

## Sykepleieres kunnskaper om og holdninger til smerter

### FASIT:

#### Sant / Usant

- Usant** 1. Vitale tegn (som respirasjonsfrekvens, puls, blodtrykk) er alltid pålitelige indikatorer på pasientens smerteintensitet.
- Usant** 2. Barn under 2 år har nedsatt smertefølsomhet og begrenset hukommelse for smertefulle opplevelser, fordi nervesystemet deres ikke er ferdig utviklet.
- Usant** 3. Pasienter som kan avledes fra smerter, har vanligvis ikke sterke smerter.
- Sant** 4. Pasienter kan sove til tross for sterke smerter.
- Usant** 5. NSAIDs (ikke-steroide anti-inflammatoriske midler) som f.eks. Ibuprofen, er ikke effektive som smertestillende ved smertefulle skjelettmestaser.
- Sant** 6. Respirasjonsdepresjon forekommer sjeldent hos pasienter som har fått stabile doser med opioider over en periode på flere måneder.
- Sant** 7. En kombinasjon av smertestillende medikamenter med ulik virkningsmekanisme (f.eks. å kombinere et opioid og et NSAID), kan gi bedre smertekontroll og færre bivirkninger, enn bruk av ett enkelt smertestillende medikament.
- Usant** 8. Den smertestillende effekten av Morfin 1-2 mg IV er vanligvis 5 - 6 timer.
- Usant** 9. Opioider skal ikke brukes til pasienter som har en historie med rusmisbruk.
- Usant** 10. Morfin er et medikament med et doseringstak (dvs. å gi høyere dose utover dette vil ikke gi økt smertelindring).
- Usant** 11. Eldre pasienter tåler ikke opioider som smertelindring.
- Usant** 12. Pasienter skal oppmuntres til å tåle så mye smerter som mulig før man bruker et opioid.
- Usant** 13. Barn under 11 år kan ikke rapportere smerter pålitelig. Derfor bør sykepleiere kun stole på foreldrenes vurdering av barnets smerteintensitet.
- Sant** 14. Pasienters åndelige overbevisning kan lede dem til å tro at smerte og lidelse er nødvendig.
- Sant** 15. Etter at den første dosen med et opioid er gitt, bør påfølgende doser justeres i samsvar med den enkelte pasients respons.
- Usant** 16. Å gi pasienter injeksjon med steril vann (placebo) er en nyttig test for å avgjøre om smerten er reell.

**Sant** 17. Paralgin Forte (kodeinfosfat 30 mg + paracetamol 400 mg) tablet har omrent samme smertestillende effekt som 5 mg morfin tablet.

**Usant** 18. Hvis årsaken til pasientens smerter er ukjent, skal ikke opioider brukes i evalueringssperioden, fordi dette kan maskere muligheten til å diagnostisere årsaken til smerten.

**Usant** 19. Antiepileptika som gabapentin (Neurontin) gir optimal smertelindring etter én enkelt dose.

**Sant** 20. Benzodiazepiner er ikke effektive som smertestillende midler, med mindre smerten skyldes muskelspasmer.

**Sant** 21. Narkotika/opioid-avhengighet er definert som en kronisk neurobiologisk sykdom, karakterisert ved én eller flere av følgende typer atferd: manglende kontroll over medikamentbruk, tvangsmessig bruk, fortsatt bruk til tross for skadelige konsekvenser og et syklig behov for medikamentet.

