

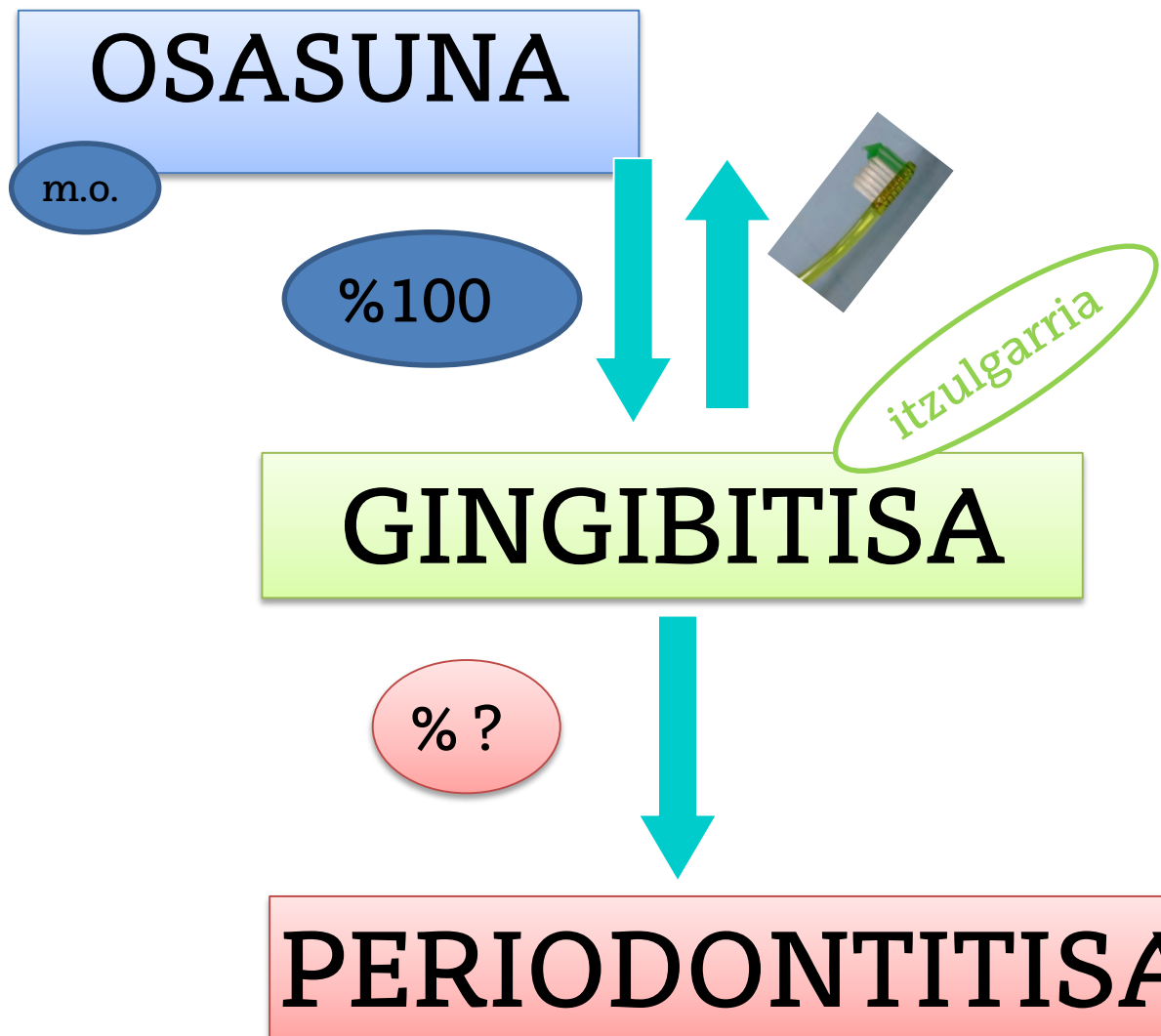
Tratamendu periodontal ez-kirurgikoa : Sarrera

Egileak:

Aguirre-Zorzano L A , Estefanía-Fresco R, Fernández- Jiménez A,
García-De-La-Fuente AM,

OCW-2017





“Badirudi Gingibitisa eta Periododontitisa hanturazko gaixotasuna bera dela” *(Kinane & Attström 2005)*

Gingibitisa pairatzen duten paziente guztiekin periodontitisa izango ez badute
ere, GINGIBITISA TRATATU BEHAR DA



