

Eksamen

23. mai 2017

AMB2001

Grunnleggjande helsefag/grunnleggende helsefag

Programområde: Ambulansefag

Nynorsk

Eksamensinformasjon

Eksamenstid	Eksamen varer i 4 timar.
Hjelpemiddel	Alle hjelpemiddel er tillatne, bortsett frå Internett og andre verktøy som kan brukast til kommunikasjon.
Bruk av kjelder	Dersom du bruker kjelder i svaret ditt, skal dei alltid førast opp på ein slik måte at lesaren kan finne fram til dei. 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.
Vedlegg	Ingen
Informasjon om vurderinga	<p>Låg kompetanse:</p> <ul style="list-style-type: none">• kan skildre korleis ein vil løyse caseoppgåva, men i liten grad grunngi kvifor• trekkjer i ein viss grad inn aktuelle fagområde• viser i ein viss grad kompetanse i dei relevante kompetansemåla• oppgir kjelder ved avskrift, kopiering, klipp og lim• bruker i ein viss grad korrekt fagterminologi• har ei viss form for struktur i eksamenssvaret <p>God kompetanse:</p> <ul style="list-style-type: none">• kan skildre korleis ein vil løyse caseoppgåva og grunngi kvifor• trekkjer inn aktuelle fagområde i grunngjevinga• viser innsikt og fagleg forståing• viser god kompetanse i dei relevante kompetansemåla• bruker korrekt fagterminologi• oppgir kjelder ved avskrift, kopiering, klipp og lim• har god struktur i eksamenssvaret <p>Høg kompetanse:</p> <ul style="list-style-type: none">• kan skildre korleis ein vil løyse caseoppgåva på ein god og utfyllande måte og grunngjev svara godt og utfyllande• trekkjer inn og drøftar aktuelle fagområde i grunngivinga• viser mykje god kompetanse i dei relevante kompetansemåla• oppgir kjelder ved avskrift, kopiering, klipp og lim• bruker korrekt fagterminologi konsekvent• ser heilskapen mellom teori og praksis• viser god evne til refleksjon• byggjer opp eksamenssvaret på ein svært strukturert og oversiktleg måte
Andre opplysningar	Ved bruk av PC, bruk skriftstørrelse 12 .

Case

Du er på vakt som lærling på andre året, og er ledsagar på ambulansen. Din kollega og rettleiar er ambulansesarbeider med utsjekk for å gi medikament.

Klokka er 09:20, de vert kalla ut til eit oppdrag:

Ambulanse 965 – Akutt oppdrag/ raud respons:

«Fjelltoppen vgs – ein elev har sykla inn i eit gjerde. Vedkomande klagar over smerte i brystet, er bleik og svimmel. De vert møtte på utsida av skulen»

Funn:

Medveten: vaken, klar og orientert - engsteleg

Luftvegar: frie

Respirasjon: rask og overfladisk respirasjon

Sirkulasjon: rask puls

Hud: bleik, klam og kald, antydning til leppecyanose

Andre funn: sit på bakken (asfalt), angir smerte i høgre del av brystkassen

Vitalia:

Respirasjon: frekvens 27, SpO2 92 %

Puls ca: 117 slag pr minutt

Blodtrykk: 105/62

Temp: normal, litt kald perifert

Pasienten har ingen kjende sjukdomar eller allergiar.

Oppgåver:

1. Beskriv kva **normal** respirasjon inneber, både med tanke på anatomi og fysiologi.
2. Pasienten har smerter i brystet. Kva kan ha skjedd i brystet/lunga? Beskriv klinikk og akutte behandlingstiltak.
3. Beskriv kva **normal** sirkulasjon inneber, både med tanke på anatomi og fysiologi.
4. Ved ei større bløding i kroppen vil vi kunne sjå dette på pasientens klinikk. Beskriv klinikk og kompensasjonsmekanismane.
5. Korleis vil du behandle denne pasienten - med tanke på hygiene og smitte? Beskriv konkrete tiltak og smittekjeda.
6. Korleis kan vi kommunisere med pasienten, som i denne casen er engsteleg? Beskriv ulike former for kommunikasjon.
7. Beskriv korleis du best kan ivareta omsorgen for denne pasienten. Beskriv kva vi legg i begrepet «profesjonell omsorg».
8. Pasienten treng oksygen under transport til sjukehus. Korleis vil du administrere dette? Begrunn valet.

