



ORDINE DEI MEDICI
CHIRURGHI
E DEGLI ODONTOIATRI
PROVINCIA DI PARMA



Un caso di Ipertrofia Mammaria

Dott.ssa Silvia Pipitone

Medico specialista in Ematologia Generale e Biochimica e Chimica Clinica Iscritta nel Registro MNC
presso OMCeO Parma per Omeopatia

PARMA 20/02/2024

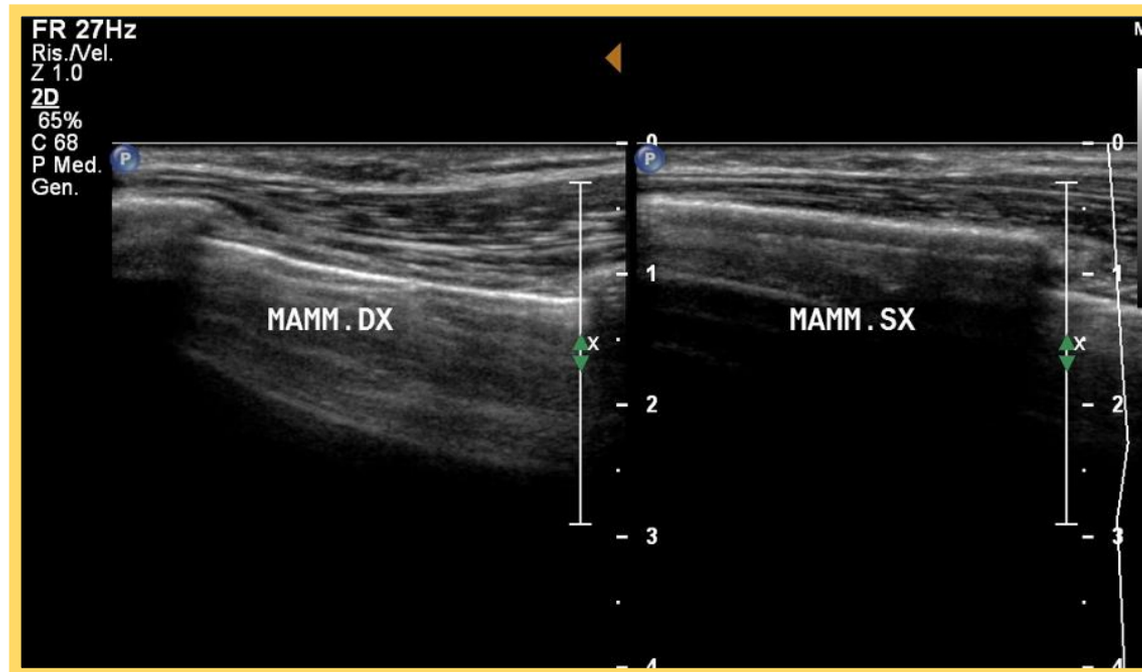
Maschio di 61 anni, con M. di Chron in stato quiescente da diversi anni
In buona salute, pratica attività sportiva non agonistica (corsa) e segue alimentazione a base di legumi, pesce, frutta e verdura con pochissima carne. Pesa 52 kg per un'altezza di 170 cm.

A settembre 2020 lavandosi avverte un gonfiore a livello dell'areola mammaria destra, leggermente dolente alla palpazione, di modesta consistenza

Positività familiare per carcinoma mammella (sorella)

