

Nutrition Manuale Utente

Versione 4.0

03/12/2020

Sommario

I. Nutrition Calculator3		
	1.1. Come selezionare il modulo	3
	1.2. Come selezionare un paziente	3
	1.3. Descrizione della schermata principale	4
	1.3.1. La tabella riassuntiva delle terapie nutrizionali	5
	1.3.2. Tabella preparazioni commerciali	6
	1.3.3. Consumo energetico e RMR	7
	1.3.4. La barra comandi della schermata	8
	1.4. Come creare una nuova terapia nutrizionale	9
	1.4.1. Come prescrivere una terapia nutrizionale	11
	1.4.2. La finestra di specifica della terapia nutrizionale - Descrizione	12
	1.4.3. Come specificare un elemento della terapia	14
	1.4.4. Come cancellare un elemento della terapia nutrizionale	17
	1.5. Come modificare una terapia nutrizionale esistente	18
	1.6. Come visualizzare i dati di una terapia nutrizionale	19
	1.7. Statistiche del piano di nutrizione	20
	1.8. Come interrompere una terapia nutrizionale in corso	21
	1.9. Come cancellare una terapia nutrizionale	22
	1.10. Come inserire una annotazione relativa al paziente	23
	1.11. Stampa documentazione	25
	1.12. Appendice – esempi di procedure	26
	1.12.1. Creare un nuovo piano di nutrizione	26
	1.12.2. Prescrivere un piano di nutrizione	27
	1.12.3. Stato del piano di nutrizione	28
	1.12.4. Inserimento dei dati	28
	1.12.5. Modificare un piano nutrizionale esistente	29
	1.12.6. Come visualizzare i dati di una terapia nutrizionale	30
	1.12.7. Come interrompere una terapia nutrizionale in corso	30
	1.12.8. Come cancellare una terapia nutrizionale	30

USR ITA Nutrition Pagina 2 di 30

1. Nutrition Calculator



Per le informazioni generali riguardanti l'ambiente del Prodotto Digistat e le istruzioni d'uso del software Control Bar si vedano i documenti USR ITA Digistat Docs e USR ITA Control Bar. La lettura e comprensione di tali manuali è obbligatoria per l'uso corretto e sicuro del modulo Nutrition Calculator.

Il modulo Nutrition Calculator è uno strumento che permette di creare, modificare e prescrivere i piani di nutrizione del paziente (enterale, parenterale o mista).

Nel momento in cui si crea un nuovo piano di nutrizione vengono visualizzati sullo schermo i valori dell'ultimo piano prescritto; ciò permette di modificare ove necessario i valori del piano precedente e velocizza pertanto le procedure di prescrizione. Non è necessario prescrivere ogni giorno un nuovo piano per intero. Il piano nutrizionale del paziente, una volta convalidato, è inserito automaticamente nel piano di terapia complessivo e diventa visibile sui moduli della suite Therapy. Si veda la documentazione specifica di questi moduli per una descrizione dettagliata.

1.1. Come selezionare il modulo

Per selezionare il modulo Nutrition Calculator

Cliccare l'icona corrispondente sulla barra laterale (Fig 1).



Fia '

Apparirà la schermata principale del modulo. Se nessun paziente è selezionato la schermata non contiene dati. Se un paziente è selezionato la schermata contiene i dati del paziente selezionato.

1.2. Come selezionare un paziente

Per selezionare il paziente,

Cliccare il pulsante Paziente su Control Bar (Fig 2).



Si aprirà, se installato, il modulo Patient Explorer. Si veda il manuale utente di Patient Explorer (*USR ITA Patient Explorer*) per le istruzioni sulle funzionalità di ricerca e selezione dei pazienti.

USR ITA Nutrition Pagina 3 di 30



Altri moduli possono essere configurati per operare la selezione del paziente, a seconda del modo in cui la Digistat Suite è configurata. In tal caso, si veda la documentazione specifica.

1.3. Descrizione della schermata principale

Se un paziente è selezionato la schermata riporta le informazioni relative al paziente selezionato (Fig 3).

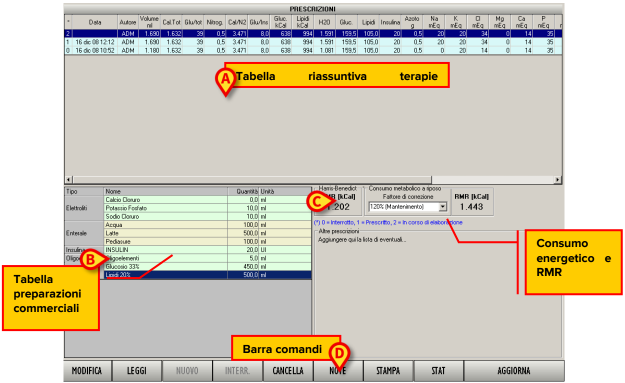


Fig 3 - Dati del paziente selezionato

La schermata è suddivisa in quattro sezioni:

- 1) una tabella riassuntiva che riporta i valori delle diverse terapie nutrizionali per il paziente selezionato(Fig 3 **A**);
- 2) una tabella che riporta le preparazioni commerciali da utilizzare per preparare la terapia selezionata (Fig 3 **B**);
- 3) un'area che permette di specificare le caratteristiche del paziente per il calcolo del Resting Metabolic Rate (RMR Fig 3 **C**); ovvero scegliere il fattore di correzione da applicare al Basal Metabolic Rate.
- 4) la barra comandi contenente i pulsanti che permettono di utilizzare le diverse funzionalità del modulo (Fig 3 **D**).