Bokmål

Eksamensinformasjon

Eksamenstid	Eksamen varer i 4 timer.
Hjelpemiddel	Alle hjelpemiddel er tillatt, med unntak av Internett og andre verktøy som tillater kommunikasjon.
Bruk av kilder	Hvis du bruker kilder i besvarelsen din, skal disse alltid oppgis på en slik måte at leseren kan finne fram til dem. 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 nettsadresse og nedlastingsdato.
Vedlegg	Ingen
Informasjon om vurderingen	<p>Lav kompetanse:</p> <ul style="list-style-type: none">• kan beskrive hvordan man vil løse oppgaven, men i liten grad begrunne hvorfor• trekker i en viss grad inn aktuelle fagområder• viser i en viss grad kompetanse i de relevante kompetansemålene• oppgir kilder ved avskrift, kopiering, klipping og liming• anvender i en viss grad korrekt fagterminologi• har en viss form for struktur i besvarelsen <p>God kompetanse:</p> <ul style="list-style-type: none">• kan beskrive hvordan man vil løse oppgaven og begrunne hvorfor• trekker inn aktuelle fagområder i begrunnelsen• viser innsikt og faglig forståelse• viser god kompetanse i de relevante kompetansemålene• anvender korrekt fagterminologi• oppgir kilder ved avskrift, kopiering, klipping og liming• har god struktur i besvarelsen <p>Høy kompetanse:</p> <ul style="list-style-type: none">• kan beskrive hvordan man vil løse caseoppgaven på en god og utfyllende måte og gir gode og utfyllende begrunnelser• trekker inn og drøfter aktuelle fagområder i begrunnelsen• viser meget god kompetanse i de relevante kompetansemålene• oppgir kilder ved avskrift, kopiering, klipping og liming• anvender korrekt fagterminologi konsekvent• ser helheten mellom teori og praksis• viser god evne til refleksjon• bygger opp besvarelsen på en meget strukturert og oversiktlig måte
Andre opplysninger	Ved bruk av PC, benyttes skriftstørrelse 12 .

Case

Du er på vakt som andreårs lærling og er ledsager på ambulansen. Din kollega og veileder er ambulansesarbeider med utsjekk for å gi medikamenter.

Klokken er 09:20, dere blir kalt ut til et oppdrag, akutt tur/rød respons:

Ambulanse 965 – Akutt oppdrag/ rød respons:

«Fjelltoppen vgs – en elev har syklet inn i et gjerde. Vedkommende klager over smerte i brystet, er bleik og svimmel. Dere blir møtt på utsiden av skolen»

Funn:

Bevissthet: Våken, klar og orientert - engstelig

Luftveier: Frie

Respirasjon: Rask og overfladisk respirasjon

Sirkulasjon: Rask puls

Hud: Blek, klam og kald, antydning til leppecyanose.

Andre funn: Sitter på bakken (asfalt), angir smerte i høyre del av brystkassen

Vitalia:

Respirasjon: Frekvens 27, SpO2 92 %

Puls ca: 117 slag pr minutt

Blodtrykk: 105/62

Temp: normal, litt kald perifert

Pasienten har ingen kjente sykdommer eller allergier.

Oppgaver:

1. Beskriv hva **normal** respirasjon innebærer, både med tanke på anatomi og fysiologi.
2. Pasienten har smerter i brystet. Hva kan ha skjedd i brystet/lungen? Beskriv klinikk og akutte behandlingstiltak.
3. Beskriv hva **normal** sirkulasjon innebærer, både med tanke på anatomi og fysiologi.
4. Ved en større blødning i kroppen vil vi kunne se dette på pasientens klinikk. Beskriv klinikk og kompensasjonsmekanismene.
5. Hvordan vil du behandle denne pasienten - med tanke på hygiene og smitte? Beskriv konkrete tiltak og smittekjeden.
6. Hvordan kan vi kommunisere med pasienten, som i denne situasjonsbeskrivelsen er engstelig? Beskriv ulike former for kommunikasjon.
7. Beskriv hvordan du best kan ivareta omsorgen for denne pasienten. Beskriv hva vi legger i begrepet «profesjonell omsorg».
8. Pasienten trenger oksygen under transport til sykehus. Hvordan vil du administrere dette? Begrunn valget.



www.vigoiks.no/eksamen