ECOGRAFIA MAMMARIA

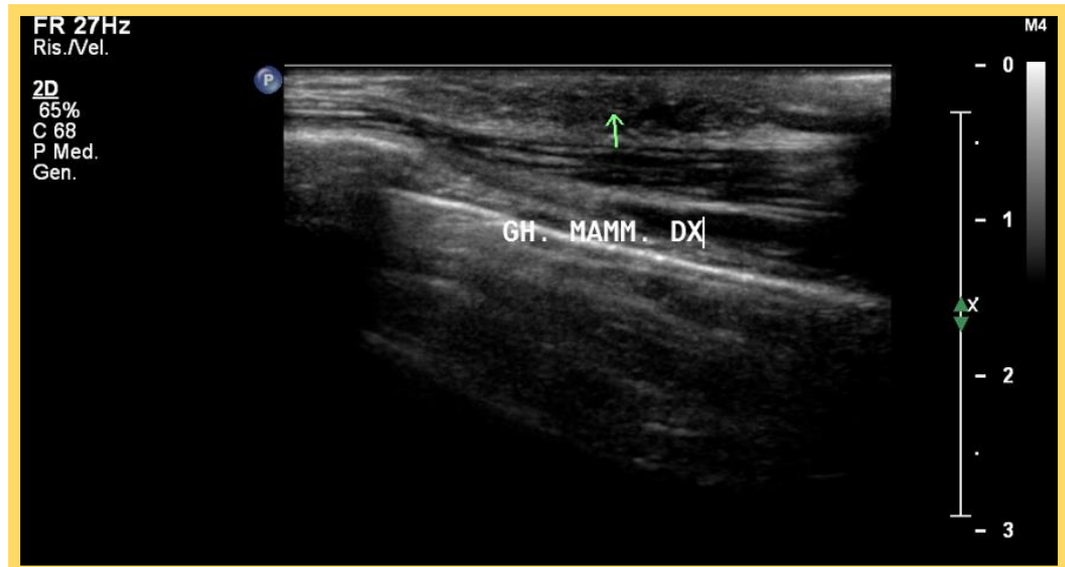
Modesta ipertrofia del tessuto ghiandolare e adiposo mammario a dx rispetto alla mammella controlaterale, senza evidenti alterazioni focali



13/10/2020



13/10/2020



Richiesta: 39794927

24/09/2019

Ore: 10:10

Prelievo: 24/09/2019 Ora: 10:10

Data presa in carico: 24/09/2019 Ora: 10:24

Esame	Esito	U.M.	Valori Riferimento
§ MARCATORI NEOPLASTICI			
PSA totale reflex	1.228	ng/mL	0.000 - 4.000

30/09/2019 VISITA UROLOGICA

Non disturbi disurici, non familiarità per k prostata

Referto: al controllo ecografico reni in sede regolari per forma e dimensioni, non calcoli, Nè dilatazioni. Vescica a pareti regolari esente da alterazioni, diametri prostatici nella norma con parenchima omogeneo. Prostata di volume e consistenza nella norma.

Nessuna terapia. PSA annuale e visita urologica ogni due anni



Richiesta: 35146979

15/10/2020

Ore: 09:45

Prelievo: 15/10/2020 Ora: 09:45

Data presa in carico: 15/10/2020 Ora: 10:16

<i>Esame</i>	<i>Esito</i>	<i>U.M.</i>	<i>Valori Riferimento</i>
<i>§ FUNZIONALITA' TIROIDEA</i>			
TSH	1.318	uU/mL	0.400 - 4.000
<i>Validazione clinica eseguita da: Dott.ssa Anna Benegiamo</i>			
<i>§ DOSAGGI ENDOCRINOLOGICI</i>			
PROLATTINA	23.3	ng/mL	Premenopausa 3.3 - 27.0 Menopausa 2.7 - 20.0
TESTOSTERONE	20.38	nmol/L	Maschio 2.6 - 13.0 6.10 - 27.00

15/10/2020

VISITA ANDROLOGICA

Riscontro di lieve ginecomastia monolaterale destra

Paziente affetto da m. di Chron attualmente in remissione, con magrezza forse legata a DCA dell'età giovanile, non assume farmaci in cronico.

All'esame obiettivo si palpa un lieve ingrandimento del bottone mammario a destra, nulla a sinistra: il dato è confermato dall'esame ecografico.

L'obiettività andrologia evidenzia testicoli in sede, regolari, trofici, epididimo sinistro ingrandito. Non varicocele, non ernie. Asta regolare, glande scoperto, non placche.