USR ITA Nutrition Pagina 4 di 30

1.3.1. La tabella riassuntiva delle terapie nutrizionali

La tabella mostrata in Fig 4 riporta in sintesi i valori di tutti gli elementi che compongono i diversi piani di nutrizione.



Fig 4 - Tabella terapie nutrizionali

Ogni riga corrisponde ad un piano di nutrizione. Le diverse colonne riportano i valori degli elementi del piano.

La prima colonna (Fig 5 **A**) riporta un codice numerico che indica lo stato del piano di nutrizione. In questa colonna sono possibili tre valori:

- ➤ 1 significa che il piano di nutrizione è completo ed è stato inserito nel piano di trattamento complessivo;
- ➤ 2 significa che il piano di nutrizione è in fase di elaborazione e che non è stato ancora inserito nel piano di trattamento complessivo;
- > 0 significa che il piano di nutrizione è stato sospeso.



Fig 5

La seconda colonna riporta la data e l'ora di creazione del piano di nutrizione. La terza colonna riporta la sigla dell'utente che ha creato il piano.

Le rimanenti colonne riportano i valori corrispondenti agli elementi indicati nell'intestazione della tabella (si veda ad esempio la Fig 6 che mostra parte dell'intestazione).



Se una riga è selezionata appare evidenziata in colore blu scuro (Fig 4 **A**). I valori riportati nella tabella delle preparazioni commerciali (Fig 3 **B**, Fig 7) sono quelli del piano nutrizionale evidenziato.

USR ITA Nutrition Pagina 5 di 30

1.3.2. Tabella preparazioni commerciali

Nella tabella in basso a sinistra (Fig 3 **B**, Fig 7) sono riportate le preparazioni commerciali da utilizzare per la preparazione della terapia nutrizionale selezionata. La terapia nutrizionale selezionata è quella evidenziata in blu nella tabella riassuntiva delle terapie nutrizionali (Fig 4 **A**).



Fig 7 - Tabella preparazioni commerciali

Ogni riga della tabella riporta uno degli elementi che fanno parte della terapia nutrizionale. I diversi elementi sono raggruppati per tipo. Nella prima colonna si leggono i diversi tipi: "Elettroliti", "Enterale", "Insulina" etc...La seconda colonna riporta il nome dell'elemento. La terza colonna indica la quantità prescritta. La quarta colonna indica l'unità di misura.

USR ITA Nutrition Pagina 6 di 30

1.3.3. Consumo energetico e RMR

L'area in basso a destra (Fig 3 C, Fig 8) riporta diverse informazioni.



Fig 8

Le informazioni riportate sono le seguenti:

- il Basal Metabolic Rate (BMR consumo metabolico di base Fig 8 **A**) calcolato attraverso l'equazione di Harris-Benedict;
- il fattore di correzione per il calcolo del consumo metabolico a riposo, scelto da una lista di valori standard (Fig 9); il consumo metabolico a riposo è pari al consumo metabolico basale moltiplicato per il fattore di correzione scelto;
- una legenda (Fig 8 **C**) che permette di interpretare i valori assegnati allo stato della terapia nutrizionale (descritti in Fig 5);
- la lista di eventuali altre prescrizioni (Fig 8 **D**) che non fanno parte degli elementi standard del piano nutrizionale; le "altre prescrizioni" sono inserite tramite la finestra di specifica della prescrizione (Fig 25), nell'apposita area "altre prescrizioni (Fig 28).



Fig 9 - Tipo di consumo energetico

USR ITA Nutrition Pagina 7 di 30

1.3.4. La barra comandi della schermata

La barra comandi (Fig 3 \mathbf{D} , Fig 10) contiene i pulsanti che permettono di svolgere determinate operazioni.



Fig 10 - Barra comandi

Le funzioni dei diversi pulsanti saranno elencate rapidamente in questo paragrafo. Le procedure dettagliate associate ad ogni funzione sono descritte nei paragrafi via via indicati.

MODIFICA	Permette di modificare i valori di un piano di nutrizione selezionato (si veda il
IFCCI	paragrafo 1.5 per la procedura). Permette di visualizzare i dati di un piano di nutrizione selezionato. I dati sono
LEGGI	visualizzati in modalità "sola lettura" (si veda il paragrafo 1.6).
NUOVO	Permette di creare un nuovo piano di nutrizione per il paziente (si veda il
	paragrafo 1.4).
INTERR.	Permette di interrompere la somministrazione di un piano di nutrizione
	selezionato (si veda il paragrafo 1.8).
CANCELLA	Permette di cancellare un piano di nutrizione selezionato (si veda il paragrafo
	1.9).
NOTE	Permette di inserire o visualizzare le annotazioni relative al paziente (si veda il
	paragrafo 1.10).
STAMPA	Permette stampare i contenuti della schermata (si veda il paragrafo 1.11).
TATZ	Permette di visualizzare gli andamenti statistici dei valori dei piani di nutrizione
JINI .	del paziente (si veda il paragrafo 1.7).
	Permette di inserire una terapia nutrizionale fra le prescrizioni del paziente.
AGGIORNA	Dopo che si è premuto questo pulsante la terapia è effettivamente prescritta e
AGGIORINA	passa dall'essere in stato 2 ad essere in stato 1 (si veda la Fig 5 per un elenco
	dei possibili stati e si veda il paragrafo 1.4.1 per la procedura di prescrizione).

