

Sommario

SEZIONE A – ANAGRAFICA CENTRO E PAZIENTI	2
AREA A1 – Dati della donna.....	3
AREA A2 – Dati dell'uomo	7
SEZIONE B – INIZIO TRATTAMENTO	8
AREA B1 – STIMOLAZIONE.....	18

Versione	1.0
Data	01/05/2026
Creata da	Ilaria Bevilacqua

MANUALE DI COMPILAZIONE DEI CAMPI IN MEDITEX PER L'ESPORTAZIONE CORRETTA DEL TRACCIATO DATI ATTIVITA' ISS CICLI SINGOLI

In arancione sono indicati i campi **NON OBBLIGATORI**

SEZIONE A – ANAGRAFICA CENTRO E PAZIENTI

- Codice struttura autorizzata:** il codice fornito dall'Istituto superiore di Sanità al momento dell'iscrizione al registro deve essere inserito in MedITEX nel campo Id ISS



Figura 1: Sistema-> Configurazione/Amministrazione->Impostazioni

- Codice coppia:** il codice identificativo della coppia deve essere inserito in **Anagrafica-> Partnership**.

Ha un partner	ID Paziente	Cognome	Nome	Sesso	Data di nascita	Via	CAP	Città
<input checked="" type="checkbox"/>	000222	PROVA	DAN	M	12/09/1989	Ippodromo 5	36100	vicenza
<input checked="" type="checkbox"/>	RU1	RICE	UOMO	M	04/08/1985	via stampa	36100	
<input type="checkbox"/>	TD20	Registro	Donatore	M	01/01/1990			
<input checked="" type="checkbox"/>	TF1	TEST	FRANCO	M	15/08/1985			

Figura 2: Anagrafica donna/uomo-> Partnership-> Codice coppia

3. **Codice trattamento:** è il codice numerico che identifica univocamente un trattamento. In MedITEX è l'ID terapia.

	DEMO, Jane ID: 2032139 Nato il: 12/09/1979 (37) Fatturazione: Pagante/ass. pr		DEMO, John ID: 2032140 Nato il: 05/08/1975 (41) Fatturazione: Sconto	ID terapia: 354 ID Studio : Codice coppia: DLDL0001 Posizione: Fatturazione: Pagante/ass. p Medico: BB, AA
---	---	---	--	--

4. **Numero di ciclo:** Numerico progressivo del ciclo che distingue i singoli trattamenti per una stessa coppia nel centro.

Overview				
Ciclo	Terapie programmate (1)			
	Inizio	Trattamento	Info trattamento	Partner
1	22/06/2021	FIVET, ICSI [ICSI]	ICSI a fresco	Z, Uomo
2	5/09/2022	Scong/transfer da scong.	ICSI dopo scong.	Z, Uomo

AREA A1 – Dati della donna

1. Mese Anno di nascita

Anagr. Paziente di DEMO, Jane (2032139)

Dettagli pers. | Dettagli Contatto/Occupaz. | Assicurazione

ID Paziente: 2032139
ID Anonimo:
Responsabile Clinico:
Informazione personale
Titolo:
Nome: Jane
Cognome: DEMO
da Nubile:
Stato di famiglia: Sposato/a
Data di nascita: 12/09/1979
Nata/o a: Grosseto
Provincia nascita: Grosseto
Regione nascita: Toscana
Paese di nascita: Italia

Figura 3: Anagrafica -> Dettagli personali

2. Regione di residenza

Anagr. Paziente di DEMO, Jane (2032139)

Dettagli pers. | **Dettagli Contatto/Occupaz.** | Assicurazione / fatturazione

Dettagli contatto
Tel:
Cellulare:
Fax:
Email:
Parente stretto:
Indirizzo
ViaN.: Via giusti 45
Indirizzo aggiuntivo:
Periferia:
CAP: 76435
Comune:
Provincia:
Regione: Lombardia
Nazione: Italia
Usare indirizzo postale diverso
Assicurarsi di usare i segnalibri di indirizzo corretti nei template. Se "diverso indirizzo postale"

Figura 4: Anagrafica -> Dettagli personali

3. Codice univoco: creato tramite algoritmo automaticamente partendo da CF

4. Titolo di Studio: inserire nel campo QM Titolo di studio in Anagrafica una delle opzioni previste N.B: QUESTO VARRÀ SOLO PER IL PRIMO PERIODO DOPO QUESTO CAMPO SARA' IN ANAGRAFICA E AVRA' LE STESSA OPZIONI.