Consiglierei di effettuare le seguenti indagini previa infusione per 40 minuti di sol. fisiologica:

Prolattina

LH, FSH, testosterone totale

Estradiolo

Beta-HCG, alfafeto-proteina

Programmare un'ecografia testicolare per prudenza

Da rivalutare dopo gli accertamenti

19/10/2020

Richiesta: 35154687

20/10/2020

Ore: 07:50

Prelievo: 20/10/2020 Ora: 07:50

Data presa in carico: 20/10/2020 C

<i>Esame</i>	<i>Esito</i>	<i>U.M.</i>	<i>Valori Riferimento</i>
<i>§ CHIMICA - CLINICA</i>			
Beta-HCG	0.45	mUI/mL	0.00 - 5.00
<i>Validazione clinica eseguita da: Dott.ssa Roberta Musa</i>			
<i>§ MARCATORI NEOPLASTICI</i>			
ALFA-FETO-PROTEINA	2.26	IU/mL	0.00 - 7.50

ECOGRAFIA SCROTALE

Testicoli di volume e aspetto normale
Riscontro di piccola cisti (diam 3 mm.) a livello della testa dell'epididimo sx
Epididimo dx normale
Non idrocele, né varicocele bilateralmente
Diagnosi: Piccola cisti testa epididimo sx

20/10/2020



Richiesta: 35176765

02/11/2020

Ore: 09:10

Prelievo: 02/11/2020 Ora: 09:10

Data presa in carico: 02/11/2020 C

<i>Esame</i>	<i>Esito</i>	<i>U.M.</i>	<i>Valori Riferimento</i>
<i>§ DOSAGGI ENDOCRINOLOGICI</i>			
LH	4.8	mUI/mL	Fase follic. 2.1 - 10.9 Fase luteale 1.2 - 12.9 Picco ovul. 19.2 - 103 Menopausa 10.9 - 58.6 Maschio 1.2- 8.6
FSH	4.7	mUI/mL	Fase follic. 3.8 - 8.8 Fase luteale 1.8 - 5.0 Picco ovul. 4.5 - 23.0 Menopausa 17 - 114 Maschio 1.3 - 19.0
PROLATTINA	21.7	ng/mL	Premenopausa 3.3 - 27.0 Menopausa 2.7 - 20.0 Maschio 2.6 - 13.0
ESTRADIOLO	207 *	pmol/L	< 116
TESTOSTERONE	17.59	nmol/L	6.10 - 27.00

02/11/2020

Richiesta: 35187795

09/11/2020

Ore: 09:00

Prelievo: 09/11/2020 Ora: 09:00

Data presa in carico: 09/11/2020 Ora: 09:02

Esame

Esito

U.M.

Valori Riferimento

§ CHIMICA - CLINICA

CREATININA

0.9

mg/dL

0.5 - 1.4

Velocità Filtrazione Glomerulare (eGFR)

93.00

> 60.00

Dati eGFR espressi in mL/min/1.73 m² (equazione CKD-EPI)

Validazione clinica eseguita da:

Dott.ssa Roberta Musa

§ DOSAGGI ENDOCRINOLOGICI

ESTRADIOLO

205 *

pmol/L

< 116

Validazione clinica eseguita da:

Dott.ssa Cecilia Gnocchi

09/11/2020

RMC MASSICCIO FACCIALE senza e con mezzo di contrasto

RM Ipofisi senza e con mdc

Indicazione: iperprolattinemia e aumento dell'estradiolo

Normali dimensioni del cavo sellare, la neuroipofisi ne occupa la porzione posteriore mediana. Non vi sono modificazioni di spessore dell'adenoipofisi. Normale aspetto del peduncolo ipofisario. Normale aspetto del chiasma ottico e delle logge cavernose.

Lo studio con mdc (in modalità dinamica) evidenzia una verosimile piccola area di iposegnale del diametro di 2,5 mm nel settore ipofisario sinistro possibile espressione di piccolo microadenoma

14/11/2020

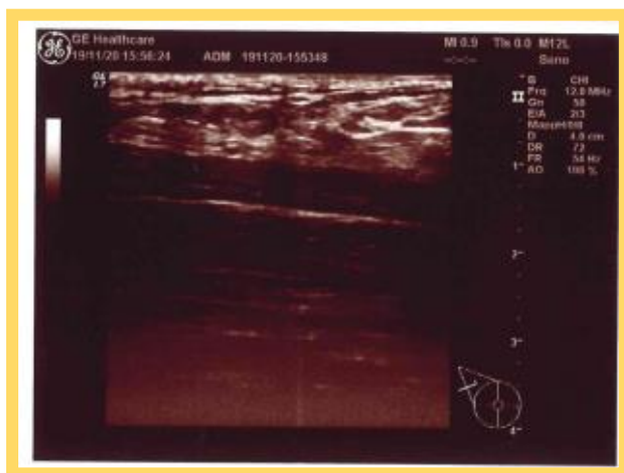
MAMMOGRAFIA BILATERALE esame clinico strumentale delle mammelle (vis-eco)

All'esame obiettivo si apprezza un aumento di consistenza in sede retroareolare destra.