USR ITA Nutrition Pagina 8 di 30

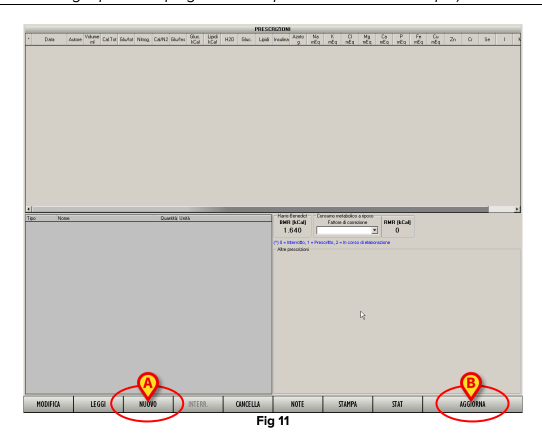
1.4. Come creare una nuova terapia nutrizionale

Per creare una nuova terapia nutrizionale

Cliccare il pulsante Nuovo sulla barra comandi (Fig 11 A).



Il pulsante **Nuovo** non è abilitato se fra le terapie nutrizionali create e visualizzate nella tabella riassuntiva ce n'è una in stato 2 ("Terapia in fase di elaborazione" - si veda la Fig 5 per una spiegazione dei possibili stati della terapia).



Si aprirà una finestra che permette di specificare tutti i dettagli della terapia nutrizionale (Fig 12, si veda il paragrafo 1.4.2 per una descrizione dettagliata di questa finestra).



Nel caso si tratti della prima terapia creata per il paziente la schermata sarà vuota. Nel caso esistano precedenti prescrizioni di piani nutrizionali il sistema aprirà la finestra contenente i valori dell'ultimo piano specificato. Sarà in questo caso sufficiente modificare i valori esistenti invece di specificare da capo tutta la terapia.

USR ITA Nutrition Pagina 9 di 30

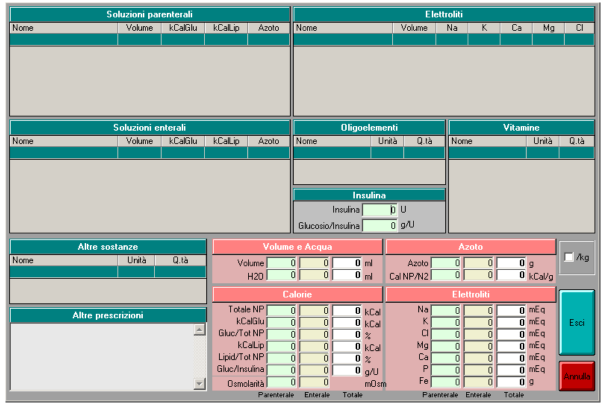


Fig 12 - Specifica piano (finestra vuota)

Specificare gli elementi e i valori della terapia nutrizionale (Fig 13).

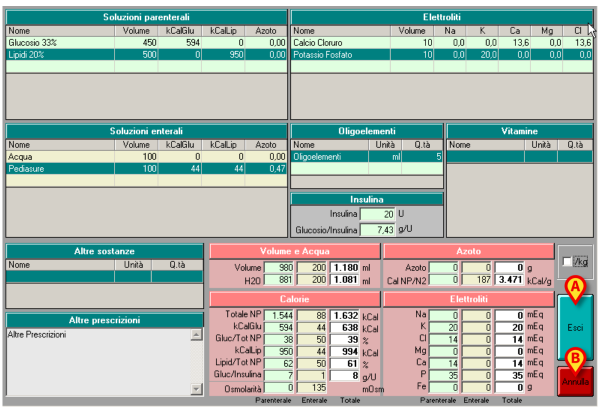


Fig 13 - Specifica piano

Cliccare il pulsante Esci (Fig 13 A).

USR ITA Nutrition Pagina 10 di 30

La finestra sarà in questo modo chiusa. Sarà aggiunta automaticamente una riga alla tabella riassuntiva delle terapie nutrizionali (Fig 14). La terapia si troverà in stato 2, cioè sarà da considerarsi ancora in fase di elaborazione e non conclusa.



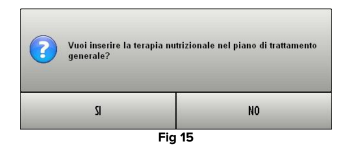
Fig 14 - Tabella riassuntiva terapie nutrizionali

Quando la terapia è in stato 2 non sono specificati la data e l'ora, che saranno inseriti nel momento in cui il piano sarà effettivamente prescritto. A quel punto indicheranno il momento della effettiva prescrizione.

1.4.1. Come prescrivere una terapia nutrizionale

Per prescrivere una terapia nutrizionale, dopo aver specificato tutti gli elementi e i relativi valori della terapia,

- Selezionare sulla tabella riassuntiva delle prescrizioni la riga corrispondente al piano che si desidera prescrivere. La riga deve trovarsi in stato 2.
- Cliccare, sulla barra comandi, il pulsante Aggiorna (Fig 11 B). Il sistema chiederà conferma tramite la seguente finestra



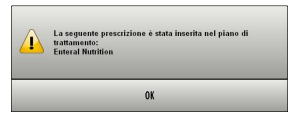
Cliccare su Sì per procedere con la prescrizione della terapia nutrizionale.

