I TRE VOLTI DELLA TRIPTORELINA

(UNA STORIA DI ORDINARIA DISSOCIAZIONE DEL PENSIERO)



Scultura in marmo antropomorfa raffigurante il dio gallico con tre teste.

ANTICANCRO

La TRIPTORELINA è un farmaco di sintesi usato principalmente per il trattamento del carcinoma della prostata in stadio avanzato in cui determina la soppressione della produzione di testosterone, e nel carcinoma della mammella in cui determina una diminuzione degli estrogeni in circolo.

La triptorelina, inducendo una castrazione chimica, ha ampiamente sostituito la pratica della castrazione chirurgica.

Tra i pazienti affetti da carcinoma della prostata, la triptorelina è nota come "medicine from hell" ("farmaco infernale") a causa dei suoi importanti effetti collaterali.

<u>GIUDIZIO SOCIALE</u>: Come anticancro, la triptorelina è considerata un **male necessario**.

BLOCCANTE DELLA PUBERTÀ

La TRIPTORELINA è, oggi in Italia, nei casi di cosiddetta "disforia di genere", un farmaco erogabile a totale carico del Servizio Sanitario Nazionale, in grado di "congelare" la pubertà in attesa che il preadolescente o l'adolescente maturi la "consapevolezza della propria identità sessuale".

Il preadolescente o l'adolescente vedrà così inibita la secrezione di gonadotropine con la conseguenza di andare a sopprimere la funzione testicolare o ovarica, ritardando lo sviluppo dei caratteri sessuali secondari. La triptorelina induce una castrazione chimica. Infatti le gonadotropine, la cui secrezione viene inibita, sono ormoni essenziali per lo sviluppo, la maturazione e il mantenimento delle funzioni delle ovaie e dei testicoli.

La triptorelina è anche utilizzata per sopprimere i livelli di testosterone o di estrogeni nelle persone cosiddette "transgender".

Nel Regno Unito, i bambini e gli adolescenti che si sono presentati all'attenzione dei medici del Servizio Sanitario Nazionale per essere trattati con farmaci bloccanti della pubertà, allo scopo di intraprendere il cosiddetto "cambiamento di sesso", sono passati da 97 nel 2009/2010 a 2510 nel 2017/2018, un aumento del 4415 per cento avvenuto in meno di un decennio!

Etimologicamente parlando, il termine "sesso" indica ciò che distingue il maschio dalla femmina. Il "sesso" è l'essere proprio del maschio e della femmina in rapporto all'atto generativo, che distingue l'uno dall'altra.

Il sesso non può essere 'cambiato', poiché esso è stabilito al momento del concepimento. Ogni cellula del nostro corpo dichiara il nostro sesso, maschile o femminile.

<u>GIUDIZIO SOCIALE</u>: Come bloccante della pubertà, la triptorelina è considerata uno **strumento prezioso** per il benessere psicofisico di bambini e adolescenti "confusi" circa la propria identità sessuale.

CASTRAZIONE CHIMICA

La TRIPTORELINA è utilizzata come misura di prevenzione della reiterazione in soggetti che si siano macchiati di gravi reati a sfondo sessuale (pedofili e stupratori), incapaci di controllare le pulsioni sessuali e che perciò rappresenterebbero un pericolo, nonostante i percorsi di reintegrazione nella società. A questo scopo, farmaci ad azione anti-androgena (tra cui la triptorelina) sono applicati come parte della pena per reati a sfondo sessuale (pedofilia, stupro), in diversi Paesi, inclusi: Stati Uniti, Regno Unito, Israele, Russia, Polonia, Nuova Zelanda, Australia, Portogallo, Svezia, Finlandia, Danimarca, Norvegia, Germania, Belgio, Francia, Argentina, Moldavia, Estonia, India, Indonesia, Pakistan, Corea del Sud, Macedonia del Nord (v. qui).

La triptorelina induce una castrazione chimica non definitiva; blocca le condotte sessuali aberranti; abolisce l'intensità e la frequenza delle fantasie sessuali devianti e degli impulsi anomali, permettendo agli individui il reintegro nella società.

La triptorelina sembra essere più potente, rispetto ad altri farmaci ad azione antiandrogena (come il medrossiprogesterone acetato e il ciproterone acetato), nel
ridurre gli effetti del testosterone nei tessuti, e possiede effetti diretti sul sistema
nervoso centrale nel sopprimere le condotte sessuali devianti. Questo o qualsiasi
altro inibitore delle gonadotropine deve essere somministrato continuativamente se
si vuole controllare la messa in atto, da parte delle persone parafiliache, di
comportamenti sessuali abnormi.

