

Slide Kit per Indicatori AMD

- Sessione 1 (anagrafica, anamnesi, informazioni su infezione COVID, vaccinazioni, etc.)
- Sessione 2 (esami di laboratorio, contratto terapeutico)
- Sessione 3 (complicanze: cuore, vasi cerebrali, occhio, rene)
- Sessione 4 (complicanze: piede, vasi periferici, nervi periferici)
- Sessione 5 (scheda ipoglicemia)
- Sessione 6 (terapia)
- **Sessione 7 (scarico glucometri)**
- Sessione 8 (gravidanza)
- Sessione 9 (documenti: come modificare/creare, come importare/esportare)
- Sessione 10 (report indicatori, statistiche)
- Sessione 11 (funzioni avanzate: educazione, assistenza infermieristica)

A cura del Gruppo Annali AMD - Paola Pisanu - Alberto Rocca - Concetta Suraci

Indicatore 7 Soggetti in autocontrollo glicemico per tipo di trattamento

Scarico glucometri

PAZIENTI SCHEDE ESAMI TERAPIE DATA MANAGEMENT DASHBOARD PEDIATRIA DOCUMENTI ASSISTENZIALE

Schede Tariffario nazionale Contratto Terapeutico Allegati Eventi Promemoria Fo

Ordinamento Personalizzato

Diario	Anamnesi	Occhio
Rene	Cuore	Vasi periferici
Nervi periferici	Piede	Vasi cerebrali
Altro	Dieta	Cute
Genitali	Tiroide	Celiachia
Educazione		

Visite Diario

10/02/2019

Nuova Data

Classificazioni **Aggiungi**

Prestazioni **Aggiungi**

Note **Aggiungi**

A cura del Gruppo Annali AMD - Paola Pisanu - Alberto Rocca - Concetta Suraci

A cura del Gruppo Annali AMD - Paola Pisanu - Alberto Rocca - Concetta Suraci

Scarico glucometri

PAZIENTI SCHEDE ESAMI TERAPIE DATA MANAGEMENT DASHBOARD PEDIATRIA DOCUMENTI ASSISTENZIALE

Schede Tariffario nazionale Contratto Terapeutico Allegati Eventi Promemoria Fo

Ordinamento Personalizzato

Diario	Anamnesi	Occhio
Rene	Cuore	Vasi periferici
Nervi periferici	Piede	Vasi cerebrali
Altro	Dieta	Cura
Genitali	Tiroide	Celiachia
Educazione		

Vedi Diario

02/2019

Classificazioni

Precauzioni

Note

Nuova Data

Aggiungi

Aggiungi

Aggiungi

Avvio con la funzione Data Management

Data management

PAZIENTI SCHEDE ESAMI TERAPIE **DATA MANAGEMENT** DASHBOARD PEDIATRIA DOCUMENTI ASSISTENZIALE
Diario Glicemico Scarico glucometri Target Glicemici Manual Input Eventi Promemoria Follow

Andamento Giornaliero

Ultimo Scarico 3 mesi 1 mese 3 giorni **giorno** 10/10/2017 - 08/03/2018 Confronta Elimina dati



Data management

PAZIENTI SCHEDE ESAMI TERAPIE DATA MANAGEMENT DASHBOARD DOCUMENTI ASSISTENZIALE

Andamento Giornaliero Modal Day Modal Week Modal Meals Diario Glicemico Scarico glucometri Target Glicemici

STATISTICHE UTENTI

Eventi Promemoria FollowUp Anagrafica

Andamento Giornaliero

Ultimo Scarico 3 mesi 1 mese 3 giorni 1 giorno 08/02/2019 - 12/03/2019 Confronta 08/02/2019 - 12/03/2019 Elimina dati

Glucosio nel sangue [mg/dL]