Opzioni ISS	Opzioni MediTEX
Nessuno	Nessuno
Licenza elementare	Licenza elementare
Scuola media inferiore	Scuola media inferiore
Scuola media superiore (diploma)	Scuola media superiore (diploma)
Laurea	Laurea

Figura 5: Anagrafica -> campi QM

5. Condizione Professionale inserire nel campo QM Titolo di studio in Anagrafica una delle opzioni previste N.B: QUESTO VARRÀ SOLO PER IL PRIMO PERIODO DOPO QUESTO CAMPO SARA' IN ANAGRAFICA E AVRA' LE STESSA OPZIONI.

Opzioni ISS	Opzioni MediTEX
Occupato	Occupato
Disoccupato	Disoccupato
In cerca di prima occupazione	In cerca di prima occupazione
Non in cerca di occupazione	Non in cerca di occupazione
Studente	Studente
Altra condizione	Altra condizione

6. **Posizione Professionale** inserire nel campo QM Titolo di studio in Anagrafica una delle opzioni previste
N.B: QUESTO VARRÀ SOLO PER IL PRIMO PERIODO DOPO QUESTO CAMPO SARA' IN ANAGRAFICA E AVRA' LE STESSA OPZIONI.

Opzioni ISS	Opzioni MediTEX
Imprenditore/libero professionista	Imprenditore/libero professionista
Lavoratore in proprio	Lavoratore in proprio
Dirigente/Direttivo	Dirigente/Direttivo
Impiegato	Impiegato
Operaio	Operaio
Altra posizione	Altra posizione

7. **BMI**: viene calcolato automaticamente inserendo in Anamnesi peso e altezza.

Figura 6: Anamnesi -> Anamnesi di base

Affinché il dato sia estratto è necessario che in **“Dettagli ciclo”** ci sia collegata l’anamnesi con i dati di peso altezza inseriti.

Figura 7: Ciclo -> Dettagli terapia

8. Fumo: se la donna è fumatrice o ex fumatrice

The screenshot shows the 'Anamnesi Gin' software interface, 'Generale' tab. The 'Fumo / Alcol / Droghe' section is highlighted with a red box. It contains dropdown menus for 'Fumo attuale' (set to 'No'), 'Fumo progressivo' (set to 'No'), and a '# anni' spinner (set to '0').

Figura 8: Anamnesi -> Generale

Opzioni ISS:	Opzioni MedITEX:
0 = No, mai	Fumo attuale = No Fumo progressivo = No/Non rilevato o vuoto
1 = No, ma ex fumatrice	Fumo attuale = No Fumo Progressivo ≠ No
2 = Si, tabacco	Fumo attuale ≠ No
3 = Sigaretta elettronica	Fumo attuale = Sigaretta elettronica

9. Anni Fumo: Compilato solo se nel campo precedente Fumo è stato indicato 'No, ma ex fumatrice' o 'Si, tabacco'. Viene inserito nei campi '# anni'.

10. Quanto fumo: viene inserito il valore più alto del range previsto da MedITEX (es: 5-10 sigarette al giorno = 10). Se il valore precedente sul fumo è 1 (No, ma ex fumatrice) si calcola il numero di sigarette dal campo "Fumo progressivo", se invece il valore è Si si calcola dal campo "Fumo attuale"

11. Alcol

The screenshot shows the 'Anamnesi Gin' software interface, 'Generale' tab. The 'Fumo / Alcol / Droghe' section is highlighted with a red box. The 'Vino/birra' dropdown is set to 'Uso quotidiano moderato' and 'Superalcolici' is set to 'Mai'.

Figura 9: Anamnesi -> Generale

Opzioni ISS:	Opzioni MedITEX:
0 = No	In entrambi i campi "Vino/birra" e "Superalcolici" c'è Mai
1 = Si	Almeno uno dei campi ("Vino/birra" o/e "Superalcolici") è ≠ da Mai

Affinché il dato sul fumo e sul consumo di alcol siano estratti è necessario che in "Dettagli ciclo" ci sia collegata l'anamnesi con i dati in questione inseriti.

12. Quanto alcool (numero di bicchieri medi a settimana). E' un inserimento automatico in base al campo Vino/Birra-Superalcolici:

Mai	0
Ex alcoolista	0
Uso saltuario	1
Uso moderato	7
Uso intenso	14

AREA A2 – Dati dell'uomo

Vale le stesse regole utilizzate per la sezione A1 – dati della donna

SEZIONE B – INIZIO TRATTAMENTO

1. Anno ricerca Figlio

The screenshot shows the 'Anamnesi di base' form for a patient named Jane (2032139). The form is divided into several tabs: Anamnesi di base, Generale, Ginecologia, Fertilità, Endocrinologia, and Altre informazioni. The 'Anamnesi di base' tab is active. Fields include: Data anamnesi (01/02/2016), Medico (BB, AA), Peso (65 [kg]), Altezza (160 [cm]), Adiposità (Sovrappeso BMI 25 - 29.99), and BMI (25,4). There is a section for 'Rapporti non protetti a partire da' with 'Anno' set to 2014 and 'Mese' set to Maggio. Below that, there is a list of 'Precedenti patologie ordinate per rilevanza(max. 4)' with 'Diabete mellito' as the first entry.

