

# Provkonstruktion

**Årskurs:** Gymnasiet

**Ämne:** Barn- och ungdomssjukvård

**Tema:** Vanliga sjukdomar och tillstånd hos barn

## Syfte

Syftet med provet är att bedöma elevernas förståelse och kunskap om vanliga sjukdomar och tillstånd hos barn, inklusive symptom, behandling, och hur dessa påverkar barnets utveckling.

## Koppling till styrdokument

### Centralt innehåll

”Lektionens centrala innehåll fokuserar på att identifiera och förstå vanliga sjukdomar och tillstånd som drabbar barn. Detta inkluderar symptom, orsaker, behandlingar och förebyggande åtgärder.”

### Kunskapskrav

”Eleven ska kunna beskriva och redogöra för vanliga sjukdomar och tillstånd hos barn, inklusive symptom och behandling. Eleven ska också kunna diskutera hur dessa tillstånd påverkar barnets utveckling och livskvalitet.”

## Prov

### Faktafrågor

1. Vilket av följande är ett vanligt symptom på astma hos barn?
  - A) Huvudvärk
  - B) \*Andningssvårigheter\*
  - C) Feber
  - D) Magsmärtor
2. Vilken av följande allergier är vanlig hos barn?
  - A) \*Pollenallergi\*
  - B) Laktosintolerans
  - C) Läkemedelsallergi
  - D) Veteallergi
3. Vad är ett typiskt symptom på en öroninfektion?
  - A) \*Smärta\*
  - B) Torrhosta
  - C) Diarré

- D) Klåda
- 4. Vilket alternativ beskriver bäst hur influensa kan behandlas?
  - A) Antibiotika
  - B) \*Vila och vätska\*
  - C) Kirurgi
  - D) Kortisonbehandling
- 5. Vilken åtgärd är viktig för att förebygga sjukdomar hos barn?
  - A) \*Vaccination\*
  - B) Att undvika skola
  - C) Ökad medieskärmtid
  - D) Att inte motionera
- 6. Vilket av följande symptom är vanligt vid allergier?
  - A) \*Nästäppa\*
  - B) Kramp
  - C) Illamående
  - D) Feber
- 7. Vad är en vanlig komplikation vid obehandlad astma?
  - A) \*Astmatisk attack\*
  - B) Hjärtsvikt
  - C) Magsår
  - D) Diabetes
- 8. Vilket av följande tillstånd kräver oftast medicinering?
  - A) \*Astma\*
  - B) Förkylning
  - C) Vattkoppor
  - D) Bronkit
- 9. Vilket symptom är mest sannolikt vid influensa?
  - A) \*Huvudvärk\*
  - B) Ryggsmärta
  - C) Klåda
  - D) Magont
- 10. Vilken metod används för att diagnostisera allergier?
  - A) Magnetkameraundersökning
  - B) Röntgen
  - C) \*Hudtest\*
  - D) Blodprov endast
- 11. Vad är en vanlig behandling för öroninfektioner hos barn?
  - A) \*Antibiotika\*
  - B) Steroidbehandling
  - C) Kirurgiskt ingrepp
  - D) Kryokirurgi
- 12. Vilket symptom kännetecknar vanligtvis exempelvis en bakteriell infektion?
  - A) Torrhosta
  - B) \*Hög feber\*

- C) Klåda
  - D) Springmask
13. Vad kan vara orsaken till en börjande astma hos barn?
- A) \*Allergiska reaktioner\*
  - B) Virusinfektioner
  - C) Kosten
  - D) Motion
14. Vilken av följande sjukdomar innebär inflammation i luftvägarna?
- A) \*Astma\*
  - B) Hjärtsvikt
  - C) Diabetes
  - D) Magsår
15. Vilken typ av infektion orsakar influensa?
- A) Bakteriell infektion
  - B) Svampinfektion
  - C) \*Virusinfektion\*
  - D) Parasiter
16. Vad är en vanlig åtgärd för att hantera allergier?
- A) \*Undvika allergener\*
  - B) Öka kontakt med allergener
  - C) Operation
  - D) Inget av ovanstående

## Resonerande frågor

1. Diskutera hur symptomen av astma kan påverka barnets dagliga liv.

Denna fråga ger eleverna möjlighet att visa sina kunskaper om astma och dess effekter.

2. Hur kan en öroninfektion påverka barnets långsiktiga hälsa?

Frågan ger möjlighet för eleverna att reflektera kring potentiella komplikationer och deras inverkan.

3. Diskutera vikten av tidig diagnos och behandling av allergier.

Denna fråga uppmuntrar eleverna att tänka på prevention och tidig intervention.

4. Hur kan vårdpersonal bidra till att förbättra livskvaliteten för barn med kroniska tillstånd?

Här ges eleverna tillfälle att reflektera över povekan av vårdssystemet.

5. Reflektera över skillnaden mellan virus- och bakterieinfektioner i relation till behandling.

Frågan uppmanar eleverna att tänka kritiskt kring vårdmetoder.

6. Hur kan förebyggande åtgärder minska uppkomsten av vanliga sjukdomar hos barn?

Denna fråga ger eleverna möjlighet att diskutera folkhälsa och förebyggande strategier.

7. I vilken utsträckning kan familjebakgrunden påverka barns hälsa?

Eleverna ges möjlighet att utforska sociala och ekonomiska faktorer.

8. Hur kan utbildning av föräldrar spela en roll i att minska förekomsten av barnsjukdomar?

Denna fråga gör det möjligt för eleverna att resonera om vikten av ökad medvetenhet.

## Bedömning

Provets faktafrågor ger högst 15 poäng med 1 poäng för varje rätt svar. De resonerande frågorna ger högst 3 poäng för varje svar, vilket ger totalt 24 poäng. För betyg E krävs minst 8 poäng, för betyg C minst 12 poäng (minst 3 från resonerande frågor) och för betyg A minst 18 poäng (minst 5 från resonerande frågor).

Tags: [Barn- och ungdomssjukvård](#), [Gymnasiet](#)