Range di normalità

Misurazioni Glicemiche

Eventi Ipoglicemici

Eventi Iperglicemici

Glicemie a Diggiuno

Glicemia media

Scarico glucometro

Boli

Basale

Premix

Carboidrati

Infusione basale

Legenda

Range di normalità

Ipoglicemia

Iperglicemia

Boli

Basale

Scarico glucometri

1 Selezionare il tipo di collegamento

2 Selezionare la marca del glucometro e la porta di comunicazione (oppure lasciare la selezione automatica)

Produttore

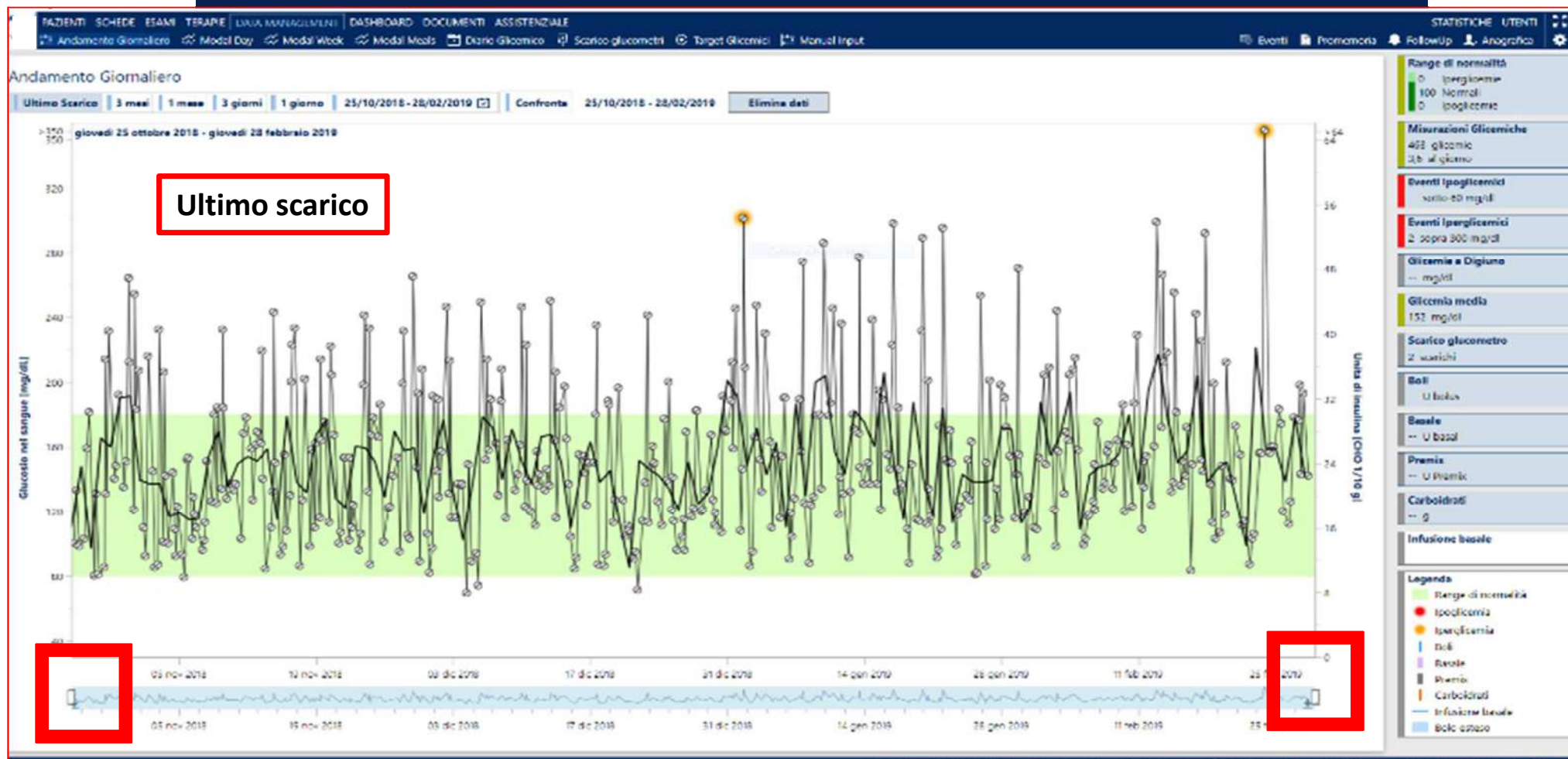