Il sistema crea automaticamente un documento che elenca tutti gli elementi del piano di nutrizione e le quantità corrispondenti. Viene mostrata un'anteprima di stampa. Questo documento potrà essere trasmesso alla farmacia o essere utilizzato per la preparazione della sacca nutrizionale. Per chiudere l'anteprima di stampa.

Cliccare il pulsante Chiudi sulla barra comandi.

A questo punto la terapia nutrizionale è prescritta. Se si stanno utilizzando i moduli della suite Therapy due nuovi elementi (uno per la nutrizione enterale e uno per la nutrizione parenterale) sono automaticamente inseriti nel piano di trattamento. Si veda la documentazione tecnica di Therapy per una descrizione di questi moduli e delle loro funzionalità. Il sistema fornisce notifica di ciò tramite due messaggi specifici (Fig 16).

USR ITA Nutrition Pagina 11 di 30



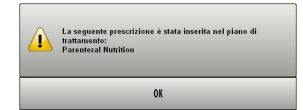


Fig 16a/b

Quando il piano nutrizionale è prescritto passa dallo stato 2 allo stato 1 (si vedano ad esempio la Fig 5 e le relative spiegazioni).

1.4.2. La finestra di specifica della terapia nutrizionale - Descrizione

La finestra mostrata in Fig 17 permette di specificare in dettaglio gli elementi che entreranno a far parte della terapia nutrizionale ed i relativi valori. Questo paragrafo descrive questa finestra.

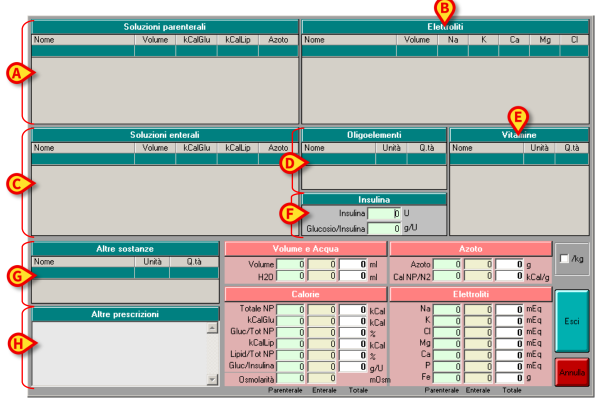


Fig 17

La finestra è suddivisa in diverse aree. L'intestazione di ogni area indica il tipo di elementi specificati nell'area stessa. Ogni intestazione può essere caratterizzata dal colore verde (Fig 18)

USR ITA Nutrition Pagina 12 di 30



Fig 18

o dal colore rosa (Fig 19).

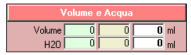


Fig 19

Le aree verdi sono quelle che sono utilizzate per specificare gli elementi e i valori della terapia. Le aree rosa riportano, via via che gli elementi e i valori sono specificati, una sintesi dei valori della prescrizione in corso.

Le aree verdi sono 8 e permettono di:

- inserire la quantità e il tipo di soluzioni da somministrare per via parenterale (Fig 17 A);
- inserire la quantità e il tipo di elettroliti da somministrare (Fig 17 B);
- inserire la quantità e il tipo di soluzioni da somministrare per via enterale (Fig 17 C);
- inserire la quantità e il tipo di oligoelementi da somministrare (Fig 17 **D**);
- inserire la quantità e il tipo di vitamine da somministrare (Fig 17 E);
- inserire la quantità di insulina da somministrare (Fig 17 F);
- specificare le eventuali altre sostanze da somministrare (Fig 17 G);
- inserire, in forma testuale, eventuali altre prescrizioni (Fig 17 H).

Le aree rosa (Fig 20) permettono di visualizzare un quadro sintetico di tutti i parametri principali della terapia nutrizionale. Si noti come i riepiloghi mostrati permettano, se necessario, di valutare separatamente la nutrizione enterale e la nutrizione parenterale.



Fig 20

USR ITA Nutrition Pagina 13 di 30

1.4.3. Come specificare un elemento della terapia

Per specificare un elemento della terapia nutrizionale:

Cliccare, all'interno dell'area di cui fa parte l'elemento da specificare, la casella su cui sarà inserito il nome dell'elemento (Fig 21 **A**).



Fig 21

Comparirà un pulsante . Il pulsante permette di aprire un menu contenente tutti gli elementi selezionabili. La lista di elementi selezionabili è specificata in fase di configurazione (Fig 22 A).

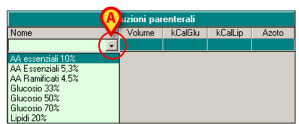


Fig 22 - Specifica elemento

Cliccare il nome dell'elemento che si desidera inserire.

Il nome dell'elemento comparirà nella casella (Fig 23 **A**). Il sistema attribuisce automaticamente dei valori di default (Volume, Azoto, etc...).



Fig 23

Per cambiare i valori dell'elemento:

- Cliccare il valore che si desidera cambiare. Comparirà un cursore all'interno della casella.
- Inserire il nuovo valore (Fig 24 A).

USR ITA Nutrition Pagina 14 di 30



Fig 24

Altre prescrizioni

Le eventuali "Altre prescrizioni" sono inserite in forma testuale. Per modificare l'area "Altre prescrizioni" (Fig 17 **H**) è sufficiente cliccare all'interno di essa e scrivere ciò che è necessario (Fig 25).

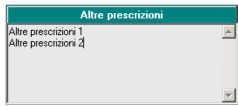


Fig 25

Il testo inserito comparirà sulla schermata principale del modulo (Fig 3 C, Fig 26).



