

# Studieprøven

# Test 25 - Svarark

## Læseforståelse - Delprøve 1

### Spørgsmål til tekstsamlingen:

1. **17,8 %** – så stor en andel af BNP udgør Danmarks sundhedsudgifter
2. **4,2 %** – med denne procent vokser sundhedsudgifterne årligt
3. **89 %** – i så stor en del af opfølgningskonsultationerne bruges der telemedicin
4. **67 %** – telemedicin reducerer patienternes transportbehov med dette procenttal
5. **45 %** – af de komplekse operationer udføres med robotkirurgi
6. **78 %** – af de danske hospitaler har implementeret AI-diagnostik
7. **34 000** – så mange patienter deltager årligt i pilotforløbet med personaliseret medicin
8. **23 %** – af danske voksne påvirkes af mentale sundhedsproblemer hvert år
9. **4,2 måneder** – til dette niveau er ventetiderne til psykiatrisk behandling reduceret
10. **67 %** – af de danske virksomheder har implementeret mentale sundhedsprogrammer på arbejdspladsen
11. **145 000** – så mange deltagere tiltrækkes årligt af psykologhjælp for unge
12. **97,8 %** – så stor er vaccinationsdækningen mod børnesygdomme
13. **2,8 millioner** – så mange deltagere omfatter de årlige screeningsprogrammer for kræft
14. **11,2 %** – til dette niveau er tobaksforbruget i befolkningen faldet
15. **1,34 millioner** – så mange borgere over 65 år er der i Danmark

## Læseforståelse - Delprøve 2A

### Fjernede afsnit:

**Afsnit 1:** A) Forsørgerkvoten i Danmark vil stige fra nuværende 35 % til forventede 58 % i 2050, når babyboom-generationen når pensionsalderen.

**Afsnit 2:** B) Multinationale strategier til overskudsflytning muliggjort af den digitale økonomi gør det muligt for virksomheder at undgå beskatning i de lande, hvor den egentlige økonomiske aktivitet og værdiskabelse finder sted.

**Afsnit 3:** A) Det finske UBI-forsøg viste beskedne effekter på beskæftigelsen, men reducerede bureaukratiet og forbedrede den mentale sundhed hos deltagere, der modtog ubetinget basisindkomst.

**Afsnit 4:** A) Præcisionsmedicin og genterapi tilbyder revolutionerende behandlingsmuligheder, men koster millioner af kroner pr. patient til sjældne sygdomme og komplekse lidelser.

**Afsnit 5:** A) Højtuddannede immigranter bidrager mere i skatter, end de modtager i velfærdsydelse, og giver dermed et positivt nettobidrag til den danske velfærdsstat.

## Læseforståelse - Delprøve 2B

### Spørgsmål til teksten:

**1. B) 89 % og udgør 78 % af sundhedsudgifterne**

– Teksten angiver, at ikke-smitsomme sygdomme er ansvarlige for 89 % af dødsfaldene og står for 78 % af sundhedsudgifterne.

**2. A) Forbrug af forarbejdede fødevarer og sukkerindtag, der overskrider de anbefalede niveauer**

– Teksten nævner disse specifikke kostfaktorer som bidragende til sygdomsbyrden.

**3. B) 27 % som ikke lever op til motionsanbefalingerne**

– Teksten angiver præcist denne procentdel af danske voksne.

**4. A) 11,2 % af voksne er faste rygere, og e-cigaretter bliver populære blandt unge**

– Teksten giver disse specifikke tal for tobaksforbruget.

**5. A) Integrerede tilgange, der kombinerer individuel adfærdsændring med miljømæssige forbedringer og politiske indgreb**

– Teksten foreslår denne omfattende tilgang til forebyggelsesstrategier.

## Læseforståelse - Delprøve 3

### Tekst med fjernede ord:

**1. D) revolutionerer** – Teknologiske fremskridt revolutionerer sundhedslevering gennem præcisionsdiagnostik og målrettede behandlinger.

**2. A) erstatter** – Personlig medicin erstatter de traditionelle standardbehandlinger med individualiseret terapi baseret på genetiske profiler.

**3. A) hjælper** – Genetiske tests hjælper personer til at forstå deres disposition for visse sygdomme og træffe informerede livsstilsvalg.

**4. A) forudsiger** – Farmakogenomik forudsiger, hvordan patienter reagerer på forskellige mediciner baseret på deres genetiske sammensætning.

**5. A) analyserer** – Kunstig intelligens analyserer store datasæt for at identificere mønstre og forudsige sundhedsresultater mere præcist end traditionelle metoder.

**6. D) lærer** – Maskinlæringsalgoritmer lærer kontinuerligt af nye data for at forbedre diagnostisk nøjagtighed.

**7. A) muliggør** – Bærbare enheder muliggør kontinuerlig overvågning af vitale tegn og muliggør tidlig påvisning af sundhedsproblemer.

**8. B) gør det muligt** – Indsamling af realtidsdata gør det muligt for sundhedspersonale at gribe ind proaktivt frem for reaktivt.

**9. A) supplerer** – Digitale terapier supplerer traditionelle lægemidler for visse tilstande gennem app-baserede indgreb og adfærdsændringer.

**10. A) tilbyder** – Disse løsninger tilbyder tilgængelige og omkostningseffektive behandlingsmuligheder for patienter.

---

*Bemærk: Svarene til de skriftlige og mundtlige opgaver kan variere, da disse opgaver vurderes ud fra sproglig korrekthed, indholdsrigdom og argumentation.*