Porta di comunicazione

Selezionare il produttore e poi procedere con lo scarico seguendo le istruzioni

Annulla

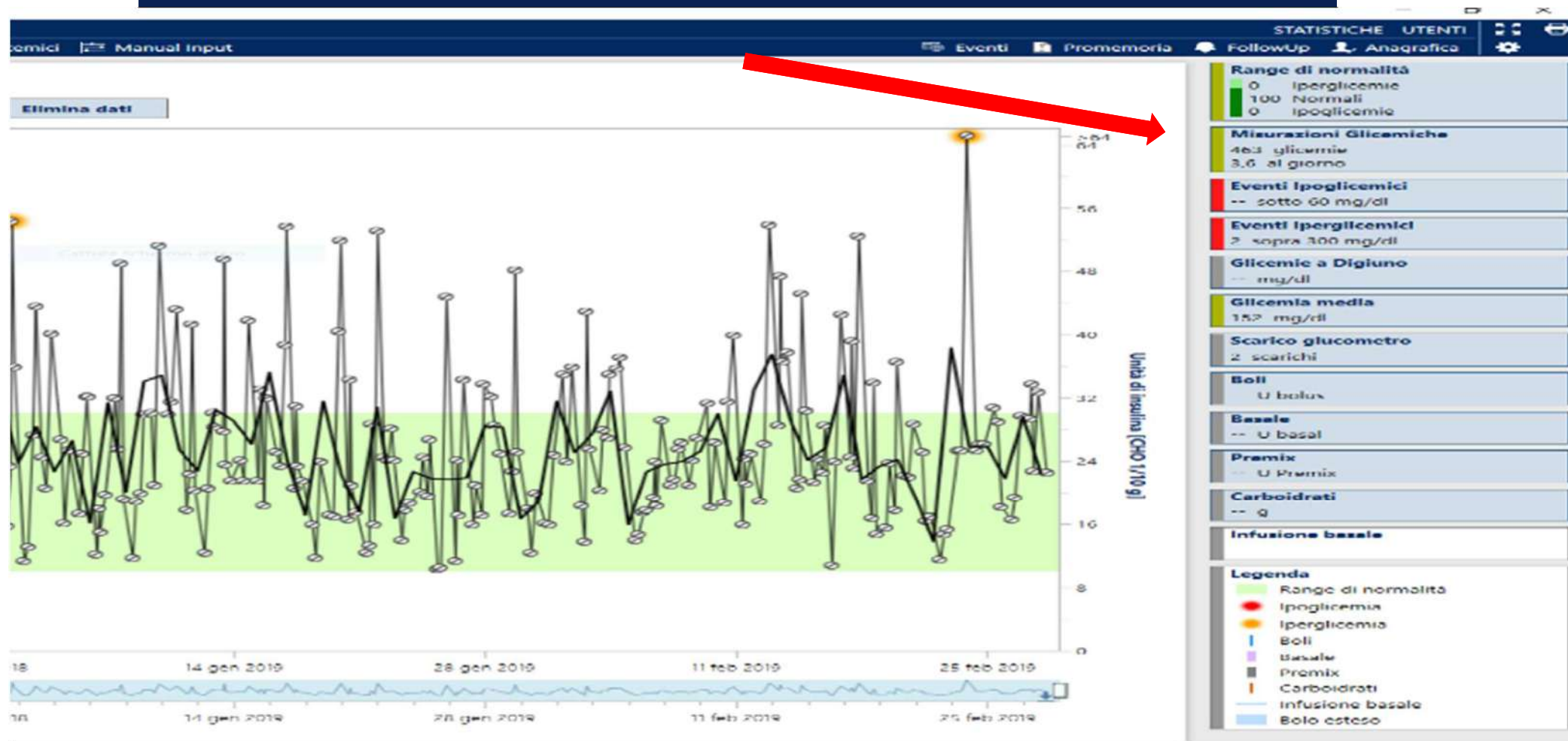
Avanti

Andamento giornaliero



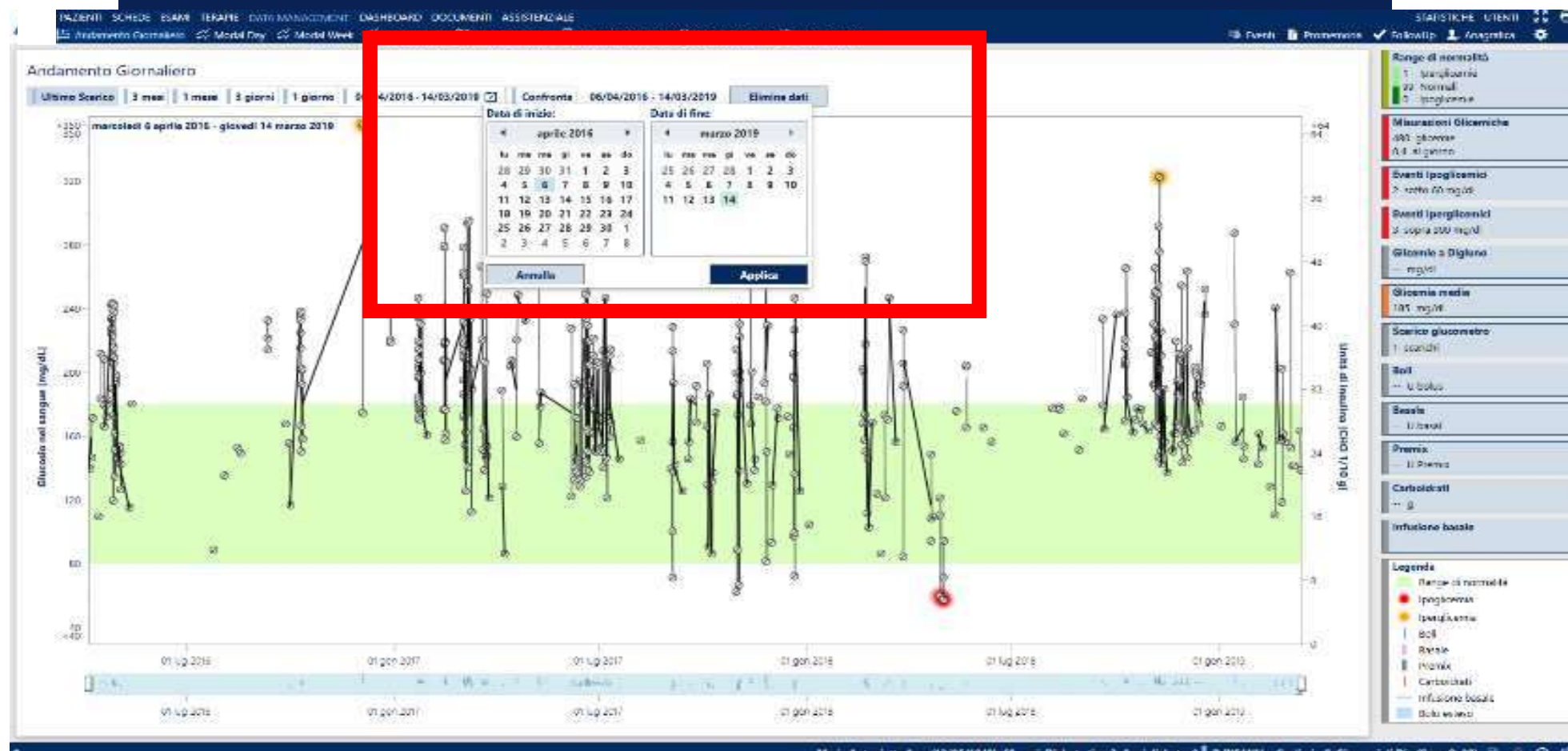
A cura del Gruppo Annali AMD - Paola Pisanu - Alberto Rocca - Concetta Suraci

Dati riassuntivi, con info e legenda



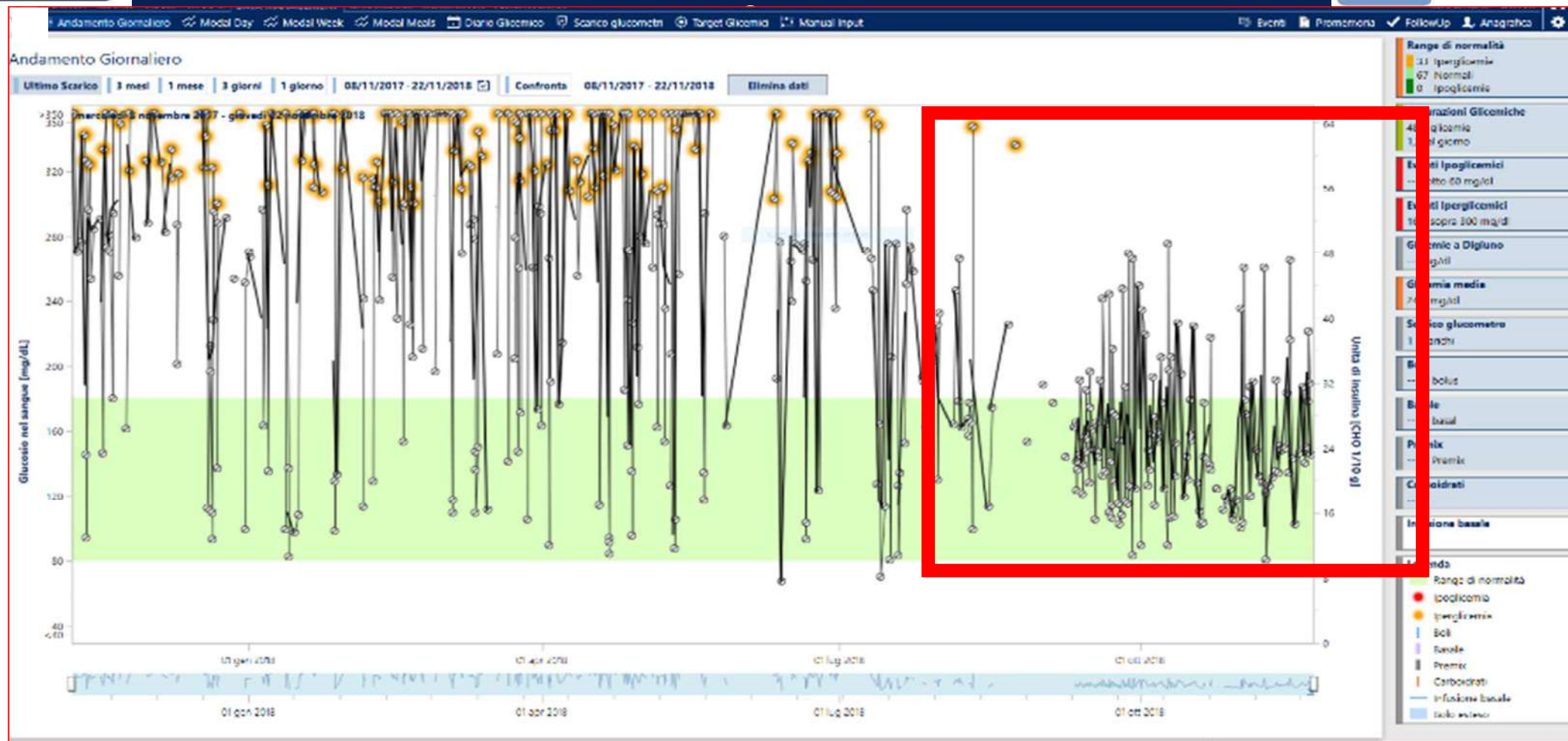
A cura del Gruppo Annali AMD - Paola Pisani - Alberto Rocca - Concetta Suraci