Il controllo ecografico conferma la presenza di un abbozzo ghiandolare.

I radiogrammi assunti nelle proiezioni oblique a completamento documentano la presenza di tessuto ghiandolare in sede retroareolare destra in assenza di alterazioni cutanee immagini nodulari o microcalcificazioni associate.

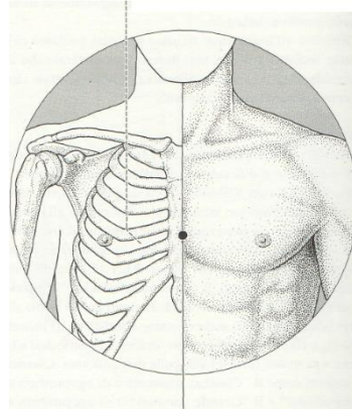
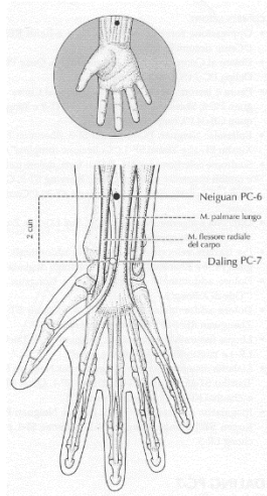
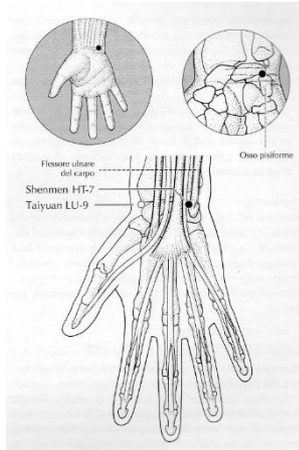
Non linfoadenopatie ascellari



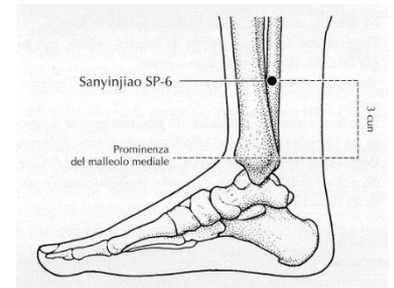
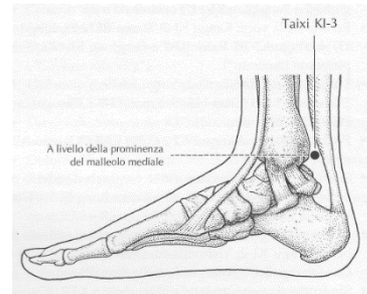
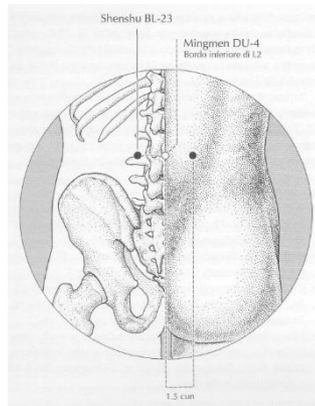
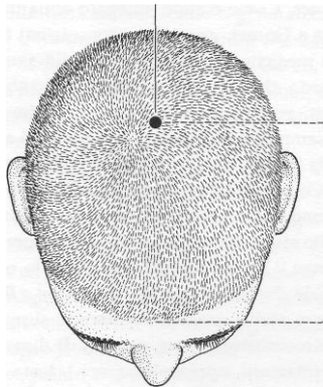
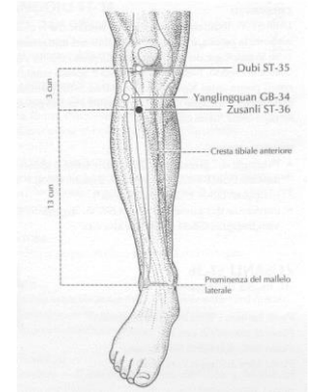
19/11/2020