Fig 26 - Altre prescrizioni

Insulina

Il valore di insulina si inserisce cliccando all'interno della casella "Insulina" (Fig 17 **F**, Fig 27) e digitando la quantità voluta (in Unità di Insulina). Il rapporto Glucosio/Insulina è calcolato automaticamente ed è visualizzato sotto al valore di insulina.



Fig 27

I valori, via via che sono inseriti, sono riportati automaticamente nella tabella riassuntiva di colore rosa, sulla quale è possibile leggere i valori complessivi prescritti per via enterale, quelli prescritti per via parenterale e i diversi totali (Fig 28).

USR ITA Nutrition Pagina 15 di 30

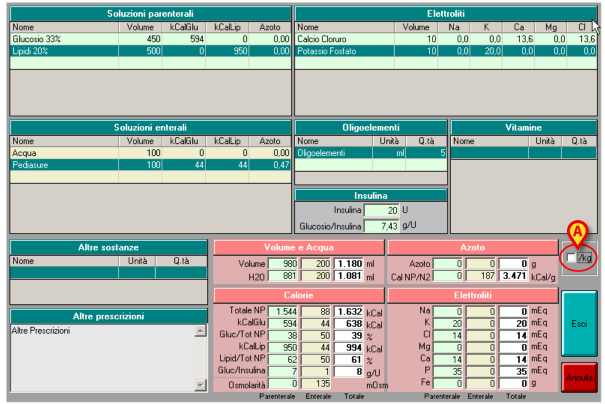


Fig 28

Modalità "pro kilo"

Il checkbox evidenziato in Fig 28 **A** permette di visualizzare i valori della tabella riassuntiva in modalità "pro kilo", cioè riferiti all'unità di peso. I valori della tabella visualizzata in Fig 29, ad esempio,



Fig 29

Quando la modalità "pro kilo" è selezionata, appaiono come in Fig 30.



Fig 30

USR ITA Nutrition Pagina 16 di 30

Esci / Salva

Il pulsante **Esci** (Fig 31 **A**) chiude la finestra di specifica degli elementi del piano nutrizionale e salva i dati inseriti come "piano in corso di completamento".



Fig 31

Viene aggiunta automaticamente una riga alla tabella riassuntiva delle terapie nutrizionali (Fig 14). A questo punto la terapia si trova in stato 2, è cioè da considerarsi ancora in fase di elaborazione e non conclusa. Si veda il paragrafo 1.4.1 per sapere come effettivamente prescrivere la terapia nutrizionale.

Il pulsante **Annulla** (Fig 31 **B**) chiude la schermata di specifica della terapia senza salvare i valori inseriti.

1.4.4. Come cancellare un elemento della terapia nutrizionale

Per cancellare uno degli elementi della terapia nutrizionale specificati in precedenza:

- Cliccare sull'elemento che si desidera cancellare. L'elemento apparirà evidenziato.
- Cliccare il pulsante Canc sulla tastiera del PC. Il sistema chiederà conferma tramite un'apposita finestra.
- Cliccare Sì sulla finestra di conferma.

L'elemento selezionato sarà così cancellato.

USR ITA Nutrition Pagina 17 di 30

1.5. Come modificare una terapia nutrizionale esistente

Per modificare una terapia nutrizionale esistente, sulla tabella riassuntiva delle terapie (Fig 32):

Cliccare la riga corrispondente alla terapia che si vuole modificare.

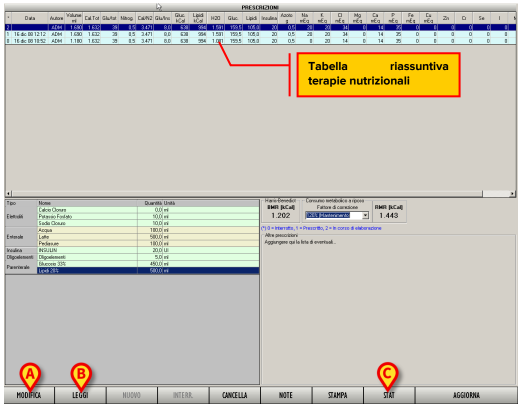


Fig 32 - Tabella riassuntiva terapie nutrizionali

La riga apparirà evidenziata.

Cliccare il pulsante Modifica (Fig 32 A). Si aprirà la schermata di specifica della terapia. La schermata conterrà i valori della terapia selezionata (Fig 34).

Il pulsante **Modifica** è attivo soltanto se la terapia si trova in stato 2, se cioè non è stata ancora prescritta (Fig 33). Non è possibile modificare una terapia già prescritta.

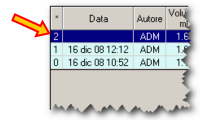


Fig 33

USR ITA Nutrition Pagina 18 di 30

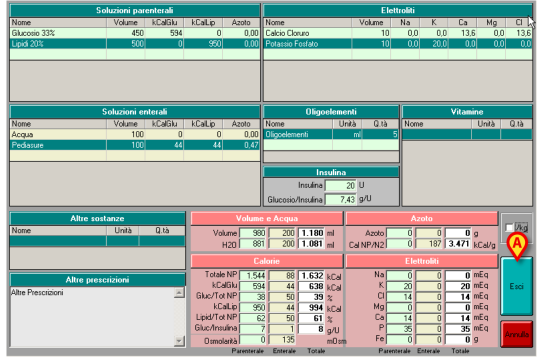


Fig 34

Modificare i valori della terapia nel modo voluto.