<u>GIUDIZIO SOCIALE</u>: Come farmaco per la castrazione chimica reversibile di pedofili e stupratori, la triptorelina è considerata: "una **punizione crudele e disumana**"; "una **grave lesione per chi la subisce**"; "**roba da medioevo**".

In Italia, riguardo alla proposta di castrazione chimica (non definitiva) per i condannati per gravi reati a sfondo sessuale con pena sospesa, il Ministro della

Difesa ha dichiarato: "Da donna mi sento offesa"; e il Ministro della Salute le ha fatto eco, affermando: "Sono ministro della Salute e anche un medico, quindi non posso essere a favore di un provvedimento che riduca l'integrità psicofisica di una persona." Una simile dichiarazione – absit iniuria verbis – rende del tutto incomprensibile la ragione per cui il Ministro della Salute non ha espresso lo stesso giudizio circa la somministrazione di triptorelina a bambini e adolescenti con la cosiddetta "disforia di genere". Se, infatti, si ritiene che indurre la castrazione chimica (non definitiva) in un pedofilo o in uno stupratore sia "una punizione crudele e disumana", "una grave lesione per chi la subisce", "roba da medioevo", e così via, perché mai non dovrebbe essere considerata alla stessa stregua, a maggior ragione, nel caso di bambini e adolescenti? Se si ritiene che la castrazione chimica (non definitiva) riduca l'integrità psicofisica di un pedofilo o di uno stupratore, perché mai lo stesso farmaco dovrebbe promuovere invece il benessere psicofisico di bambini e adolescenti gender-confusi? La madre di un bambino di otto anni descritto come "gender fluid" ha definito "salvifico" (sic!) il trattamento con bloccanti della pubertà.

Perché mai un farmaco che è definito "infernale" dai pazienti portatori di carcinoma prostatico dovrebbe essere somministrato a bambini e adolescenti sani?

Proprio per il fatto di essere un medico – *absit iniuria verbis* –, il Ministro della Salute dovrebbe ponderare bene i rischi della somministrazione di triptorelina in soggetti caratterizzati da una estrema fragilità somatica e psicologica, quali sono i preadolescenti e gli adolescenti.



EFFETTI COLLATERALI DELLA TRIPTORELINA:

prolungamento dell'intervallo QT (con il rischio di una aritmia ventricolare potenzialmente letale)

aumento del rischio di ictus o di gravi problemi cardiaci

aumento del livello degli zuccheri nel sangue

apoplessia pituitaria (o ipofisaria)

interferenza con alcune analisi di laboratorio

variazioni nelle dimensioni della ghiandola mammaria

vampate di calore

eccessiva sudorazione

costipazione

problemi nella sfera sessuale

diarrea

capogiri

mal di testa

reazione allergica anche grave

indebolimento della struttura dell'osso

perdita di appetito

insonnia

alterazione dell'umore, nervosismo, depressione psichica

nausea

fastidi allo stomaco

stanchezza o debolezza

vomito

prurito, dolore, arrossamenti o gonfiori al sito di iniezione.

SEGNI E SINTOMI IN PAZIENTI IN TRATTAMENTO CON TRIPTORELINA, CHE DEVONO ESSERE PRONTAMENTE SEGNALATI AL MEDICO CURANTE:

rash

orticaria

prurito

difficoltà respiratoria

senso di oppressione al petto

gonfiore di bocca, volto, labbra o lingua

mal di schiena

urine scure o sangue nelle urine

dolore alle ossa

dolore alla mammella

bruciori, intorpidimenti o pizzicori

dolore o sensibilità a gambe o polpacci svenimenti battito cardiaco accelerato o irregolare febbre, brividi o mal di gola persistente cambiamenti dell'umore o del comportamento minzione dolorosa, difficoltosa o assente mal di testa, sonnolenza o capogiri forti o persistenti dolore forte o persistente alla schiena, ai muscoli o alle articolazioni crampi forti o persistenti alle gambe fiato corto aumento di peso improvviso o inatteso mani, caviglie, piedi o gambe gonfi sintomi di un infarto miocardico iperglicemia sintomi di ictus stanchezza o debolezza insolite alterazioni della vista e paralisi degli occhi.

(© Riproduzione riservata - Dr. Orietta Nasini - A. D. 2019)

https://www.ilcoraggiodiester.it/public/I%20tre%20volti%20della%20Triptorelina.pdf

In data 1° Agosto 2022, viene aggiunto il seguente collegamento ipertestuale: https://www.byoblu.com/2022/08/01/cambio-di-sesso-nei-bambini-il-governo-uk-chiude-una-clinica/ ("Cambio di sesso nei bambini: il governo UK chiude una clinica" di Elisabetta Barbadoro)