Figura 10: Anamnesi -> Anamnesi di base

Affinché il valore sia correttamente estratto è necessario che l'anamnesi con l'informazione sull'anno di ricerca figlio sia collegata al ciclo di riferimento in **Ciclo->Dettagli terapia**.

- Numero totale precedenti trattamenti di PMA:** somma dei trattamenti di PMA effettuati all'interno del centro e in altri centri, quindi saranno calcolati i cicli a cui la paziente si è sottoposta presso il centro in questione e i cicli precedenti riportati nella sezione "Anamnesi di base" -> Precedenti trattamenti di PMA dell'anamnesi collegata al ciclo.

The screenshot shows the 'Overview' section of the software, specifically the 'Ciclo' tab. It displays a table of 'Terapie programmate' with columns for N., Inizio, Trattamento, Donazione, Partner, Met. Racc. Sperm., Ciclo, Crio, GR, Bambini, Te., An., Pro., and Note cic. The table contains three rows of data. The second row, dated 21.09.2016, is highlighted with a red box. It describes a 'Rapporto mirato [Insem. (omologa)]' treatment.

Figura 11: Pagina principale della coppia

The screenshot shows the 'Anamnesi di base' form for a patient with data from 23/01/2026. The form includes fields for personal data, BMI (20,2), and health status. A section titled 'Precedenti trattamenti (PMA)' contains three rows of data: 'Numero di precedenti trattamenti chirurgici' (0), 'Numero di precedenti stimolazioni ovariche, inseminazioni' (1), and 'Numero di precedenti trattamenti IVF' (2). The last two rows are highlighted with a red box. At the bottom, there is a summary: 'Gravida: 0 Para: 0 Aborto: 0 Aborto ind.: 0 Extrauterina: 0 (fino alla data della anamnesi)'.

Figura 12: Anamnesi collegata al ciclo -> Anamnesi di base

3. **Precedenti Gravidanze:** il numero di gravidanze sarà la somma delle gravidanze avvenute in seguito ad un trattamento di PMA nel centro (quindi in cui nella sezione Nascita dei cicli precedenti a quello estratto sia selezionata l'opzione "Gravidanza clinica") e il numero di precedenti gravidanze inserite nell'anamnesi collegata al ciclo.



Figura 13: Ciclo -> Gravidanza

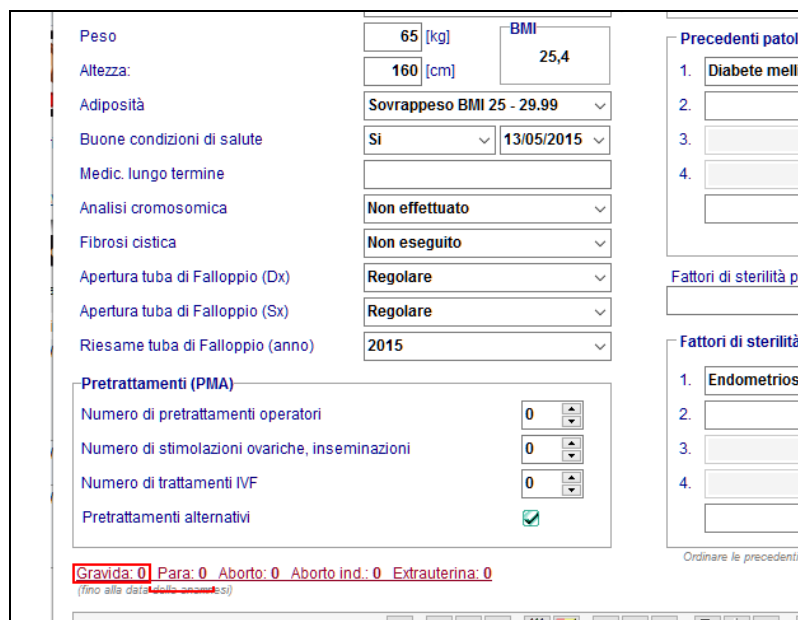


Figura 14: Anamnesi collegata al ciclo -> Anamnesi di base

4. **Precedenti Parti:** il numero di parti sarà la somma dei parti avvenuti successivamente ad un trattamento di PMA nel centro (quindi in cui nella sezione Nascita dei cicli precedenti a quello estratto sia presente almeno una data di nascita) e il numero dei precedenti parti inseriti nell'anamnesi collegata al ciclo.