#### **Multiple Choice – Kryss av ved kun ETT svaralternativ**

**22. Den anbefalte administrasjonsmåten for opioider til pasienter med kortvarige, sterke smerter med akutt start, som ved traume eller postoperative smerter, er:**

- a. Intravenøst X
- b. Intramuskulært
- c. Subkutant
- d. Peroralt
- e. Rektalt

**23. Den anbefalte administrasjonsmåten for opioider til pasienter med langvarige, vedvarende kreftrelaterte smerter, er:**

- a. Intravenøst
- b. Intramuskulært
- c. Subkutant
- d. Peroralt X
- e. Rektalt

**24. Hvilket av de følgende smertestillende medikamentene blir betraktet som førstevalg i behandlingen av langvarige, moderate til sterke smerter hos kreftpasienter?**

- a. Kodein
- b. Morfin X
- c. Petidin
- d. Tramadol

**Multiple Choice – Kryss av ved kun ETT svaralternativ**

**25. Hvilken av de følgende intravenøse dosene med morfin tilsvarer effekten av en tablett med Morfin 30 mg?**

- a. Morfin 5 mg IV
- b. Morfin 10 mg IV X
- c. Morfin 30 mg IV
- d. Morfin 60 mg IV

**26. Smertestillende medikamenter for postoperative smerter bør innledningsvis gis**

- a. Til faste tider gjennom døgnet X
- b. Kun når pasienten ber om medikamentet
- c. Kun når sykepleieren avgjør at pasienten har moderat eller større ubehag

**27. En pasient med kontinuerlige, langvarige kreftsmarter har fått opioider daglig i 2 måneder. I går fikk pasienten Morfin 200 mg/time intravenøst. I dag har han fått 250 mg/time IV. Sannsynligheten for at pasienten skal utvikle respirasjonsdepresjon av klinisk betydning, uten at det har oppstått ny sykdom, er:**

- a. Mindre enn 1 % X
- b. 1-10 %
- c. 11-20 %
- d. 21-40%
- e. Mer enn 41%

**28. Den nest sannsynlige forklaringen på hvorfor en pasient med smerter ber om økte doser av smertestillende medikament er:**

- a. Pasienten opplever økte smerter. X
- b. Pasienten opplever økt angst eller depresjon.
- c. Pasienten ønsker mer oppmerksomhet fra personalet.
- d. Pasientens ønske er relatert til medikament-avhengighet.

**29. Hvilke av de følgende medikamentene er nyttige i behandlingen av kreftsmarter?**

- a. Ibuprofen
- b. Morfin
- c. Gabapentin (Neurontin)
- d. Alle tre medikamenter X

**30. Den mest korrekte til å bedømme pasientens smerteintensitet er:**

- a. Den behandelende lege
- b. Pasientens primærsykepleier
- c. Pasienten selv X
- d. Pasientens ektefelle eller familie

**Multiple Choice – Kryss av ved kun ETT svaralternativ**

**31. Hvilket av de følgende utsagn beskriver den beste tilnærmingen, for å ta hensyn til kulturelle forhold, i omsorgen for en pasient med smerte:**

- a. Som følge av det kulturelle mangfoldet i Norge, blir ikke lenger smerteopplevelse påvirket av kulturell bakgrunn.
- b. Kulturell påvirkning kan bestemmes ut fra den enkeltes etniske bakgrunn (f.eks. at asiatere viser få tegn på smerte, italienere er uttrykksfulle osv.)
- c. Pasienter bør vurderes individuelt for å avgjøre hvordan kultur påvirker deres smerteopplevelse. **X**
- d. Kulturell påvirkning kan bli bestemt ut fra den enkeltes sosioøkonomiske status (f.eks. at industriarbeidere angir mer smerter enn kontorfunksjonærer)

**32. Hvor sannsynlig er det at pasienter som utvikler smerter, allerede har problemer med alkohol- eller stoffmisbruk?**

- |                          |                          |                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| < 1%                     | 5 – 15% <b>X</b>         | 25 - 50%                 | 75 - 100%                |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

**33. Tiden det tar for å oppnå maksimal smertestillende effekt av Morfin gitt IV er:**

- a. 15 min. **X**
- b. 45 min.
- c. 1 time
- d. 2 timer

**34. Tiden det tar for å oppnå maksimal smertestillende effekt av en Morfin tabletter er:**

- a. 5 min.
- b. 30 min.
- c. 1,5 - 2 timer **X**
- d. 3 timer

**35. Etter en plutselig seponering i behandlingen med et opioid, vil fysisk avhengighet vise seg på følgende måte:**

- a. Svetting, gjesping, diarè og irritasjon når opioidet blir brått seponert. **X**
- b. Manglende kontroll over medikamentbruk, tvangsmessig bruk og et syklig behov for medikamentet.
- c. Et behov for høyere doser for å oppnå samme effekt.
- d. a. og b.