Selezione del periodo



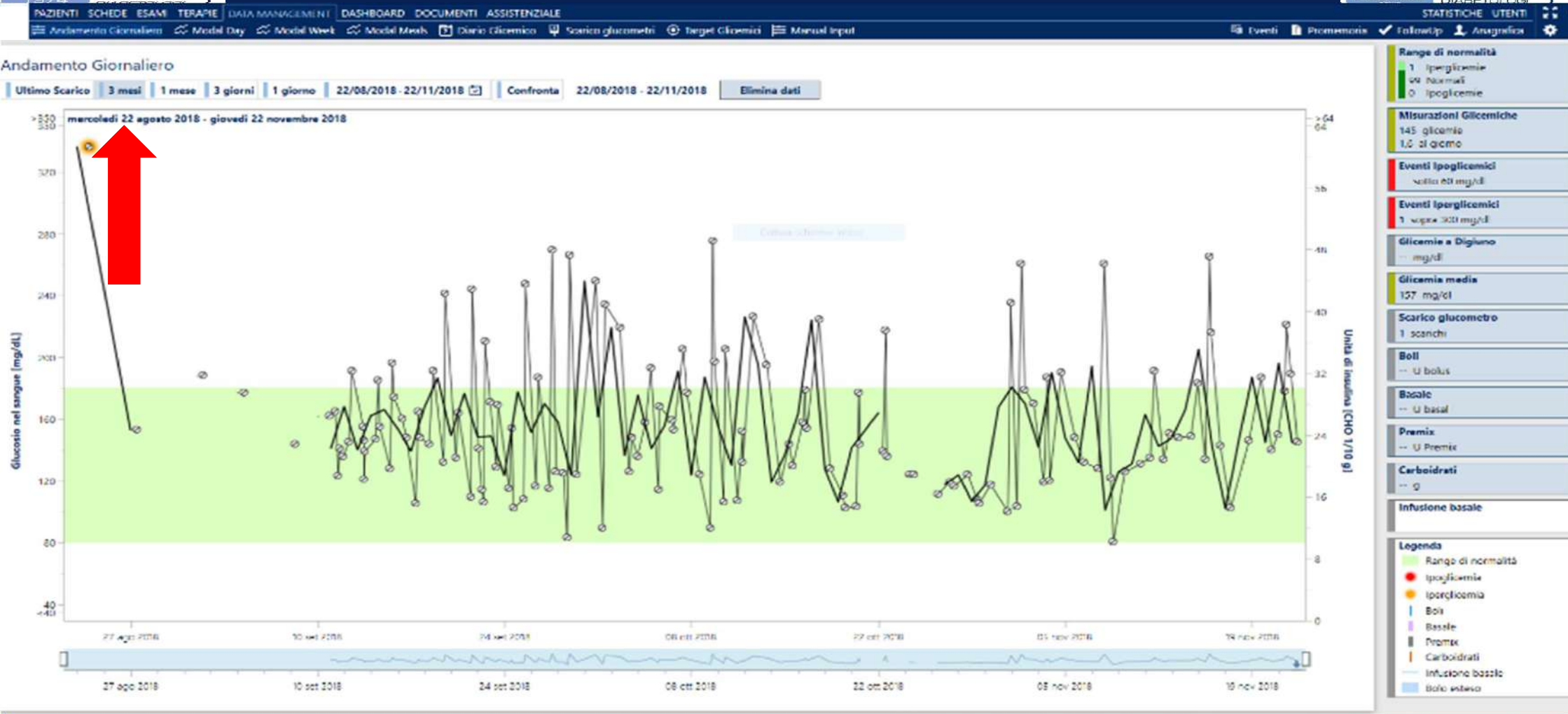
A cura del Gruppo Annali AMD - Paola Pisanu - Alberto Rocca - Concetta Suraci

Andamento giornaliero ultimo



A cura del Gruppo Annali AMD - Paola Pisanu - Alberto Rocca - Concetta Suraci

Andamento giornaliero 3 mesi

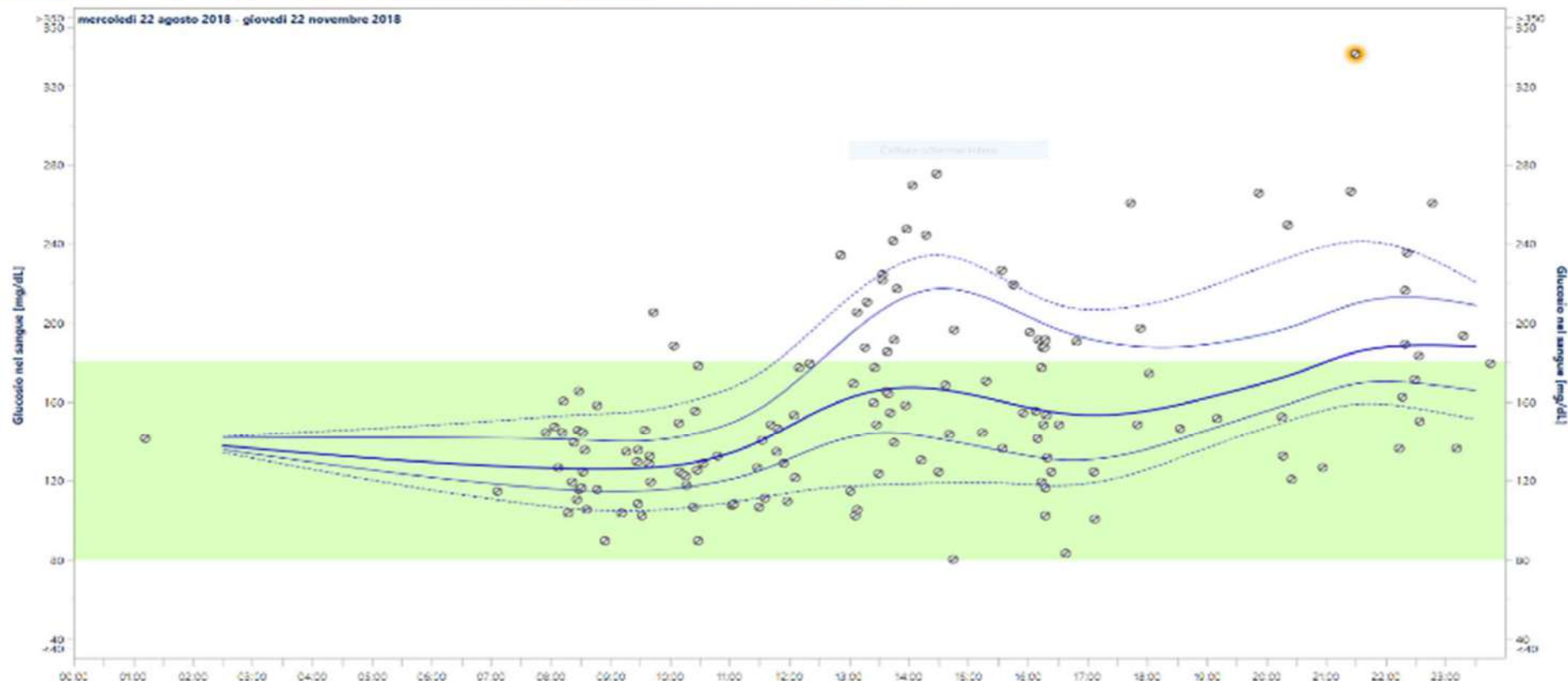


A cura del Gruppo Annali AMD - Paola Pisanu - Alberto Rocca - Concetta Suraci

Modal Day

Modal Day

Ultimo Scarico 3 mesi 1 mese 3 giorni 1 giorno 22/05/2018 - 22/11/2018 Confronta 22/08/2018 - 22/11/2018 Elimina dati