Cliccare il pulsante **Esci** (Fig 34 **A**). I valori della terapia saranno cambiati sulla riga corrispondente della tabella riassuntiva.

1.6. Come visualizzare i dati di una terapia nutrizionale

Per visualizzare i dati di una terapia nutrizionale in modalità "sola lettura", sulla tabella riassuntiva delle terapie (Fig 32):

- Cliccare la riga corrispondente alla terapia che si vuole visualizzare. La riga apparirà evidenziata.
- Cliccare il pulsante Leggi (Fig 32 B). Si aprirà la schermata contenente i valori della terapia selezionata (Fig 34). La pagina così visualizzata è in sola lettura, non è cioè possibile modificarne i valori.

USR ITA Nutrition Pagina 19 di 30

1.7. Statistiche del piano di nutrizione

Il sistema permette di visualizzare in forma di grafico gli andamenti nel tempo dei valori delle terapie nutrizionali del paziente. Per fare ciò è necessario

Cliccare il pulsante Stat sulla barra comandi (Fig 32 C). Si aprirà la finestra seguente (Fig 35).

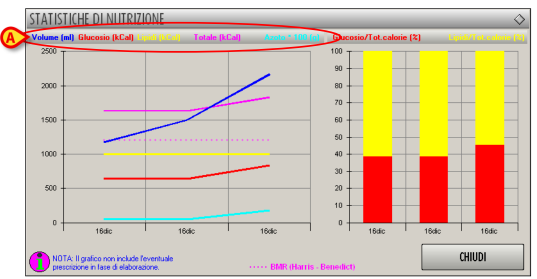


Fig 35 - Statistiche di nutrizione

La finestra "Statistiche di nutrizione" presenta in forma di grafico l'andamento nel tempo delle terapie nutrizionali del paziente. La finestra presenta due tipi di grafici. Il grafico a sinistra, di tipo lineare, permette di visualizzare gli andamenti di diversi valori:

- volume,
- glucosio,
- lipidi,
- calorie totali,
- azoto.

Il colore del grafico corrisponde al colore con cui è scritto il nome dell'elemento di cui il grafico è rappresentazione. Cioè, ad esempio: nell'intestazione (Fig 35 **A**) la parola "Volume" è scritta in blu, ciò significa che il grafico del volume è blu; la parola "Glucosio" è scritta in rosso e il grafico del glucosio è di colore rosso. Lo stesso principio vale per tutti i grafici. La linea tratteggiata indica il Basal Metabolic Rate.

Sull'asse orizzontale sono indicate le diverse prescrizioni. Sull'asse verticale sono indicati i valori. L'unità di misura è indicata nell'intestazione accanto al nome dei diversi elementi rappresentati.

Sulla destra della finestra c'è un grafico a colonne. Ogni colonna rappresenta il 100% delle calorie somministrate al paziente in una data terapia nutrizionale. In rosso è indicata la percentuale di calorie derivante dal glucosio. In giallo è indicata la percentuale di calorie derivante dai lipidi.

USR ITA Nutrition Pagina 20 di 30

1.8. Come interrompere una terapia nutrizionale in corso

Se si desidera interrompere una terapia nutrizionale prescritta è necessario, sulla tabella riassuntiva delle terapie nutrizionali (Fig 36),



Fig 36 - Tabella riassuntiva terapie nutrizionali

Cliccare la linea corrispondente alla terapia che si desidera interrompere. La linea apparirà evidenziata.

Se la terapia si trova in stato 1 (se cioè è prescritta), il pulsante **Interr.** sulla barra comandi è attivo.



Fig 37 - barra comandi

Cliccare il pulsante Interr. (Fig 37 A). Il sistema chiederà conferma

Cliccando il pulsante **S**ì si interrompe per sempre la terapia selezionata. Non è cioè possibile riattivare la terapia in un secondo momento. La terapia nutrizionale interrotta continua ad essere visibile sulla tabella. Il suo stato cambia e passa allo stato 0 (Fig 38).



Fig 38

USR ITA Nutrition Pagina 21 di 30

1.9. Come cancellare una terapia nutrizionale

Se si desidera cancellare una terapia nutrizionale prescritta è necessario, sulla tabella riassuntiva delle terapie nutrizionali (Fig 36),

Cliccare la linea corrispondente alla terapia che si desidera cancellare. La linea apparirà evidenziata. Il pulsante Cancella sulla barra comandi sarà attivo (Fig 39).



Fig 39 - Barra comandi

- > Cliccare il pulsante Cancella. Il sistema chiederà conferma.
- Cliccare su Sì per cancellare la terapia nutrizionale selezionata. La riga corrispondente scomparirà dalla tabella riassuntiva delle terapie nutrizionali.

La cancellazione di una terapia nutrizionale è sempre possibile, indipendentemente dallo stato della terapia.

USR ITA Nutrition Pagina 22 di 30

1.10. Come inserire una annotazione relativa al paziente

Il pulsante **Note** posto sulla barra comandi (Fig 40 **A**) permette di inserire delle annotazioni relative al paziente.



Fig 40 - Barra comandi

Per aggiungere una annotazione

Cliccare il pulsante Note. Si aprirà la seguente finestra (Fig 41).