INIZIO SEDUTE DI AGOPUNTURA



Yintang (M-HN-3)



TAICHONG LIV 3 Grande assalto

Shu corrente - Yuan sorgente – Terra /Stella del cielo di Ma Danyang

ZUSANLI ST 36 Tre miglia della gamba

Punto He mare / Terra , punto di comando di Gao Wu , Punto stella del cielo,
Punto Mare dell'acqua e dei cereali

SUNYINJIAO SP 6 Incontro dei tre yin

Punto d'incontro dei canali di Milza, Fegato e Reni

SHENMEN HT-7 Porta del lo spirito

Punto shu-corrente, yuan-sorgente e Terra del canale di Cuore

NEIGUAN PC-6 Passaggio interno

Punto luo-collegamento del canale di Pericardio Punto Confluente di Yinweimai

SHENSHU BL-23 Shu di Rene

SHANZHONG REN-17 Centro del petto

Punto mu-frontale del Pericardio

Punto imi-riunione del qi

Punto Mare del qi

Punto d'incontro di Renmai con i canali di Milza, Reni, Piccolo Intestino e Sanjiao

YINTANG (M-HN-3) Casa dell'impressione

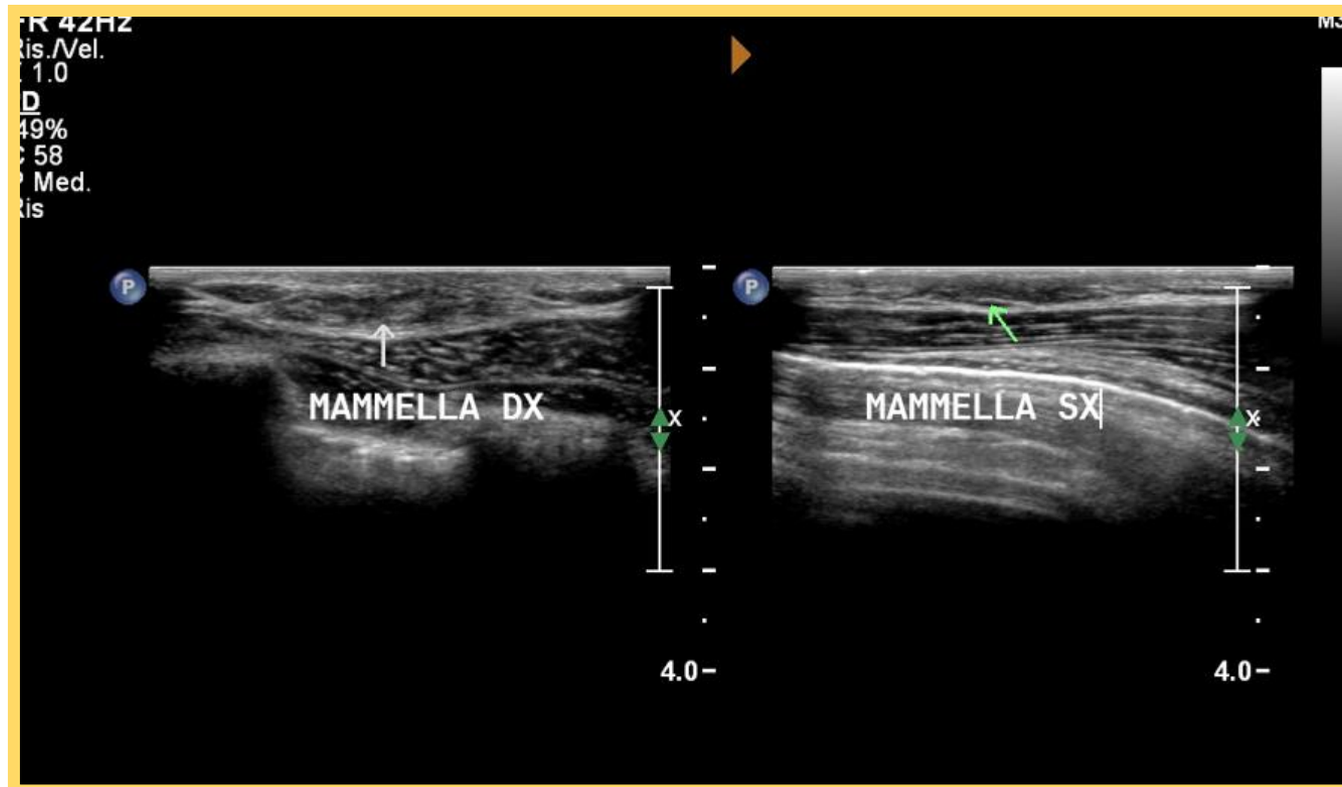
BAIHUI DU-20 Cento incontri

Punto d'incontro di Dumai con i canali di
Vescica, Vescica Biliare, Sanjiao e Fegato