MedITEX IVF v2.6.3.0

File Sistema Importa Esporta Reports Lettere Ricerca per Pazienti Strumenti Finestre Aiuto

DEMO, Jane ID: 2032139 Nato il: 12/09/1979 (37) Fatturazione: Pagante/ass. pr

DEMO, John ID: 2032140 Nato il: 05/08/1975 (41) Fatturazione: Sconto

ID terapia: 3 ID Studio: Codice coppia: DLDL0001 Posizione: PINETTO, GINO

Overview Pick up Coltura Transfer Fase luteale Gravidanza Nascita

Inizio: 01/05/2015 Tratt.: FIVET

13/05/2015 13:00 #Ovo: 4

11. Ovi: 3 n. 2PHs: 1 n. Emb: 1

18/05/2015 04:00 #Emb: 1

Farmaco: Progesterone OHSS: (perst. grav...

10/06/2015 #CA IU: 1

10/02/2016 #Bambini: 1

Nascita e Follow-up

Nascita Follow-up

Figlio 1

Data di nascita: 10/02/2016 DPP: 03/02/2016

Settimana: 40

Sesso: Maschio

Figura 15: Ciclo -> Nascita

Anamnesi Gin di DEMO, Jane (2032139)

Anamnesi di base Generale Ginecologia Fertilità Endocrinologia

Data anamnesi: 01/02/2016

Medico: BB, AA

Peso: 65 [kg] BMI: 25,4

Altezza: 160 [cm]

Adiposità: Sovrappeso BMI 25 - 29,99

Buone condizioni di salute: Si

Medic. lungo termine: 13/05/2015

Analisi cromosomica: Non effettuato

Fibrosi cistica: Non eseguito

Apertura tuba di Falloppio (Dx): Regolare

Apertura tuba di Falloppio (Sx): Regolare

Riesame tuba di Falloppio (anno): 2015

Pretrattamenti (PMA)

Numero di pretrattamenti operatori: 0

Numero di stimolazioni ovariche, inseminazioni: 0

Numero di trattamenti IVF: 0

Pretrattamenti alternativi:

Gravida: 0 Para: 0 Aborto ind.: 0 Extraterina: 0

Ordinare le precedenti patologie e cause di inf...

Rapporti non protetti a partire da: Anno 2014 Mese Mag

Precedenti patologie ordinate per:

- Diabete mellito
-
-
-

Fattori di sterilità presunti

Fattori di sterilità ordinati per rilev...

- Endometriosi
-
-
-

Figura 16: Anamnesi collegata al ciclo -> Anamnesi di base

- FSH Basale:** ultimo valore dell'ormone follicolo-stimolante della donna prima dell'inizio del ciclo considerato.
- AMH in ng/ml:** ultimo valore dell'ormone antimulleriano in nanogrammi su millilitro della donna prima dell'inizio del ciclo considerato.
- AMH in pmol/L:** ultimo valore dell'ormone antimulleriano in picomole per litro della donna prima dell'inizio del ciclo considerato.

Valori lab Ordini lab

Trascinare un'intestazione di colonna qui per raggruppare suddetta colonna

Data	Ora	Tipo	Gruppo	Parametro	Abbreviaz	Valore	Unità	Medico
04/05/2022	11:01	Ormoni	Generale	FSH	FSH	5	mIU/ml	Test, Test
04/05/2022	11:02	Ormoni	Generale	Ormone antimulleriano	AMH	11	ng/ml	Test, Test

Figura 17: Diagnostica Lab.

8. **AFC:** Numero follicoli antrali nella prima ecografia follicolare dopo la data di inizio del ciclo considerato (prende il numero di follicoli documentati con diametro inferiore a 10mm).
9. **Tipo di infertilità:** il dato viene estratto dai fattori di infertilità donna e uomo compilati nelle anamnesi associate al ciclo secondo il seguente schema:

Opzioni ISS:	Opzioni MediTEX:
1 = Femminile	E' stato inserito un fattore di infertilità femminile diverso da 'Nessuno' (v. punto 10) e un fattore di infertilità maschile uguale a 'Nessuno' o non è stato inserito (v. punto 11)
2 = Maschile	E' stato inserito un fattore di infertilità maschile diverso da 'Nessuno' (v. punto 11) e un fattore di infertilità femminile uguale a 'Nessuno' o non è stato inserito (v. punto 10)
3 = Femminile + Maschile	E' stato inserito sia un fattore di infertilità femminile diverso da 'Nessuno' (v. punto 10) che un fattore di infertilità maschile sempre diverso da 'Nessuno'(v. punto 11)
4 = Idiopatica	Non è stato inserito nessun fattore di infertilità o entrambi sono stati messi uguali a 'Nessuno'

10. **Fattore di Infertilità Principale Femminile:** il dato viene estratto dal primo fattore di sterilità documentato nell'anamnesi donna associata al ciclo.