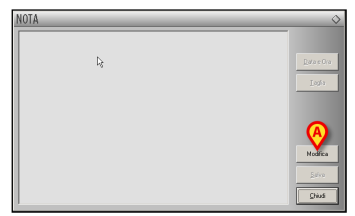


Fig 41 - Finestra inserimento nota del paziente

Cliccare il pulsante Modifica (Fig 41 A). La finestra cambierà in modo da poter essere modificata (Fig 42).



Fig 42

- Inserire l'annotazione voluta. Il testo sarà visualizzato all'interno della finestra.
- Cliccare il pulsante **Salva** per salvare l'annotazione (Fig 42 **A**). La finestra si chiuderà automaticamente.

La presenza di una nota è indicata dal colore del pulsante sulla barra comandi, che diventa giallo. Per visualizzare di nuovo la nota è sufficiente cliccare di nuovo il pulsante.

USR ITA Nutrition Pagina 23 di 30

Il pulsante **Data e Ora** (Fig 43 **A**) permette di inserire automaticamente la data, l'ora e la sigla dell'utente connesso (Fig 43 **B**).

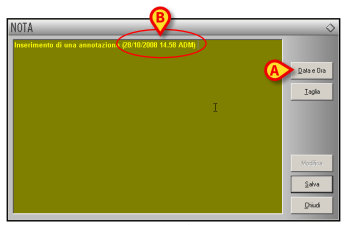


Fig 43

Il pulsante **Taglia** (Fig 44 **A**) permette di tagliare una porzione selezionata dal testo della nota. Per tagliare una porzione di nota (o tutta la nota) occorre selezionare il testo che si vuole tagliare utilizzando il mouse o la tastiera della workstation e poi cliccare il pulsante **Taglia**.

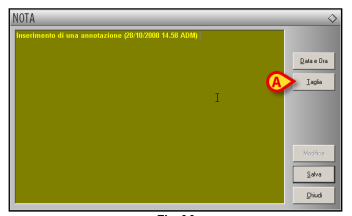


Fig 44



Le annotazioni così inserite sono visibili, premendo il pulsante **Note**, su ogni modulo del Prodotto eventualmente installato che preveda l'uso di tale pulsante.

USR ITA Nutrition Pagina 24 di 30

1.11. Stampa documentazione

Per ottenere una documentazione stampata

Cliccare il pulsante Stampa sulla barra comandi (Fig 45).



Fig 45 - Barra comandi

Si aprirà un menù contenente diverse opzioni (Fig 46)



Fig 46 - Opzioni di stampa

Ognuno dei pulsanti mostrati in Fig 46 permette di stampare un tipo diverso di documentazione. Le possibilità mostrate in figura sono tre:

- Stampa del foglio di nutrizione;
- Stampa del sommario paziente;
- Stampa dell'elenco alimenti.
- Cliccare il pulsante corrispondente alla documentazione voluta. Si aprirà una schermata che mostra un'anteprima di stampa.

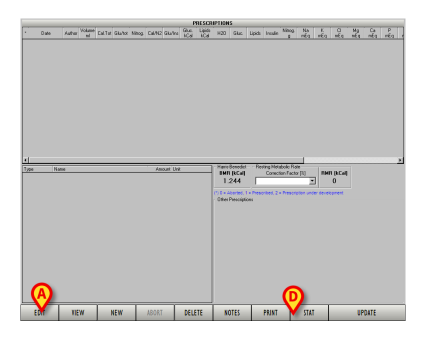
USR ITA Nutrition Pagina 25 di 30

1.12. Appendice – esempi di procedure

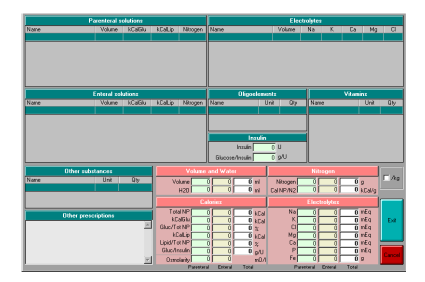
1.12.1. Creare un nuovo piano di nutrizione

Per creare un nuovo piano di nutrizione

> Cliccare il pulsante **Nuovo** sulla barra comandi (A).

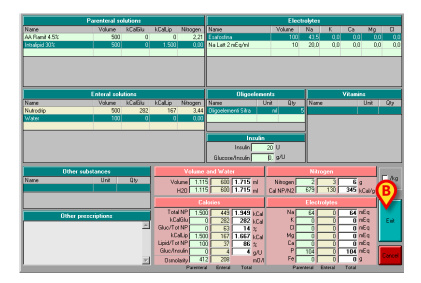


Si aprirà una finestra che permette di specificare i dettagli del piano.



Specificare gli elementi del piano e le quantità. Si veda la figura seguente per un esempio.

USR ITA Nutrition Pagina 26 di 30



Cliccare il pulsante Esci (B).

Si chiuderà la finestra. Una riga verrà aggiunta alla tabella dei piani di nutrizione sulla schermata principale. Il nuovo piano di nutrizione sarà in stato 2 ("in corso").



Quando il piano è in stato 2, la data e l'ora non sono specificate. Appariranno in seguito, quando il piano è effettivamente prescritto, indicando l'ora dell'effettiva prescrizione.

1.12.2. Prescrivere un piano di nutrizione

Per prescrivere un piano di nutrizione, dopo aver specificato tutti gli elementi e le rispettive quantità,

- Cliccare la riga corrispondente al piano da prescrivere sulla tabella dei piani di nutrizione (**C**). Il piano deve essere in stato 2.
- Cliccare il pulsante Aggiorna sulla barra comandi (prima figura **D**). È richiesta conferma da parte dell'utente.
- Cliccare su Sì per prescrivere il piano di nutrizione.