**LEHEN MAILAKO ETA BIGARREN
MAILAKO PREBENTZIOA IZANGO
DIRA PERIODONTITISA EKIDITEKO
TERAPIARIK ONENAK**

Chapple eta lag. 2015



Egileak: Aguirre LA, Estefanía R, Fernández A,
García AM,

**Beraz, periodontoa osasuntsu
mantentzeko, biofilma edo bakterio-
plaka kontrolpean izatea beharrezkoa
izango da.**



Egileak: Aguirre LA, Estefanía R, Fernández
A, García AM,

Pazienteak hasieratik jakingo du tratamendu periodontala zertan datzan:

Tratamendu peridontal aktiboa:

1. Tratamendu periodontal ez-kirurgikoa
2. Berriz ebaluatu (6-8 aste pasatu ostean)
3. Tratamendu zentzatzzailea (behar izanez gero)
4. EUSKARRIKO TERAPIA PERIODONTALA (ETP) (hots, aintzinako
mantentze-fasea)

DIAGNOSTIKOA



T. ez-kirurgikoa:

- Motibazioa + Aho-higieneko argibideak eman
- Tartrektomia
- Sustraiaren Karrakatzea eta Leuntzea (SKL)

6-8 aste : Berriro aztertu

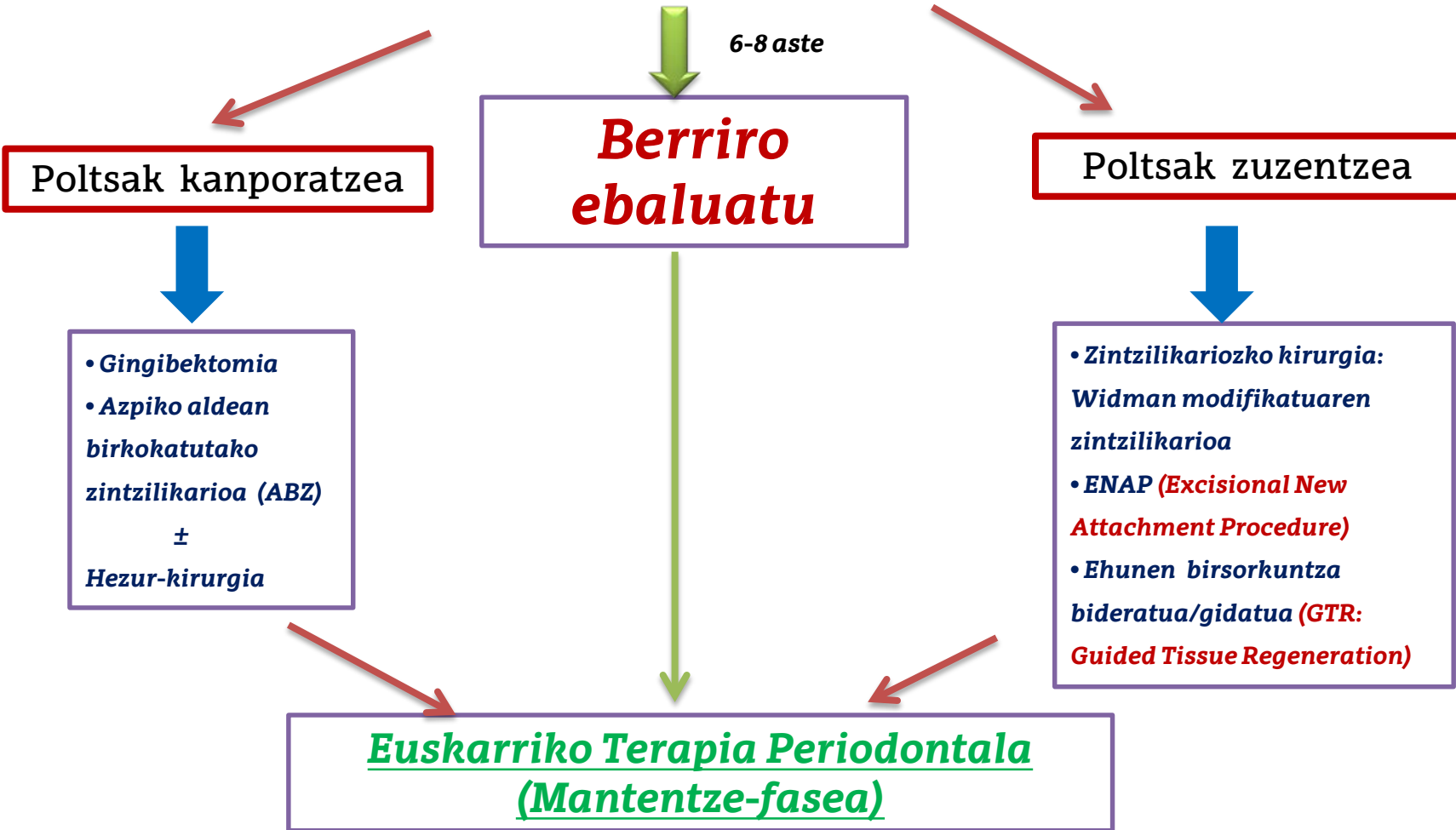
Tratamendu Zentzatzzailea

Mantentze-fasea

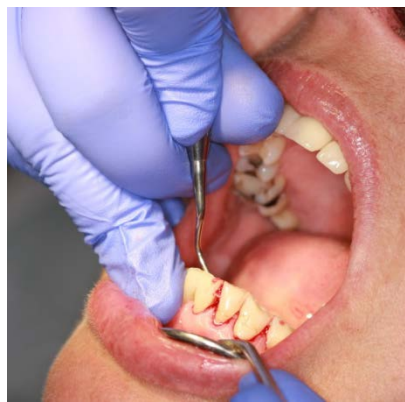
Betiko
PERTSONALIZATUA

Gaixtasun Periodontalaren Sarrera

Tratamendu periodontal ez-kirurgikoa (Fase higienikoa: AHA, tartrektomia, SKL)



Fase higienikoa



Fase higienikoaren edo tratamendu periodontal ez- kirurgikoaren helburuak

Tratamenduaren helburu nagusia -bakterio-plaka kontrolpean izatea izango da

Aho-gaixotasun gehiengoentzako etiologia: biofilma



biofilm-en kontrola

Prebentzioa

1. mailakoa

2. mailakoa

3. mailakoa

BP-ren kontrol gaingingibala

Mekanikoa

Kimikoa

Higiene-fasearen helburuak

- Faktore etiologikoak kanporatzea eta berreritzea prebenitzea.
- Hobi-ehunen hantura hertzea.
- Poltsa peridontalak kanporatzea.
- Poltsa peridontalak inaktibatzearia.
- Kirurgia periodontala egiteko ehunak prestatzea.