## Pasienthistorier

To pasienthistorier presenteres. For hver pasient blir du bedt om å ta beslutninger i forhold til smerter og medikamentbehandling.

### Velg kun ETT svaralternativ for hvert spørsmål.

36. Pasient A: Anders er 25 år gammel, og dette er hans første dag etter operasjonen.

I det du kommer inn på rommet, smiler han til deg og fortsetter å snakke og spørke med den som er på besøk. Dine observasjoner viser følgende:

BT = 120/80    Puls = 80    Respirasjonsfrekvens = 18

På en skala fra 0 –10 ( 0 = ingen smerte eller ubehag, 10 = verst tenkelig smerte/ ubehag), angir han sin smerte til 8.

**A. I pasientens kurve skal du markere hans grad av smerter på skalaen under.**

**Sett kryss i den boksen som representerer din vurdering av Anders` smerter:**

0    1    2    3    4    5    6    7    8    9    10

                               X       

**Ingen smerte/ ubehag**

**Verst tenkelige smerte/ ubehag**

**B.** Den vurderingen du ga over, ble gjort 2 timer etter at han fikk 2 mg morfin IV. Etterfulgt av denne injeksjonen, har hans smertevurderinger variert fra 6 til 8 hver halve time. Han har ikke hatt noen klinisk betydelig respirasjonsdepresjon, ikke vært neddippet eller hatt andre ubehagelige bivirkninger. Han har selv angitt 2 av 10 som et akseptabelt smertenivå.

Legens ordinasjon for smertestillende er ”Morfin 1-3 mg IV ved behov hver time, inntil smertelindring”.

**Hvilket tiltak vil du iverksette på dette tidspunktet?**

- 1. Ikke gi morfin foreløpig.
- 2. Gi Morfin 1 mg IV nå.
- 3. Gi Morfin 2 mg IV nå.
- 4. Gi Morfin 3 mg IV nå. X

37. Pasient B: Robert er 25 år gammel, og dette er hans første dag etter operasjonen. I det du kommer inn på rommet hans, ligger han rolig i sengen og lager en grimase i det han snur seg i sengen. Dine observasjoner viser følgende:

BT=120/80 Puls=80 Respirasjonsfrekvens=18

På en skala fra 0 –10 (0 = ingen smerte eller ubehag, 10 = verst tenkelig smerte/ ubehag), angir han sin smerte til 8.

**A. I pasientens kurve skal du markere hans grad av smerter på skalaen under.**

**Sett kryss i boksen som representerer din vurdering av Roberts smerter:**

<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							

---

**Ingen smerte/ ubehag**

**Verst tenkelige smerte/ ubehag**

**B.** Den vurderingen du ga over, ble gjort 2 timer etter at han fikk 2 mg morfin IV. Etterfulgt av denne injeksjonen, har hans smertevurderinger variert fra 6 til 8 hver halve time. Han har ikke hatt noen klinisk betydelig respirasjonsdepresjon, ikke vært neddopet eller hatt andre ubehagelige bivirkninger. Han har selv angitt 2 av 10 som et akseptabelt smertenivå.

Legens ordinasjon for smertestillende er ”Morfina 1-3 mg IV ved behov hver time, inntil smertelindring”.

**Hvilket tiltak vil du iverksette på dette tidspunktet?**

- 1. Ikke gi morfin foreløpig.
- 2. Gi Morfina 1 mg IV nå.
- 3. Gi Morfina 2 mg IV nå.
- 4. Gi Morfina 3 mg IV nå. X

***Alle opplysninger behandles konfidensielt.***