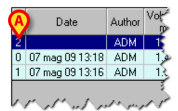
Sarà prodotta una stampa che elenca tutti gli elementi presenti sul piano con le rispettive quantità. Sarà visualizzata un'anteprima di stampa.

Quando il piano sarà prescritto, passerà allo stato 1 (si veda il prossimo paragrafo per una lista dei possibili stati).

USR ITA Nutrition Pagina 27 di 30

1.12.3. Stato del piano di nutrizione

Ci sono tre valori possibili per lo stato di un piano di nutrizione. Tali valori sono indicati nella prima colonna della tabella del piano di nutrizione (**A**).

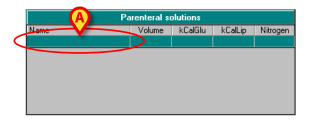


- 1 significa che il piano di nutrizione è completo ed è stato inserito nel piano di trattamento complessivo;
- **2** significa che il piano di nutrizione è in fase di elaborazione e che non è stato ancora inserito nel piano di trattamento complessivo;
- **0** significa che il piano di nutrizione è stato sospeso.

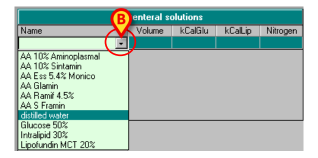
1.12.4. Inserimento dei dati

Per specificare un elemento e la rispettiva quantità:

Cliccare, all'interno dell'area apposita ("Soluzioni Parenterali" nell'esempio mostrato in figura), la cella corrispondente al "Nome", indicata in A.



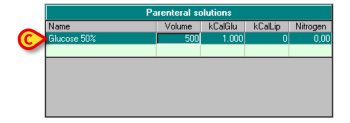
Apparirà un pulsante freccia . Il pulsante freccia aprirà un menù contenente tutti gli elementi che possono essere selezionati. La lista di elementi è definita da configurazione (B).



Cliccare il nome dell'elemento voluto.

Il nome è visualizzato all'interno della cella (**C**). Sarà assegnato come quantità un valore predefinito.

USR ITA Nutrition Pagina 28 di 30

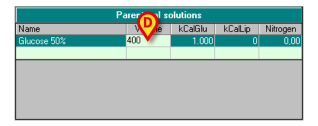


Per cambiare tale valore:

Cliccare il valore da cambiare.

Apparirà un cursore all'interno della cella corrispondente.

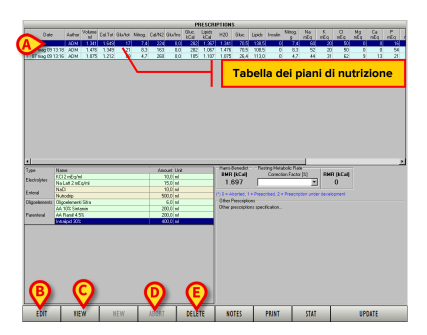
Inserire il nuovo valore (**D**).



1.12.5. Modificare un piano nutrizionale esistente

Per modificare un piano nutrizionale esistente, sulla tabella dei piani di nutrizione,

Cliccare la riga corrispondente al piano da modificare (A).



La riga apparirà evidenziata.

Cliccare il pulsante Modifica (B).

USR ITA Nutrition Pagina 29 di 30

Si aprirà la finestra di specifica del piano nutrizionale.

- Modificare gli elementi del piano.
- Cliccare il pulsante Esci.

1.12.6. Come visualizzare i dati di una terapia nutrizionale

Per visualizzare i dati di una terapia nutrizionale in modalità "sola lettura", sulla tabella dei piani di nutrizione,

- Cliccare la riga corrispondente alla terapia che si vuole visualizzare. La riga apparirà evidenziata (A).
- Cliccare il pulsante Leggi (C).

Si aprirà la schermata contenente i valori della terapia selezionata.

1.12.7. Come interrompere una terapia nutrizionale in corso

Per interrompere una terapia nutrizionale in corso, sulla tabella dei piani di nutrizione,

Cliccare la riga corrispondente alla terapia che si vuole interrompere. La riga apparirà evidenziata (A).

Se la terapia si trova in stato 1 (se cioè è prescritta), il pulsante **Interr.** sulla barra comandi è attivo.

- Cliccare il pulsante Interr. (D). È richiesta una conferma da parte dell'utente.
- Cliccare su Sì.

In questo modo si interrompe per sempre la terapia selezionata. Non è cioè possibile riattivare la terapia in un secondo momento. La terapia nutrizionale interrotta continua ad essere visibile sulla tabella. Il suo stato cambia e passa allo stato 0

1.12.8. Come cancellare una terapia nutrizionale

Se si desidera interrompere una terapia nutrizionale prescritta è necessario, sulla tabella riassuntiva delle terapie nutrizionali

- Cliccare la linea corrispondente alla terapia che si desidera cancellare (A). La linea apparirà evidenziata. Il pulsante Cancella sulla barra comandi sarà attivo
- Cliccare il pulsante Cancella sulla barra comandi (E). È richiesta una conferma da parte dell'utente.
- Cliccare su Sì per cancellare la terapia nutrizionale selezionata. La riga corrispondente scomparirà dalla tabella riassuntiva delle terapie nutrizionali.

USR ITA Nutrition Pagina 30 di 30