IL PRIMO FATTORE DI INFERTILITA' DEVE ESSERE UNO PREVISTO DALL'ISS. E' POSSIBILE INSERIRE ALTRI FATTORI NON PREVISTI COME 2° , 3° O 4° O NEL CAMPO LIBERO.

Figura 18: Anamnesi -> Anamnesi di base

Opzioni ISS	Opzioni MedITEX
0=Nessuno	Tutte le opzioni nell'anamnesi femminile che hanno l'indicazione ISS davanti
1=Fattore Tubarico o Fattore Tubarico Parziale (IUI)	
2=Endocrina-ovolutaria incluso (IPO IPO)	
3=Endometriosi	
4=Ridotta Riserva ovarica	
5=Poliabortività	
6=Fattore Multiplo femminile	
7=Fattore Genetico	
8=Età materna avanzata	
9=Fallimenti dopo ripetuti trattamenti di PMA (Donazione)	
10=Fattore Iatrogeno e/o da trattamenti antineoplastici	
12=Infezioni Sessualmente Trasmesse	
13=Fattore Uterino	
14=Disordine Sessuale Femminile (vaginismo)	

11. Fattore di Infertilità Principale Maschile: il dato viene estratto dal primo fattore di sterilità documentato nell'anamnesi uomo associata al ciclo
IL PRIMO FATTORE DI INFERTILITA' DEVE ESSERE UNO PREVISTO DALL'ISS. E' POSSIBILE INSERIRE ALTRI FATTORI NON PREVISTI COME 2° , 3° O 4° O NEL CAMPO LIBERO.

Figura 19: Anamnesi -> Anamnesi di base

Opzioni ISS	Opzioni MedITEX
0=Nessuno	Le opzioni in MedITEX sono le stesse con l'indicazione ISS- davanti
1=Secretorio (danno testicolare)	
2=Secretorio da Trattamenti gonadotossici (Iatrogena)	
3=Ostruttivo	
6=Disfunzione Eiaculatoria/Erettile	
7=Mancata Fecondazione dopo ripetute ICSI	
8=Fattore Genetico	
9=Infezioni Sessualmente Trasmesse	
10=Rischio di Fattore RH	

12=Misto Ostruttivo Secretorio	
13=Fattore Multiplo Maschile	
14=Non Indagato	Se il campo viene lasciato vuoto
15=Alterazioni dei Parametri del Liquido Seminale	Le opzioni in MediTEX sono le stesse con l'indicazione ISS- davanti

12. Quadro seminologico: Indica la diagnosi dell'analisi del liquido seminale collegata all'anamnesi maschile associata al ciclo di riferimento. Se non viene associato il liquido seminale all'anamnesi viene preso la diagnosi del liquido seminale più vicino all'anamnesi associata al ciclo.

Figura 20: Anamnesi maschile -> Anamnesi di base

Figura 21: Diagnostica lab -> Spermiogramma

Opzioni ISS	Opzioni MediTEX
0=Normozoospermia	Normozoospermia
1=Azoospermia	Azoospermia Azoospermia ostruttiva Azoospermia non ostruttiva
2=Criptozoospermia	Criptozoospermia
3=Oligoastenoteratozoospermia/Dispermia moderata	Oligoastenoteratozoospermia Oligoastenoteratozoospermia lieve

	Oligoastenoteratozoospermia moderata Dispermia lieve Dispermia moderata
4=Oligoastenoteratozoospermia /Dispermia severa	Oligoastenoteratozoospermia severa Dispermia severa

