

Associació:



PRESENTACIÓ INICI ESCOLAR

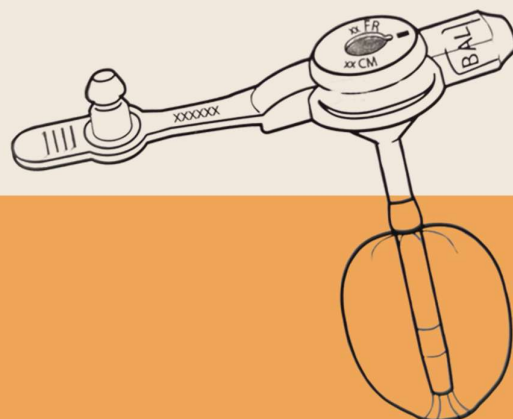
Informació detallada sobre l'
alumnat amb botó gàstric

Contacte:

www.traqueokids.org

info@traqueokids.org

[@traqueokids](https://www.instagram.com/traqueokids)

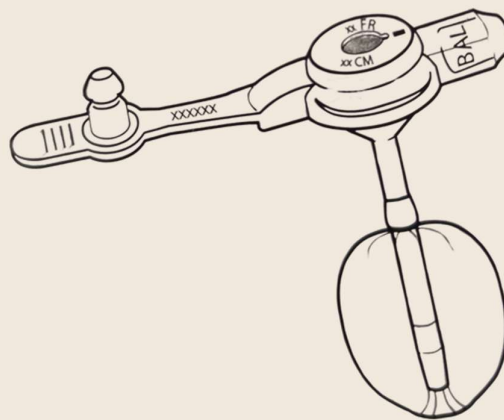


Què és un botó gàstric?

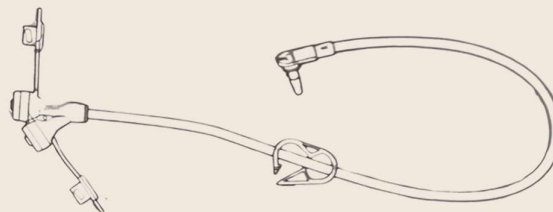
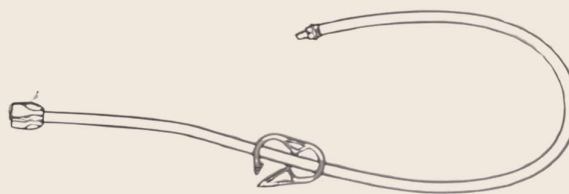


TRAQUEOKIDS

Un botó gàstric és una sonda de silicona que es col·loca a través de la pell de l'abdomen fins a l'estómac. El botó serveix per alimentar el pacient, donar-li la medicació i descomprimir l'estómac. Hi ha diferents mesures que s'adaptin al pacient segons el seu creixement.



El botó necessita les extensions per alimentar i medicar el pacient. Es disposa de dos tipus d'extensions, una més fina per a líquids i una altra de més gruixuda per a l'alimentació.



* Adjuntar i llegir la Miniguia disponible www.traqueokids.org

Mesures higièniques i cures



Cures de l'estoma:

Comprova que la zona del voltant del botó no estigui enrogida o inflamada.



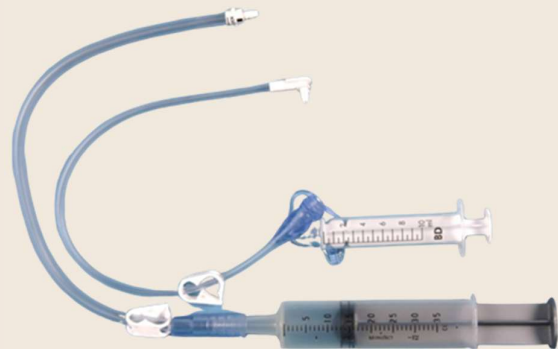
Cures del botó:

Comprova que el tap està ben tancat, quan no s'utilitzi.

La vàlvula de la pilota ha d'estar ben neta perquè funcioni correctament.

Cures de les extensions: Netejar-les cada dia externament amb aigua tèbia i sabó neutre.

Després de cada àpat, passa aigua per les extensions fins que no quedin restes d'aliments.



Resum de la meva història



TRAQUEOKIDS

Presentació: (Nom, edat, resum de la seva història...)

Diagnòstics:

Marca de botó:

Calibre (diàmetre):

Volum d' ompliment recomanat:

Volum màxim d' ompliment:

Longitud del botó gàstric: Al·lèrgies:

Medicació:

Aspectes a tenir en compte



TRAQUEOKIDS



Alimentació



Alimentació:



Quantitat per presa:



Precaucions



Neteja la sonda amb aigua abans i després d' administrar medicació.



No mescles mai diferents medicaments a la xeringa.



Administra primer els medicaments líquids i deixa els més densos per al final.