Range di normalità

- 1 iperglicemia
- 99 Normali
- 0 Ipo-glicemia

Misurazioni Glicemiche

145 glicemie

1.6 al giorno

Eventi Ipo-glicemici

1 sotto 50 mg/dl

Eventi Iper-glicemici

1 sopra 300 mg/dl

Glicemia a Diggiuno

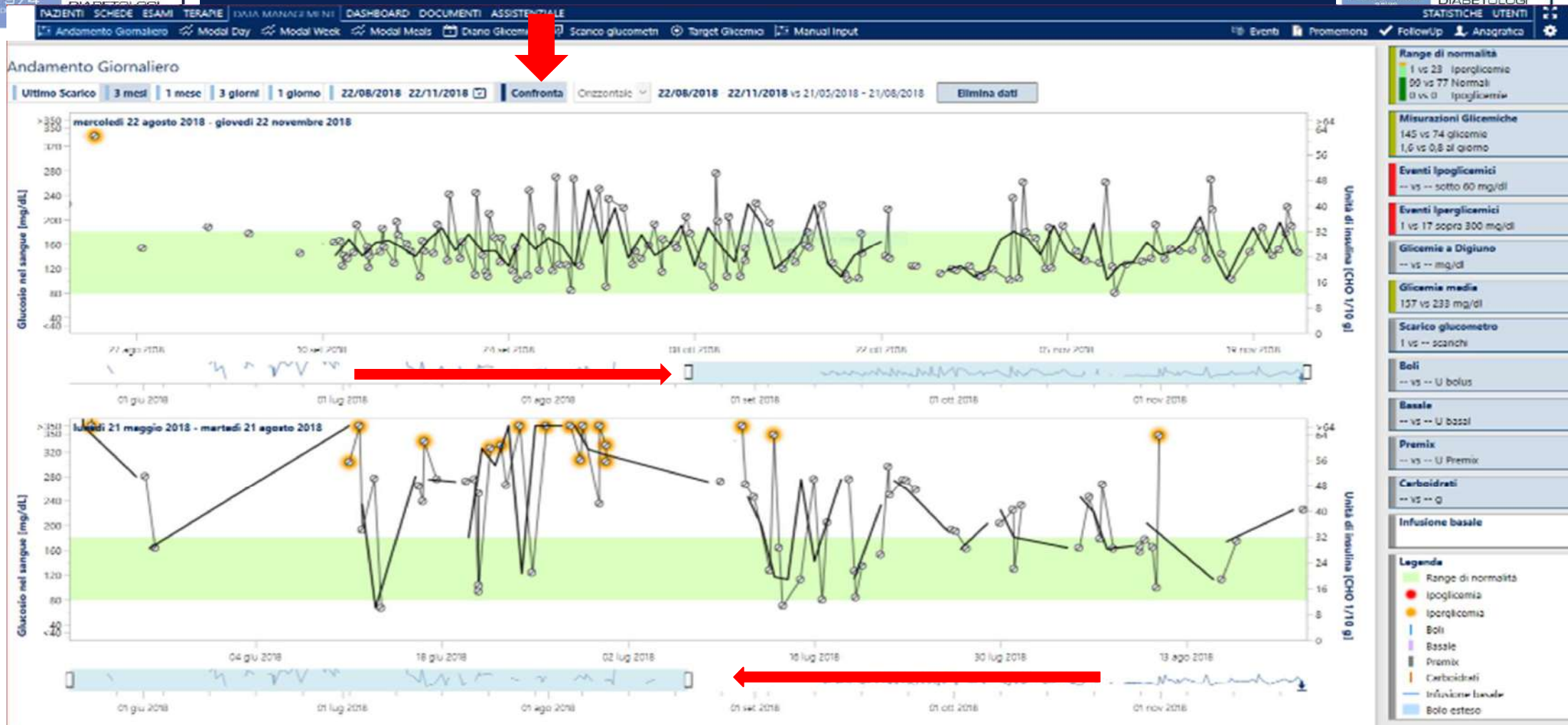
-- mg/dl

Legenda

- Range di normalità
- Ipo-glicemia
- Iper-glicemia
- Percentili

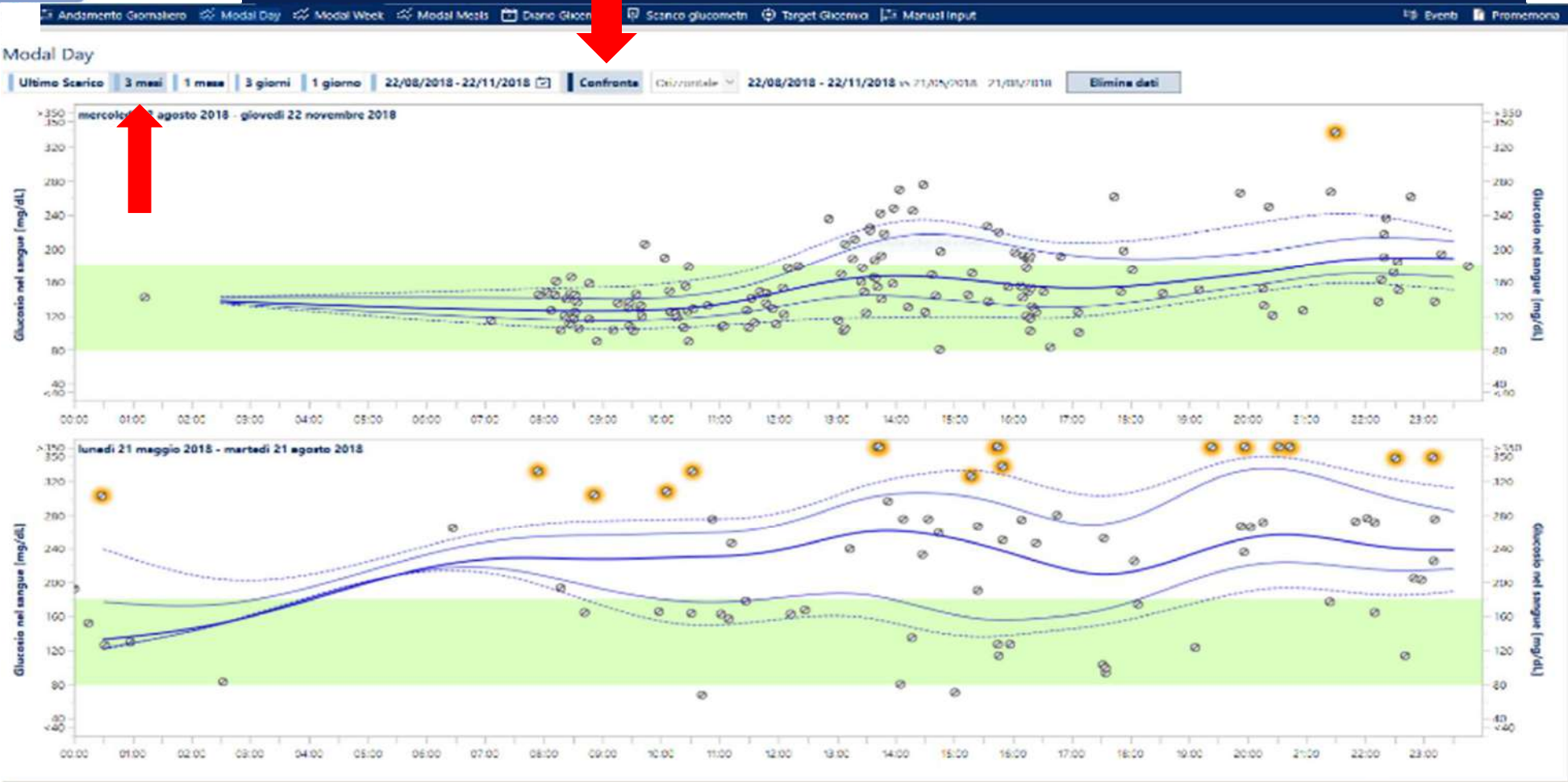
A cura del Gruppo Annali AMD - Paola Pisanu - Alberto Rocca - Concetta Suraci

