

Eksamen

21.11.2019

HSE3003 Yrkesutøving / Yrkesutøvelse

Programområde: Helsesekretær vg3

Nynorsk

Eksamensinformasjon

Eksamenstid	Eksamen varer i 4 timar.
Hjelpemiddel	Alle hjelpemiddel er tillatne, unntatt ope Internett, samskriving, chat og andre moglegheiter for å kunne utveksle informasjon med andre.
Bruk av kjelder	<p>Dersom du bruker kjelder i svaret ditt, skal du alltid føre dei opp på ein slik måte at lesaren kan finne fram til dei.</p> <p>Du skal føre opp forfattar og fullstendig tittel på både lærebøker og annan litteratur. Dersom du bruker utskrift eller sitat frå Internett, skal du føre opp nøyaktig nettadresse og nedlastingsdato.</p>
Informasjon om vurderinga	<p>Kompetansemåla i læreplanen utgjer grunnlaget for vurderinga av eksamenssvaret.</p> <p>Beskriv alle vala du tek, og grunngi dei fagleg.</p> <p>Bruk fagterminologi når du svarer på oppgåvene, og uttrykk deg tydeleg og fagleg korrekt.</p>

Situasjonsskildring

Du jobbar på Åsen legesenter, og i dag har du ansvar for laboratoriearbeid og skiftestoveoppgåver.

Neste pasient er Ann Aronsen, fødd 12.11.50. Ho har høgt blodtrykk og fekk sett inn ny hjarteklaff for tre år sidan.

Du skal ta INR og måle blodtrykket hennar.

Oppgåve 1

Gjer greie for INR og indikasjonane for INR-analysen. Kvifor er det så viktig å ha god kvalitet på utføringa av INR? Korleis vil du vurdere ditt eige arbeid? Grunngi svaret.

Oppgåve 2

Du skal deretter måle blodtrykket til pasienten. Det viser seg å vere 150/90 mm Hg. Kva for faktorar påverkar målinga, og korleis kan du sikre at svaret blir korrekt? Kva informasjon gir du til pasienten? Grunngi svaret.

Oppgåve 3

Kva kan du gjere for å sikre at du følgjer yrkesetiske retningslinjer i samband med prosedyrane du utfører på Ann Aronsen? Grunngi svaret.

Oppgåve 4

Alle helsesekretærene på legesenteret har vore på kurs. Der har de fått høyre at innføring av prøveresultat ofte kan bli feil. Drøft tiltak som kan føre til rutinar som hindrar feil.

Bokmål

Eksamensinformasjon

Eksamenstid	Eksamen varer i 4 timer.
Hjelpemidler	Alle hjelpemidler er tillatt, unntatt åpent Internett, samskriving, chat og andre muligheter for å kunne utveksle informasjon med andre.
Bruk av kilder	<p>Hvis du bruker kilder i besvarelsen din, skal disse alltid oppgis på en slik måte at leseren kan finne fram til dem.</p> <p>Du skal oppgi forfatter og fullstendig tittel på både lærebøker og annen litteratur. Hvis du bruker utskrift eller sitat fra Internett, skal du oppgi nøyaktig nettadresse og nedlastingsdato.</p>
Informasjon om vurderingen	<p>Kompetansemålene i læreplanen utgjør grunnlaget for vurderingen av eksamensbesvarelsen.</p> <p>Beskriv alle valgene du tar, og begrunn dem faglig.</p> <p>Bruk fagterminologi når du besvarer oppgavene, og uttrykk deg tydelig og faglig korrekt.</p>

Situasjonsbeskrivelse

Du jobber på Åsen legesenter, og i dag har du ansvar for laboratoriearbeid og skifttestueoppgaver.

Neste pasient er Ann Aronsen, født 12.11.50. Hun har forhøyet blodtrykk og fikk satt inn ny hjerteklaff for tre år siden.

Du skal ta INR og måle blodtrykket hennes.

Oppgave 1

Gjør rede for INR og indikasjonene for INR-analysen. Hvorfor er det så viktig å ha god kvalitet på utførelsen av INR? Hvordan vil du vurdere ditt eget arbeid? Begrunn svaret.

Oppgave 2

Du skal deretter måle pasientens blodtrykk. Det viser seg å være 150/90 mm Hg. Hvilke faktorer påvirker målingen, og hvordan kan du sikre at svaret blir korrekt? Hvilken informasjon gir du pasienten? Begrunn svaret.

Oppgave 3

Hva kan du gjøre for å sikre at du følger yrkesetiske retningslinjer i forbindelse med prosedyrene du utfører på Ann Aronsen? Begrunn svaret.

Oppgave 4

Alle helsesekretærene på legesenteret har vært på kurs. Der har dere fått høre at innføring av prøveresultater ofte kan bli feil. Drøft tiltak som kan føre til rutiner som hindrer feil.



www.vigoiks.no/eksamen