Punto Mare dei midolli

ECOGRAFIA MAMMARIA BILATERALE

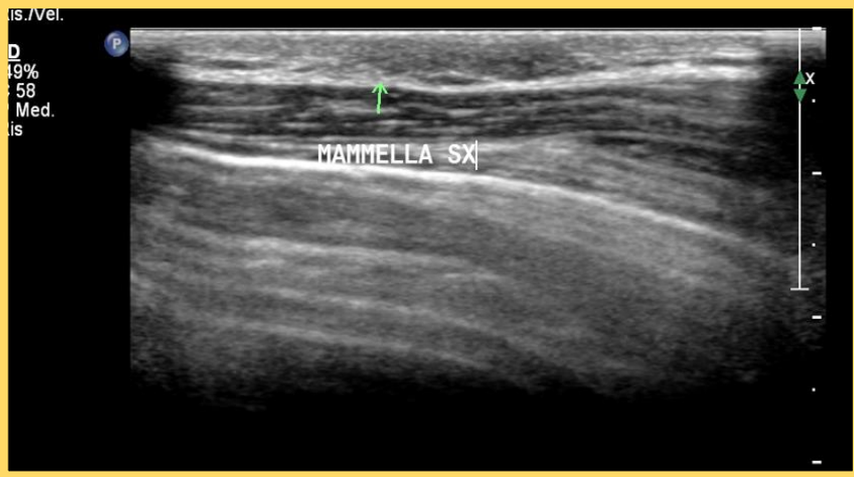
Al controllo odierno (precedente esame 13/10/2020) persiste modesta ipertrofia ghiandolare mammaria destra in sede retroareolare rispetto alla mammella controlaterale, senza evidenti alterazioni focali.



02/02/2021

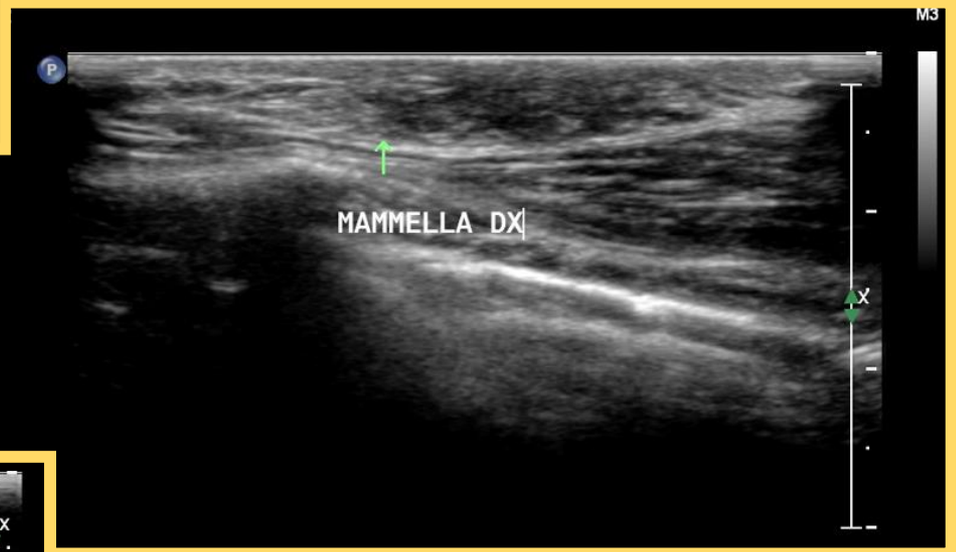
is./Vel.

