend von einem Tierarzt untersuchen lassen
- C) haben nur Meldung zu erstatten, wenn es sich um eine „normale“ Tierkrankheit handelt
- D) werden dazu angehalten, den Auflagen der Bekämpfungspflicht zuwider zu handeln
- E) müssen sich an die vorgegebenen Regeln zur Bekämpfung der Krankheit halten

**76. Es hängt von den Übertragungsformen einer Tierseuche ab, ----.**

- A) ob der Besitzer verantwortlich gemacht werden kann
- B) wann sie dem Besitzer gemeldet wird
- C) wie gegen sie vorgegangen wird
- D) wann die gesunden Tiere gefüttert werden
- E) ob sie von selbst abklingt



**77. – 80. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.**

Neben der direkten Muskelreizung führt bei der Elektrotherapie ein elektrischer Strom über die so genannten Reflexbögen zur Durchblutungsverbesserung, Muskelentspannung und infolgedessen zur Schmerzlinderung der inneren Organe. Zusätzlich bewirkt die Reizung der sensiblen Nervenstrukturen, dass zum einen die Schmerzrezeptoren unempfindlicher werden und zum anderen eine Steigerung der Ausschüttung körpereigener Endorphine erreicht wird. Durch diese Behandlung wird eine Linderung oder Beseitigung von Schmerzzuständen bei Arthrosen, Sportverletzungen, Durchblutungsstörungen, Neuralgien, Myalgien, Narben- und Phantomschmerzen erreicht.

**77. Eine Elektrotherapie ----.**

- A) verursacht eine unmittelbare Reizung der Muskeln
- B) ist eine abgewandelte Form der Lokalanästhesie
- C) wird auch heute noch in manchen Kliniken bevorzugt angewendet
- D) hat keine Auswirkungen auf das Wohlbefinden
- E) kann eventuell Phantomschmerzen zur Folge haben

**78. Die Entspannung der Muskeln ----.**

- A) beeinträchtigt die Ausschüttung körpereigener Endorphine
- B) ist pathologisch, wenn sie nicht mehr bewusst angespannt werden können
- C) verursacht in manchen Fällen eine Beeinträchtigung der Funktion der inneren Organe
- D) kann eine Verminderung der Schmerzen der inneren Organe bewirken
- E) könnte auch durch Psychotherapie herbeigeführt werden

**79. Die Anregung sensibler Nervenstrukturen ----.**

- A) wird durch Maßnahmen der Elektrotherapie verzögert
- B) trägt zur Steigerung der Schmerzempfindung bei
- C) sollte bei Behandlungen zur Schmerzlinderung unterlassen werden
- D) ist vor allem bei Durchblutungsstörungen nicht angebracht
- E) setzt die Empfindlichkeit der Schmerzrezeptoren herab

**80. Sowohl Neuralgien wie auch Myalgien ----.**

- A) sind lokal begrenzt
- B) gehen mit Schmerzen einher
- C) können durch Elektrotherapien verstärkt werden
- D) treten immer häufiger auf
- E) werden durch Endorphine intensiviert

**TEST BİTTİ.**

**CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.**