Fase higienikoa/tratamendu periodontal ez-kirurgikoa

Hurrengo gaien bidez, tratamendu periodontal ez-kirurgikoa azalduko da ikastaro honetan.

- Motibazioa eta Aho-Higiene Argibideak
- Kontrol mekanikoa eta kontrol kimikoa
- Tartrektomia: bakterio-plakaren eta kalkulu edo lertzo gaingingibalaren kanporaketa
- Sustraiaren Karrakatzea eta Leuntzea (SKL) : Bakterio-plakaren eta kalkulu edo lertzoaren azpigingibalaren kanporaketa.
- Tratamendu ez-kirurgikoa egin ostean: Aldaketa klinikoak, mikrobiologikoak eta histopatologikoak.
- Euskarriko Terapia Periodontala (ETP) (Mantentze-fasea): ETP-ren beraren garrantzia paziente periodontalaren guztizko tratamendu integrala lortzeko.

BIBLIOGRAFIA

1. Aguirre-Zorzano LA, Estefanía-Fresco R, García-De-La-Fuente AM..(2016) **Gaixotasun periodontalaren diagnostikoa: oinarrizko kontzeptuak [2016/12][eus]. OCW 2016.**ISNN: 2255-2316
[https://ocw.ehu.eus/course/view.php?id=426.](https://ocw.ehu.eus/course/view.php?id=426)
2. Chapple ILC, Van der Weijden F, Doerfer C, Herrera D, Shapira L, Polak D, Madianos P, Louropoulou A, Machtei E, Donos N, Greenwell H, Van Winkelhoff AJ, Eren Kuru B, Arweiler N, Teughels W, Aimetti M, Molina A, Montero E, Graziani F.(2015) Primary prevention of periodontitis: managing gingivitis. J Clin Periodontol 2015; 42 (Suppl. 16): S71–S76. doi: [10.1111/jcpe.12366](https://doi.org/10.1111/jcpe.12366).
3. Kinane, D. F. & Attström, R. (2005) Advances in the pathogenesis of periodontitis. Group B consensus report of the fifth European Workshop in Periodontology. Journal of Clinical Periodontology 32(Suppl. 6), 130–131.
4. Lang, N. P., & Lindhe, J. (Eds.). (2015). Clinical Periodontology and Implant Dentistry, 2 Volume Set. John Wiley & Sons.