D
19%
58
Med.
is

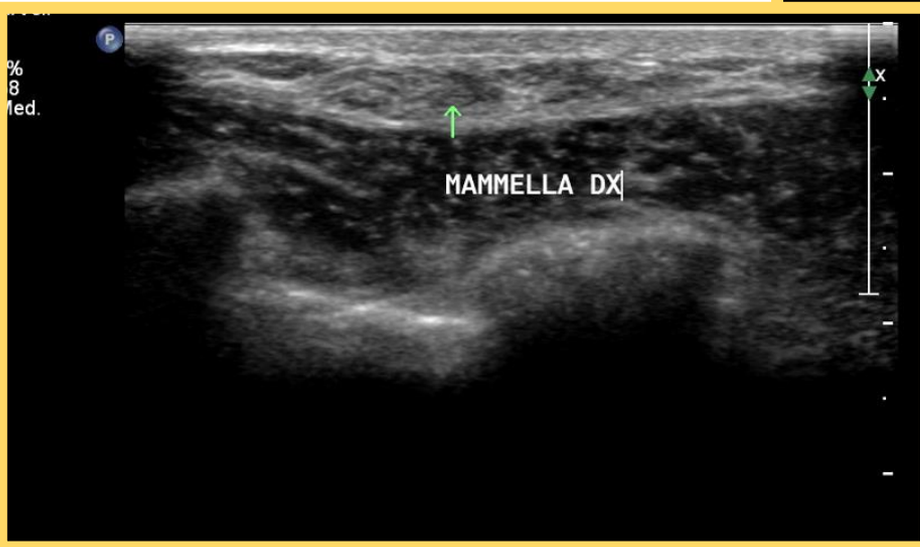


02/02/2021

Ris

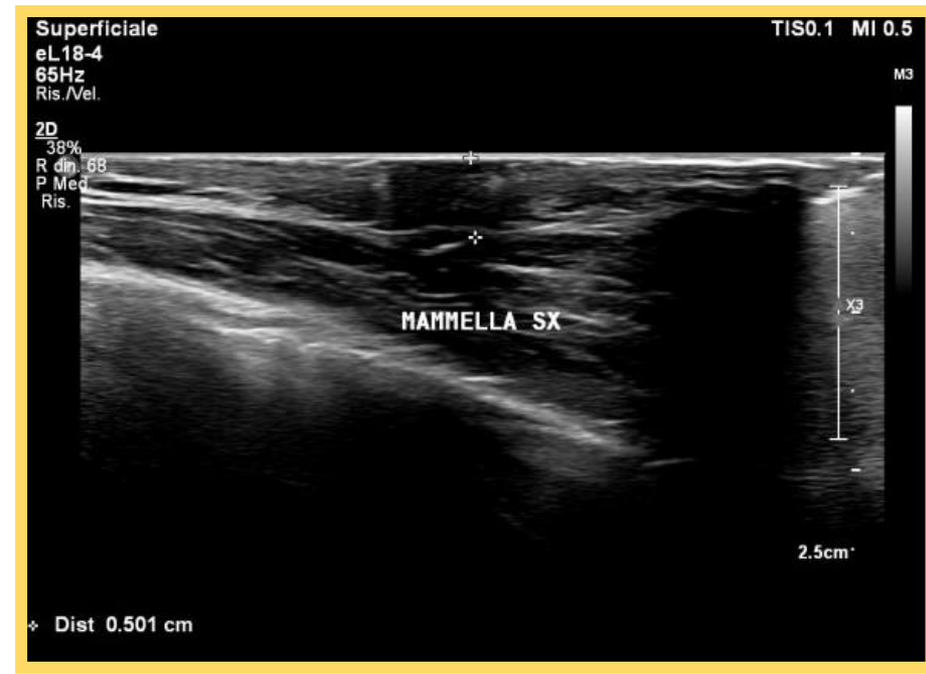


%
8
Med.



ECOGRAFIA MAMMARIA BILATERALE

Al controllo odierno (precedente esame 2/2 u.s.) reperti nella norma a livello del tessuto ghiandolare mammario dx, come spessore e struttura, senza alterazioni focali, e senza differenze significative con la mammella controlaterale sx.



