

AUTOEBALUAKETA INTEGRATUA

Odontologia arloko kasu hau ebatzi:

Karmele bihotzeko protesi balbularra duen 63 urteko emakume bat da eta klinika odontologiko batera doa hortz-erazketa bat egiteko. Pazientea gainera hipertentsoa da eta ultzeraren aurrekariak ditu. Odontologoarekin elkarrizketa izan ondoren, **Sintrom® 1 mg, Omeprazol Alter 20 mg EFG** eta **Cozaar® 50 mg** medikamenduekin tratamenduan dagoela jakinarazten dio. Odontologoak erazketa egiteko **lidocaína 2% + adrenalina 1:100.000** administratzen dio Karmeleri. Behar den anestesia maila lortzeko bi kartutxo eman behar dizkio.

Erazketa egin eta hila bete geroago, Karmele kontsultara dator berriro, hortz-ohien ultzerazio, mina eta odol-jarioarekin. Odontologoak gingigitis ultzeratzaile nekrosatu akutua (GUNA) diagnostikatzen dio eta antibiotiko bat agintzea erabakitzen du.

Kasua ebazteko, hona hemen erantzun beharreko galderen gidioa. Erantzunak arrazonatzea eskatzen da.

1. *Aurkitu medikamentu bakoitzaren fitxa teknikoak Medikamentuen Agentziaren web orrian (AEMPS). Zein da Karmelek hartzen dituen farmako desberdinen erabilgarritasun terapeutikoa?*

Sintrom 1 mg medikamenduaren fitxa teknikoak esteka honetan aurkitua:

https://www.aemps.gob.es/cima/pdfs/es/p/58994/P_58994.pdf

Omeprazol Alter 20 mg EFG medikamenduaren fitxa teknikoak esteka honetan aurkitua:

https://www.aemps.gob.es/cima/dohtml/ft/63992/FichaTecnica_63992.html

Cozaar 50 mg medikamenduaren fitxa teknikoak esteka honetan aurkitua:

https://www.aemps.gob.es/cima/pdfs/es/ft/62117/62117_ft.pdf

Sintrom medikamenduaren farmakoa azenokumarol da, eta bere erabilgarritasuna arazo tronboenbolikoen profilaxia da.

Omeprazol protoi ponparen inhibitzailea da eta erabilgarritasuna urdail ultzeraren profilaxia eta tratamendua da.

Cozaar medikamenduaren farmakoa losartan da, eta hipertentsioaren tratamendurako hartzen du pazienteak.

2. *Prozeduraren ondorioz analgesiko bat beharko balu, zein aginduko zenioke Karmeleri?*

Analgesiko moduan, kontuan izanda Karmelek uiltzera aurretikariak izan dituela, agindurik egokiena parasetamola izango litzateke.

3. *Beste neurriren bat hartuko al zenuke paziente honekin hortz-erazketa egin baino lehen edo gero? (kontuan hartu bihotzeko protesi balbularra daramala eta antikoagultzailekin tratatua dagoela)*



Bai, beste neurri batzuk ere hartu beharko ditu odontologoak. Alde batetik, endokarditis bakterianoaren arriskua sahiesteko profilaxi antibiotikoa egin behar zaio pazienteari, kontuan izanda bihots protesia daramala eta arriskudun pazienteak dela. Profilaxi antibiotikoa amoxicilinarekin egingo da, aho-prozedura baino ordu bete lehenago. Bestalde, Karmele azenokumarol aho antikoagulatzailea hartzen ari denez, odontologoak kontuan izan beharko du erauzketa egin ondoren, odoljario gehiago izan dezakela, beraz eragile hemostatikoak prest izan beharko ditu (fibrinazko esponjak, gelatina xurgatzaileak, zelulosa oxidatua,...).

4. *Karmeleri administratutako anestesiko lokal eta adrenalina kantitateak kalkulatu.*

Lidocaína 2% + adrenalina 1:100.000 bi kartutxo, kontuan izanda kartutxo bakoitzean 1.8 ml daudela:

Emandako lidokaina kantitatea: 72 mg

Emandako adrenalina kantitatea: 36 µg

5. *Zein da adrenalina anestesiko lokalarekin batera ematearen helburua?*

Hauek dira helburuak:

- *Anestesiko lokalaren xurgapen sistemikoa murriztu*
- *Potentzia anestesiko gehitu*
- *Anestesiaren iraupena luzatu*
- *Anestesikoaren toxikotasun sistemikoa murriztu*

6. *Ze antibiotiko aginduko dio odontologoak Karmeleri GUNA tratatzeko?*

Metronidazol edo metronidazol + espiramizina, metronidazola oso eraginkorra bait da anaerobioek eragindako aho-infekzioak tratatzeko. Hala ere, metronidazola eta azenokumarolaren artean elkarrekintza agertu daiteke, eragin antikoagulatzailea gehituz, beraz hau ez litzateke izango aukera egokia paziente honentzat.

Beraz kasu honetan aukera egokiena hauxe da: amoxicilina + az.klabulanikoa eta Klorhexidina %2 -arekin aho-irakuzketak egitea. Bigarren aukerako antibiotikoa klindamizina izango litzateke.

Amoxicilina agindu baino lehen, pazienteak penizilineekiko alergikoa (hipersentikortasuna) ez dela jakin beharko du.

7. *Odontologoak preskribatutako medikamentuen errezeta egin behar dio pazienteari. Horretarako osagai aktibozko sistemaren bidezko agindua egingo du. Definitu agindua, aurreko ataletan aukeratutako analgesikoa eta antibiotikoarentzat, osagai aktibozko aginduaren sistemaren bidez. (bilatu informazioa fitxa teknikoetan AEMPS).*

Odontologoak aginduan definitu behar ditu:



Parasetamol 1 g EFG, konprimituak: Dosifikazioa: konprimitu bat 6 orduro, egunean 4 g baino gehiago ez da hartu behar.
Amoxizilina-Az.klabulaniko 875/125 mg estalkidun konprimituak. Dosifikazioa: konprimitu bat 8 orduro, 7 egunetan.

8. *Ze informazio eman behar dio odontologoak Karmeleri agindutako farmako desberdinei buruz?*

Eman beharreko informazio ta oharrak:

Parasetamol: Jarraitu odontologoak emandako agindua eta ez hartu egunean lau konprimitu baino gehiago (4g).

Amoxizilina-Az.klabulanikoa: garrantzitsua da tratamendua ondo egitea, hau da, dosi guztiak hartzea eta tratamendua bukatzea (7 egun). Gainera, esan behar zaio tratamendu antibiotikoaren ondorioz beherakoak eta goitikak ager daitezkeela, eta tratamendua bukatzerakoan desagertuko direla.