Andamento giornaliero-confronto



A cura del Gruppo Annali AMD - Paola Pisanu - Alberto Rocca - Concetta Suraci

Modal Day – confronto



Range di normalità

- 1 vs 23 Iperglicemia
- 99 vs 77 Normali
- 0 vs 0 Ipoplicemia

Misurazioni Glicemiche

145 vs 74 glicemie
1,6 vs 0,8 al giorno

Eventi ipoglicemici

-- vs -- sotto 60 mg/dl

Eventi iperglicemici

1 vs 17 sopra 300 mg/dl

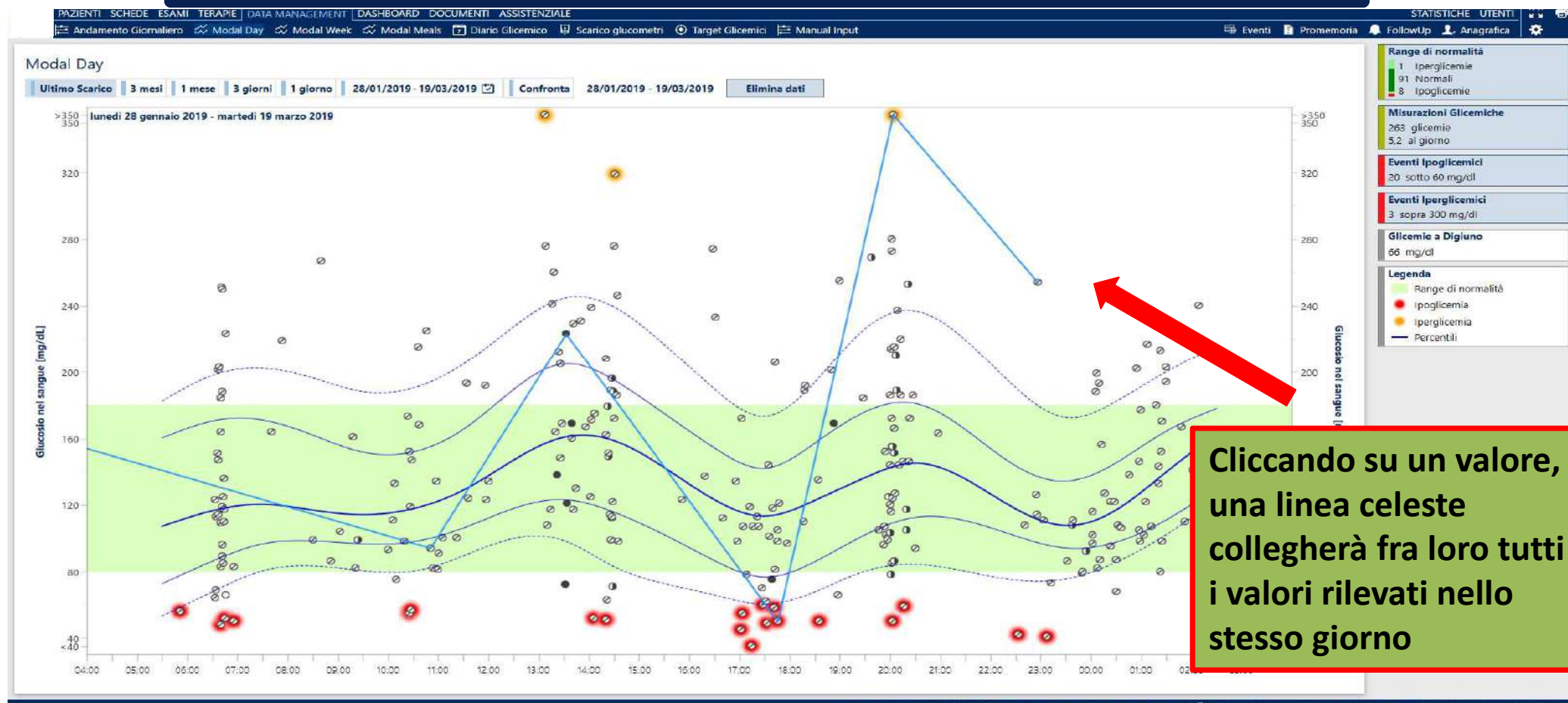
Glicemie a Diggiuno

-- vs -- mg/dl

Legenda

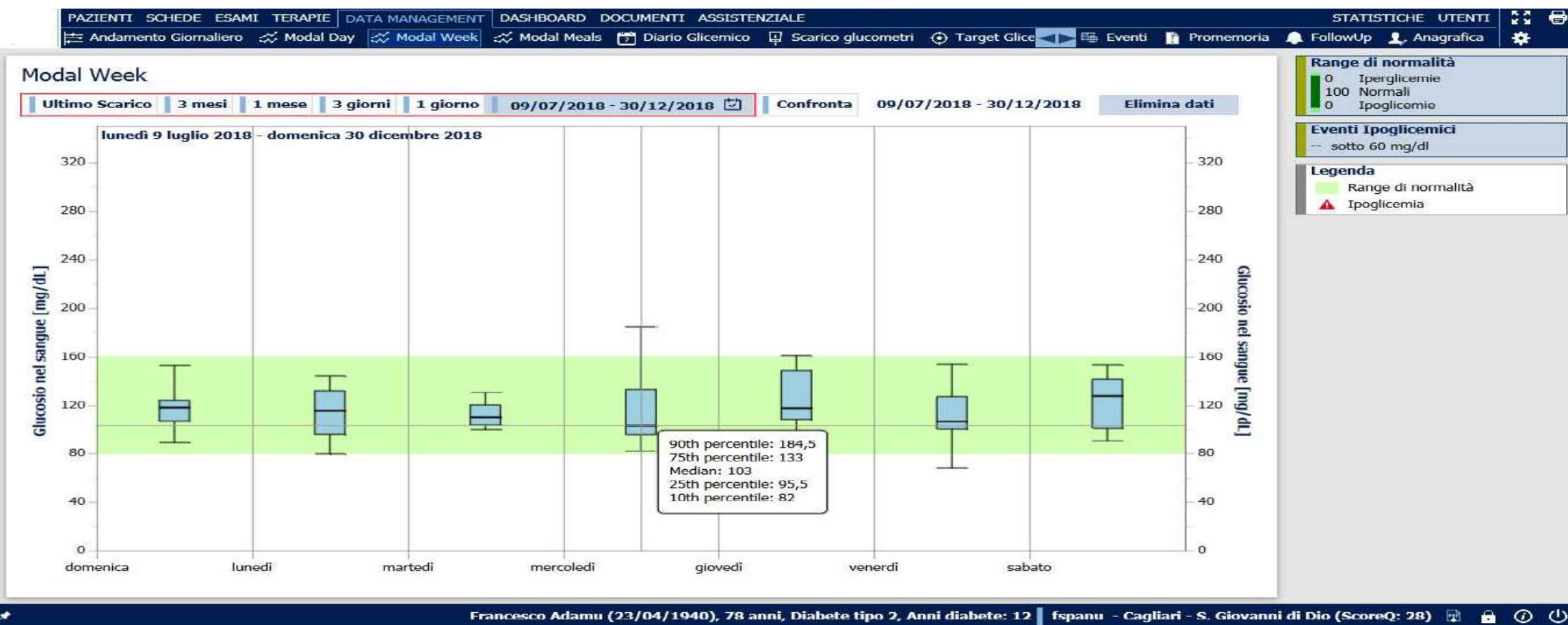
- Range di normalità
- Ipoplicemia
- Iperglicemia
- Percentili

Analisi «puntuale» dell'andamento



A cura del Gruppo Annali AMD - Paola Pisanu - Alberto Rocca - Concetta Suraci

Modal Week



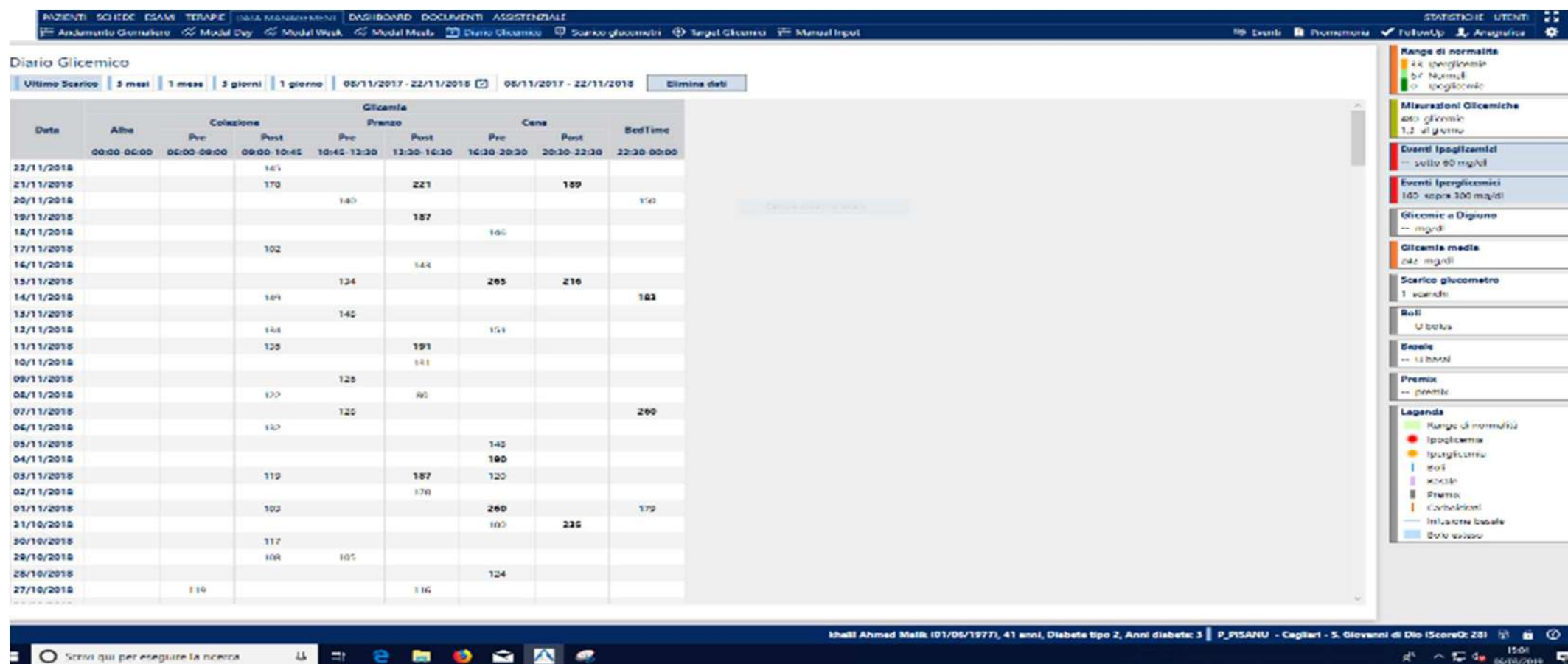
A cura del Gruppo Annali AMD - Paola Pisanu - Alberto Rocca - Concetta Suraci

Modal Meals



A cura del Gruppo Annali AMD - Paola Pisanu - Alberto Rocca - Concetta Suraci

Diario



A cura del Gruppo Annali AMD - Paola Pisanu - Alberto Rocca - Concetta Suraci

Dashboard-ultimo scarico

PAZIENTI SCHEDE ESAMI TERAPIE DATA MANAGEMENT **DASHBOARD** DOCUMENTI ASSISTENZIALE STATISTICHE UTENTI

Evento Promemoria FollowUp Anagrafica

Ultimo Scarico 3 mesi 2 mesi 1 mese 27/02/2019 - 06/03/2019 Confronta 08/11/2017 - 22/11/2018



Terapia Diabetologica

Nome	Col	Spun	Pra	Mer	Cen	Cor	Not	Tot
terapia	1		1		1			
						25		25

Ogni scheda sul retro contiene
altre informazioni

Anamnesi del paziente



Dashboard-retro

PAZIENTI SCHEDE ESAMI TERAPIE DATA MANAGEMENT DASHBOARD DOCUMENTI ASSISTENZIALE

Ultimo Scarico 3 mesi 2 mesi 1 mese 27/02/2019 - 06/03/2019 Confronta 08/11/2017 - 22/11/2018