13. Tipo di ciclo previsto: il dato sarà esportato da Dettagli terapia

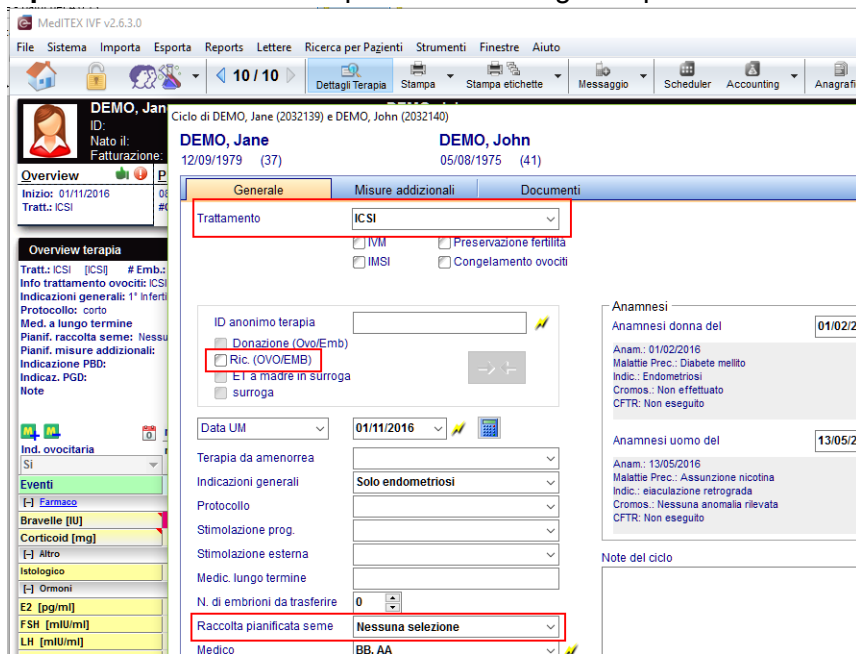


Figura 22: Ciclo -> Dettagli terapia -> Generale

Opzioni ISS:	Opzioni MediTEX:
1 = Inseminazione Semplice Omologa	Campo "Trattamento" : – Inseminazione (omologa)
2 = Inseminazione Semplice Donazione Seme	Campo "Trattamento" : – Inseminazione (eterologa)
3 = Tecniche II e III Livello Omologa	Campo "Trattamento" : – ICSI – FIVET – FIVET, ICSI – GIFT – Scong./transfer da scong
4 = Tecniche II e III Livello con donazione	Campo "Trattamento" : – ICSI – FIVET – FIVET, ICSI – GIFT – Scong./transfer da scong E check sull'opzione "Ric(OVO/EMB)" oppure campo "Raccolta pianificata seme" con l'opzione Donatore

14. Tipo tecnica II-III Livello prevista: dato estratto da Dettagli terapia, campo **Trattamento**

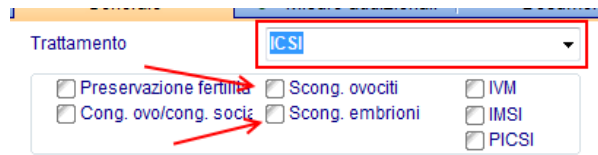


Figura 23: Ciclo -> Dettagli terapia

Opzioni ISS:	Opzioni MediTEX:
1 = GIFT	GIFT
2 = FIVET	FIVET
3 = ICSI	- ICSI - FIVET, ICSI
4 = Scongelamento ovociti	Scong/transfer da scong.+check casella Scong.ovociti
5 = Scongelamento embrioni	Scong/transfer da scong.+check casella Scong. embrioni
6 = FIVET/ICSI + Scongelamento ovociti	FIVET/ICSI + check casella Scong.ovociti
7 = FIVET/ICSI + Scongelamento embrioni	FIVET/ICSI + check casella Scong. embrioni

15. II-III livello Test per indagine Genetiche previsto: il dato viene estratto da Dettagli terapia, nella tab **Misure aggiuntive.**

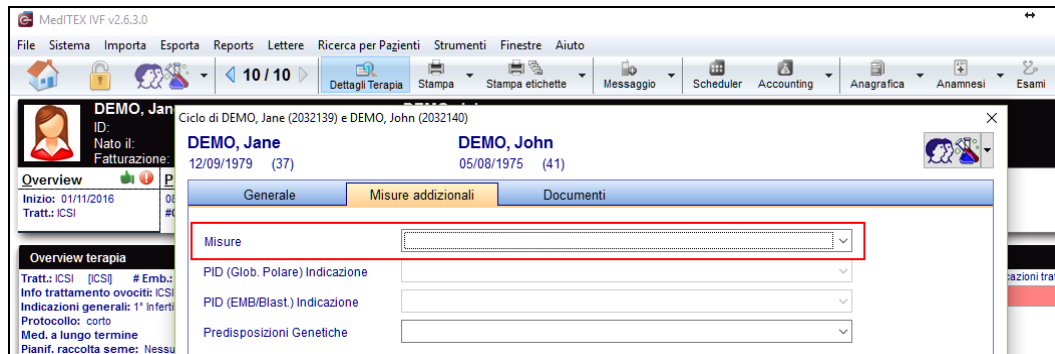


Figura 24: Ciclo -> Dettagli terapia -> Misure aggiuntive

Opzioni ISS:	Opzioni MediTEX:
0 = No	Campo "Misure" vuoto o selezionata opzione diversa da 'PGT-A', 'PGT-M', 'PGT-SR'
1 = PGT-M	Campo "Misure" = PGT-M
2 = PGT-M + PGT-A	Campo "Misure" = PGT-A e PGT-M
3 = PGT-A	Campo "Misure" = PGT-A
4 = PGT-SR	Campo "Misure" = PGT-SR
5 = PGT-M + PGT-SR	Campo "Misure" = PGT-M e PGT-SR
6 = PGT-A + PGT-SR	Campo "Misure" = PGT-A e PGT-SR