14/05/2021



14/05/2021

§ DOSAGGI ENDOCRINOLOGICI

LH	7.8	mUI/mL	Fase follic. 2.1 - 10.9 Fase luteale 1.2 - 12.9 Picco ovul. 19.2 - 103 Menopausa 10.9 - 58.6 Maschio 1.2- 8.6
FSH	4.6	mUI/mL	Fase follic. 3.8 - 8.8 Fase luteale 1.8 - 5.0 Picco ovul. 4.5 - 23.0 Menopausa 17 - 114 Maschio 1.3 - 19.0
PROLATTINA	25.3	ng/mL	Premenopausa 3.3 - 27.0 Menopausa 2.7 - 20.0 Maschio 2.6 - 13.0
ESTRADIOLO	186 *	pmol/L	< 116
TESTOSTERONE	19.55	nmol/L	6.10 - 27.00
25-OH-VITAMINA D	50	ng/mL	> 20

02/05/2022

ECOGRAFIA MAMMARIA BILATERALE

Al controllo odierno non si apprezzano alterazioni focali né linfadenopatie ascellari

Non locali aumenti di consistenza alla palpazione



30/03/2023



§ CHIMICA - CLINICA

Beta-HCG	0.43	mUI/mL	0.00 - 5.00
----------	-------------	--------	-------------

§ MARCATORI NEOPLASTICI

ALFA-FETO-PROTEINA	2.63	IU/mL	0.00 - 7.50
CA 19-9	<0.80	IU/mL	0.00 - 33.00
CA 15-3	5.18	U/mL	0.00 - 23.50
PSA totale reflex	1.087	ng/mL	0.000 - 4.000

§ DOSAGGI ENDOCRINOLOGICI

PROLATTINA	19.8	ng/mL	Premenopausa 3.3 - 27.0 Menopausa 2.7 - 20.0 Maschio 2.6 - 13.0
ESTRADIOLO	185 *	pmol/L	< 116
TESTOSTERONE	16.96	nmol/L	6.10 - 27.00

31/01/2024

ECO ADDOME COMPLETO

Fegato di volume normale a ecostruttura omogenea. Colecisti di volume normale, priva di calcoli. Vie biliari non dilatate.

Loggia pancreaticca e milza nella norma. Reni di volume normale e normoconfigurati

Non dilatazioni calico-pieliche. Aorta regolare

Vescica poco distesa

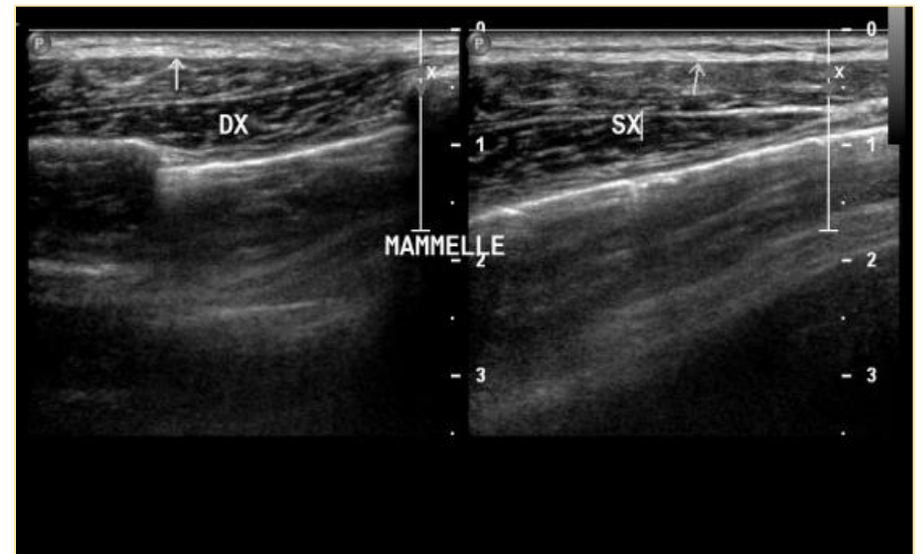
Prostata leggermente aumentata di volume (diam. 4,5x4x3,5 cm circa) con struttura leggermente disomogenea

Collateralmente: reperti normali a carico di testicoli ed epididimi

13/02/2024

ECOGRAFIA MAMMARIA BILATERALE

Al controllo attuale reperti normali a carico delle mammelle bilateralmente



13/02/2024

Grazie per l'attenzione!