Els comprimits d'alliberament retardat no es poden triturar. En cas de receptor-se, demana un medicament alternatiu.



Altres:



Emergències

Retirada accidental del botó gàstric:



Si s'ha sortit amb la pilota inflada, buidar la pilota, introduir el botó per l'estoma i tornar a inflar la pilota (amb aigua embotellada o estèril, mai amb sèrum) amb el volum d'ompliment recomanat.



Si la pilota s'ha trencat, tornar a introduir el botó per l'estoma, subjectant-lo amb esparadrap i acudir a l'hospital. Si no és possible prémer el botó gàstric, prémer una sonda tipus Foley, que eviti el tancament de l'estoma.



Altres:

Contactes en cas d'emergència



TRAQUEOKIDS

Pare, Mare, Tutor legal 1: _____

Pare o Mare, Tutor legal 2: _____

Familiars: _____

Hospital de Referència: _____

Especialitats Mèdiques: _____

Estimats professors:

Per mitjà de la present, els informem que a l'aula es troba integrat/a un/a estudiant amb botó gàstric, condició mèdica que requereix certes cures específiques i que ha de ser coneguda per tot l'equip docent per assegurar el seu benestar, seguretat i adequada inclusió en les activitats escolars.

A continuació, es detallen algunes indicacions generals que han de tenir en compte:

- **Supervisió constant:** L'estudiant ha d'estar sempre supervisat/a, especialment durant les hores de menjars o en situacions de molt escac, com l'esbarjo o durant la realització d'activitat física, entre d'altres, per prevenir sortides accidentals del botó gàstric. Si l'estudiant amb aquest dispositiu mengés per boca durant la jornada escolar, necessitaria supervisió constant durant les hores de menjars per prevenir atrafegaments o complicacions respiratòries derivades de broncoaspiracions.
- **Cura del botó:** La cura i la neteja del botó gàstric han de ser realitzats per personal capacitats. En cas que l'estudiant presenti dificultat per respirar per broncoaspiració o atrafegament, pot necessitar tècniques de reanimació o suport ventilatori. És important que el personal sàpiga a qui avisar i com actuar en aquestes situacions gràcies a una formació prèvia.
- **Material necessari a l'escola:** És fonamental que el centre disposi d'un botó de recanvi (en el cas de ser possible), extensions de diferents mides i xeringues. Aquest material (facilitats per la família) ha d'estar accessible en un lloc segur i conegut pel personal autoritzat.

- **Reconeixement de signes d'alerta:** És important que el personal docent sàpiga identificar signes de dificultat respiratòria, com: canvis en el color de la pell (pal·lidesa o cianosi), sons respiratoris anormals, decaïment, o tos persistent en el cas que l'estudiant mengi per boca durant la jornada escolar. En el cas d'administrar el menjar pel dispositiu, és important identificar malestar, dolor, canvis de la zona periestomal o canvis en l'estat de l'abdomen, com un abdomen dur, entre altres canvis que no siguin habituals. En qualsevol d'aquests casos, s'ha de notificar immediatament a l'equip de salut de l'establiment i/o activar el protocol d'emergència.
- **Restriccions i adaptacions:** L'estudiant pot participar en la majoria de les activitats escolars. Tot i això, és possible que necessiti algunes adaptacions en educació física (per evitar la sortida accidental del dispositiu) i en activitats relacionades amb l'alimentació.
- **Colònies i excursions:** L'estudiant pot participar en sortides escolars, excursions i colònies. És fonamental que l'equip acompanyant estigui informat sobre les seves necessitats específiques (com el material necessari per administrar el menjar i la medicació en el cas de ser necessari) i que hi hagi una persona capacitada per assistir-hi si és necessari en el cas de complicacions. La planificació anticipada i la coordinació amb la família són claus per a una experiència positiva.
- **Coordinació amb la família i professionals sanitaris:** La comunicació fluida i regular amb la família és clau per garantir una bona atenció. Abans de qualsevol canvi de rutina (activitats especials, sortides, etc.), és recomanable consultar amb la família per valorar si cal algun ajust.



- **Benestar emocional i integració social:** A més de les seves necessitats mèdiques, és important tenir en compte el seu benestar emocional. Viure amb un botó gàstric pot generar sentiments d'inseguretat, o aïllament, especialment en contextos on es percep com a "diferent". L'acompanyament emocional, l'escolta activa i el foment de relacions positives amb els seus companys/es i inclusió en les activitats de l'aula contribueixen a la seva integració i desenvolupament.

Agraïm la seva comprensió i compromís per brindar un entorn segur i inclusiu. Qualsevol dubte o requeriment addicional, poden comunicar-se amb l'equip de salut.

Atentament, Traqueokids.

Guies d' utilitat



A continuació us deixem una sèrie de guies informatives sobre el maneig d'una gastrostomia:



Contacte:

www.traqueokids.org

info@traqueokids.org

[@traqueokids](https://www.instagram.com/traqueokids)