16. Donazione seme I-II-III: questo dato fa riferimento al campione di liquido seminale da donatore utilizzato per cicli di I, II e III livello.

Importante inserire il Centro di origine da cui proviene il campione di liquido seminale utilizzato (accertarsi che nella sezione Centri PMA dove si inseriscono i centri di provenienza, per ogni centro sia riempito il campo “Nazione”)

Figura 25: Paziente donatore ->Crioconservazione Liquido seminale

Opzioni ISS:	Opzioni MediTEX:
1 = Fresco	Liquido seminale a fresco
2 = Scongelato Banca nazionale	Campo “Centro di origine” riempito con centro Italiano
3 = Scongelato Banca estera	Campo “Centro di origine” riempito con centro estero
4 = Scongelato stesso centro	Campo “Centro di origine” vuoto

Per cicli da scongelamento di embrioni va a prendere le informazioni del liquido seminale dal ciclo precedente, altrimenti se non c'è perché è arrivato al centro direttamente l'embrione nella crio va a vedere il centro d'origine della crio femminile.

Deve essere messo ovviamente il check su Donazione seme e inserito il centro d'origine dell'embrione (se proveniente da fuori).

Figura 26: Crioconservazione Gin

17. Donazione ovociti II-III: questo dato fa riferimento a materiale da donatrice utilizzato per cicli di II e III livello.

Figura 27: Paziente donatrice -> Crioconservazione Gin

Opzioni ISS:	Opzioni MediTEX:
1 = Fresco	Materiale fresco
2 = Scongelo Banca nazionale	Campo "Centro di origine" riempito con centro Italiano
3 = Scongelo Banca estera	Campo "Centro di origine" riempito con centro estero
4 = Scongelo stesso centro	Campo "Centro di origine" vuoto

Come per il punto 16 nel caso di scongelamento di embrioni e mancanza della terapia precedente è necessario impostare nella crioconservazione gin. il check su Donazione ovociti e indicare il centro d'origine (se proveniente da fuori).

Inoltre è necessario indicare nel campo QM **Ovociti donati** se gli ovociti utilizzati erano a fresco o scongelati.

Figura 28: Crioconservazione Gin -> campi QM

18. SEC del materiale donato femminile: questo dato va a prendere il codice SEC in arrivo del materiale utilizzato per il ciclo eterologo dalla crio femminile (primi 29 caratteri che indicano la donazione)

Figura 29: Crio femminile -> Single European Code (SEC)

- SEC del materiale donato maschile:** questo dato va a prendere il codice SEC in entrata del materiale utilizzato per il ciclo eterologo dalla crio maschile (primi 29 caratteri che indicano la donazione)

AREA B1 – STIMOLAZIONE

- SSN:** il dato viene estratto da Dettagli terapia di ogni ciclo oppure prende l'informazione da anagrafica paziente (per cui sarà quello per ogni ciclo anche se il campo su Dettagli terapia sarà vuoto)

Figura 30: Anagrafica paziente -> Assicuraz/Fatturazione

Figura 31: Ciclo -> Dettagli terapia -> Generale

Opzioni ISS:	Opzioni MedITEX:
0 = No	Campo "Fatturazione" vuoto oppure con opzione ≠ da Rimb. SNN
1 = Si	Campo "Fatturazione" = Rimb. SSN

2. **Data di stimolazione:** estrae la data relativa al primo giorno di somministrazione del primo farmaco avente come dominio/area di applicazione MedITEX uguale a stimolazione. Se il ciclo è spontaneo prende la data dell'ultima mestruazione.