RANGE GLICEMIA

Modifica

MISURAZIONI GLICEMIA

Numero di misurazioni consigliate al giorno: 1

Annulla Salva

MEDIA GLICEMIE

Target glicemico personale: 80 - 180 mg/dl

Modifica

EVENTI IPOGLICEMICI

IPOGLICEMIA: Sotto 60 mg/dl
IPOGLICEMIA GRAVE: Sotto 55 mg/dl

Numero di eventi ipoglicemici accettabili al mese: 0

Annulla Salva

EVENTI IPERGLICEMICI

IPERGLICEMIA: Sopra 300 mg/dl
IPERGLICEMIA GRAVE: Sopra 300 mg/dl

Numero di eventi iperglicemici accettabili al mese: 0

Annulla Salva

Terapia Diabetologica

Nome	Col	Spun	Pra	Mer	Cen	Cor	Not	Tot
terapia	1		1		1			25

Anamnesi del paziente

TEST DI LABORATORIO

10/13 esami annuali eseguiti

C-LDL: 104,0 mg/dl
HbA1c: 7,2 %

Creatinina: 1,11 mg/dl

MICRO COMPLICANZE

Occhio

MACRO COMPLICANZE

Anamnesi
Cuore

ALTRE OSSERVAZIONI

Diario

Dashboard-selezione periodo

PAZIENTI | SCHEDA | ESAMI | TERAPIE | DATA MANAGEMENT | **DASHBOARD** | DOCUMENTI | ASSISTENZIALE

STATISTICHE | UTENTI

Eventi | Ricordami | FollowUp | Anagrafica

Ultimo Scarico | 3 mesi | 2 mesi | 1 mese | 12/03/2019 - 19/03/2019 | Confronta: 21/01/2019 - 06/03/2019

RANGE GLICEMIA

2% HYPER
96% NORMAL
2% HYPO

MISURAZIONI

4,9 / giorno

Data di inizio: marzo 2019

Data di fine: marzo 2019

EVENTI IPOGLICEMICI

4 sotto 60 mg/dl

3 VERY LOW
42 mg/dl LOWEST

EVENTI IPERGLICEMICI

4 sopra 300 mg/dl

4 VERY HIGH
356 mg/dl HIGHEST

Terapia Diabetologica

Nome	Col	Spun	Pra	Mor	Ca
terapia			11	10	27
				19	19

Anamnesi del paziente

TEST DI LABORATORIO

12/13 esami annuali eseguiti

C-LDL 151,8 mg/dl
Creatinina 0,95 mg/dl
HbA1c 7,8 %

MICRO COMPLICANZE

Occhio
Vasi periferici
Piede

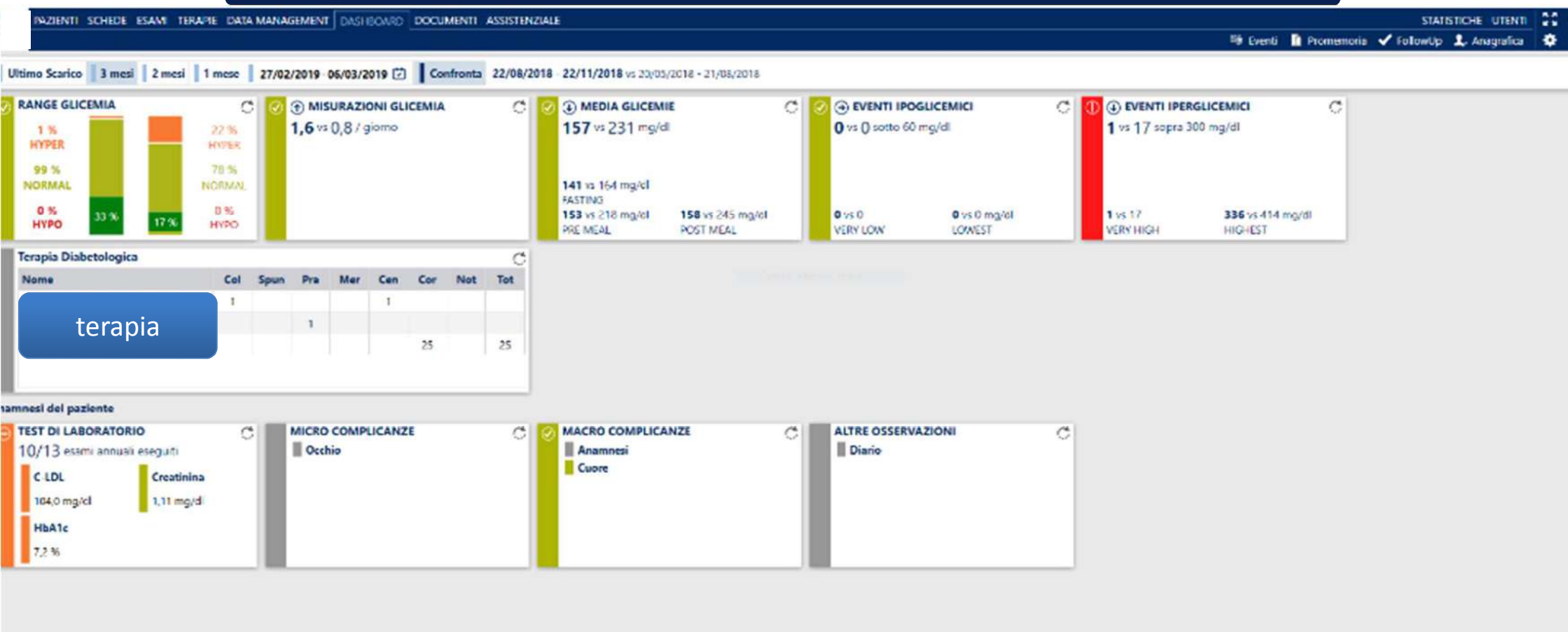
MACRO COMPLICANZE

Anamnesi
Cuore
Vasi cerebrali

ALTRE OSSERVAZIONI

Diario

Dashboard - confronto fra 2 trimestri



Scarico glucometri: punti da non dimenticare

- Lo scarico dei dati genera l'**indicatore 7: soggetti in autocontrollo glicemico per tipo di trattamento**
- Verificare le impostazioni del glucometro, prima di scaricare i dati
- Diverse possibilità di scelta per «interpretare» i dati, secondo la propria «chiave» interpretativa :
 - andamento giornaliero, settimanale, ai pasti, diario...
- Possibilità di selezionare il periodo di analisi desiderato
- Possibilità di confrontare periodi diversi, per valutare efficacia delle variazioni di terapia
- Possibilità di valutare rapidamente la rispondenza dei controlli eseguiti dal paziente con lo schema richiesto
- Possibilità di eliminare dall'analisi dati evidentemente non corretti
- Possibilità di utilizzare «scheda riassuntiva» a dx (frequenza controlli/ipo-iper/glicemia basale, media; terapia insulinica) e Dashboard per visione d'insieme

A cura del Gruppo Annali AMD - Paola Pisanu - Alberto Rocca - Concetta Suraci