Figura 32: Ciclo -> Overview

3. Tipo di stimolazione

Opzioni ISS:	Opzioni MediTEX:
1 = Preparazione endometriale (solo scong.)	Ciclo da scongelamento con almeno un farmaco di tipo Preparazione endometriale
2 = Ciclo spontaneo	Mancanza di Farmaci di stimolazione nell'overview del ciclo
3 = Ciclo stimolato	Ciclo con almeno un farmaco di stimolazione

4. Protocollo

Opzioni ISS:	Opzioni MediTEX:
1 = Agonista GnRH	Questo valore è selezionato se viene somministrato un Agonista GnRH singolarmente o se la dose di Agonista GnRH somministrato supera la dose di Antagonista GnRH somministrato
2 = Antagonista GnRH	Questo valore è selezionato se viene somministrato un Antagonista GnRH singolarmente o se la dose di Antagonista GnRH somministrato supera la dose di Agonista GnRH somministrato
3 = No analoghi	Questo valore è selezionato se non vengono somministrati né Agonista GnRH né Antagonista GnRH.
98= Altro	Altro

5. Tipo di farmaco principale: estrae il tipo di farmaco di stimolazione inserito nell'overview del ciclo. Il tipo di farmaco in MediTEX è indicato come **Gruppo** (compare nel menù a tendina quando si sceglie il farmaco)

Farmaco	Colore	Unità	Forma pres	Applicazic	Applicazione	Gruppo	Gruppo principali	Cod. far	Confezic
Bravelle	[Magenta]	[IU]	Iniezione		Stimulation	u FSH	Gonadotropina		
Clomifen	[Magenta]	[mg]	pillola		Stimulation	Clomifen	Antiestrogeno		
Elonva	[Magenta]	[µg]	Iniezione		Stimulation	rec FSH	Gonadotropina		
Fostimon	[Magenta]	[IU]	Iniezione		Stimulation	u FSH	Gonadotropina		
Gonal-f	[Magenta]	[IU]	Iniezione		Stimulation	rec FSH	Gonadotropina		
Gonal-F Pen	[Magenta]	[IU]	Iniezione		Stimulation	rec FSH	Gonadotropina		
Menogon	[Magenta]	[IU]	Iniezione		Stimulation	hMG	Gonadotropina		
Menogon HP	[Magenta]	[IU]	Iniezione		Stimulation	hMG	Gonadotropina		
Menopur	[Magenta]	[IU]	Iniezione		Stimulation	hMG	Gonadotropina		
Ovuleap 300 IU	[Magenta]	[IU]	Iniezione	subcutan	Stimolazione	rec FSH	Gonadotropina		0,5 ml Zyl.Amp. + 10 Pen
Ovuleap 450 IU	[Magenta]	[IU]	Iniezione	subcutan	Stimolazione	rec FSH	Gonadotropina		0,75 ml Zyl.Amp.

6. Trigger ovulazione: estrae il tipo di farmaco di trigger

0 = No	Nessun farmaco di trigger
1 = hCG	Farmaco di trigger di tipo hCG
2 = Agonista del GnRH	Farmaco di trigger di tipo Agonista del GnRH
3 = hCG + Agonista del GnRH	Due diversi farmaci di trigger uno di tipologia hCG e uno Agonista del GnRH

7. Sospensione ciclo

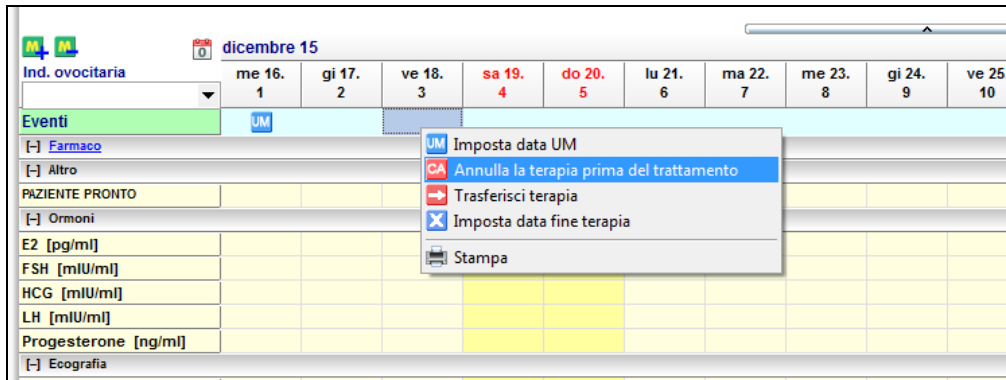


Figura 33: Overview ciclo -> tasto destro sulla barra Eventi

Interruzione prima del trattamento ✖

Causa principale:

Causa aggiuntiva:

Opzioni ISS:	Opzioni MedITEX:
0 = No	Nessuna sospensione (campo vuoto)
1 = Mancata risposta	Ciclo sospeso per mancata risposta alla stimolazione
2 = OHSS	Ciclo sospeso per OHSS
3 = Interruzione per volontà della coppia	Volontà della coppia
98 = Altro	Tutte le altre opzioni