

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

Report Indicatori

PAZIENTI STATISTICHE UTENTI

Statistiche Report Prestazioni Import Export

Statistiche

Ricerca Pazienti Risultati Indicatori

Elenco Query Salva ☐ Mostra solo query...

Pazienti Attivi AMD

Attivi AMD (like)

Periodo Statistica

6 mesi 1 Anno 2 anni 5 anni **Seleziona Periodo** 01/01/2015 - 31/12/2015 Cerca su ultimo valore

Pazienti Attivi AMD

Nuova Stat...

Selezionare la query: Pazienti attivi AMD

Pazienti con diagnosi di diabete, una prescrizione terapeutica, più un valore di pressione o peso nel periodo:
01/01/2015 - 31/12/2015

Salva

Esegui

Statistiche

Ricerca Pazienti

Risultati

Indicatori

Qualità dato

Esami

Periodo Esame

Filtra per..

Elimina Filtro

6 mesi 1 Anno 2 anni 5 anni Seleziona Periodo 01/01/2015 - 31/12/2015

Lista qualità dato

Albuminuria
Altezza
Colesterolo LDL
Creatinina
Cuore
Diagnosi Diabete
Diagnosi Diabete Automatica
Occhio
Peso
Piede
Pressione Diastolica/Sistolica
Vasculopatia Cerebrale

Cognome	Nome	Data di nascita
C	ANTONELLA	06/09/1971
V	LUANA	21/04/1974
a	roberta	10/07/1974
c	CECILIA	02/08/1988
D	ILARIA	29/08/1974
DE R	BIANCAMARIA	24/11/1971
xA	DOMENICO	16/02/1946

Totale pazienti: 7

Pazienti con diagnosi di diabete, una prescrizione terapeutica, più un valore di pressione o peso nel periodo: 01/01/2015 - 31/12/2015

Totale pazienti: 7

Statistiche

Ricerca Pazienti

Risultati

Indicatori

Indicatori

Deseleziona Tutti

Indicatori AMD

- INDICATORI DESCRITTIVI ☒
- GENERALI ☒
- INDICATORI DI PROCESSO ☒
- INDICATORI DI RISULTATO ☒
- INTERMEDIO ☒
- INDICATORI DI INTENSITÀ/
APPROPRIATEZZA DEL
TRATTAMENTO ☒
- FARMACOLOGICO ☒
- INDICATORI DI ESITO ☒

Periodo Indicatori

6 mesi 1 Anno 2 anni 5 anni Seleziona Periodo 01/01/2015 - 31/12/2015

Valori Numerici

Grafici

Descrizione	Tipo	Pazienti Tipo 1	Pazienti Tipo 2
<p>Pazienti con diagnosi di diabete, una prescrizione terapeutica, più un valore di pressione o peso nel periodo: 01/01/2015 - 31/12/2015</p> <p>Totale pazienti: 7</p>			

Esegui Indi...

Statistiche

Ricerca Pazienti

Risultati

Indicatori

Indicatori

Deseleziona Tutti
Indicatori AMD

- INDICATORI DESCRITTIVI GENERALI ☒
- INDICATORI DI PROCESSO ☒
- INDICATORI DI RISULTATO INTERMEDIO ☒
- INDICATORI DI INTENSITÀ/ APPROPRIATEZZA DEL TRATTAMENTO FARMACOLOGICO ☒
- INDICATORI DI ESITO ☒

Periodo Indicatori

6 mesi

1 Anno

2 anni

5 anni

Seleziona Periodo

01/01/2015 - 31/12/2015

Valori Numerici

Grafici

Descrizione		Tipo	Pazienti Tipo 1			Pazienti Tipo 2		
			Num.	Perc.	Bon.	Num.	Perc.	Bon.
01 - Distribuzione per classificazione diabete			5	71,4%	-	2	28,6%	-
02 - Numero primi accessi			0	0,0%	-	0	0,0%	-
03 - Numero nuove diagnosi			0	0,0%	-	0	0,0%	-

Pazienti con diagnosi di diabete, una prescrizione terapeutica, più un valore di pressione o peso nel periodo: 01/01/2015 - 31/12/2015
Totale pazienti: 7

Esegui Indi...

Statistiche

Ricerca Pazienti

Risultati

Indicatori

Indicatori

Deseleziona Tutti

Indicatori AMD

Periodo Indicatori

6 mesi

1 Anno

2 anni

5 anni

Seleziona Periodo

01/01/2015 - 31/12/2015

Valori Numerici

Grafici

	Descrizione	Tipo	Pazienti Tipo 1			Pazienti Tipo 2		
			Num.	Perc.	Bon.	Num.	Perc.	Bon.
⤴	01 - Distribuzione per classificazione diabete		5	71,4%	-	2	28,6%	-
⤴	02 - Numero primi accessi		0	0,0%	-	0	0,0%	-
⤴	03 - Numero nuove diagnosi		0	0,0%	-	0	0,0%	-

Pazienti con diagnosi di diabete, una prescrizione terapeutica, più un valore di pressione o peso nel periodo: 01/01/2015 - 31/12/2015

Totale pazienti: 7

Esegui Indi...

Esportare il file indicatori

Preview

Open Save Print Quick Print Options Parameters Header/Footer Scale Margins Orientation Size Find Thumbnails Bookmarks First Page Next Page Last Page Previous Page Many Pages Zoom Out Zoom Zoom In Page Color Watermark Export Close

Document Print Page Setup Navigation Zoom Page Background Export Close

Parameters

Mostra lista pazienti: No

Reset Submit

Tutor Annali

Indicatori dal 01/01/2015 al 31/12/2015

Pazienti con diagnosi di diabete, una prescrizione terapeutica, più un valore di pressione o peso nel periodo: 01/01/2015 - 31/12/2015
Totale pazienti: 7

Diabete Tipo 1				Diabete Tipo 2		
01 - Distribuzione per classificazione diabete						
Tipo	Num.	Perc.	Bon.	Num.	Perc.	Bon.
-	5	71,4%	-	2	28,6%	-
02 - Numero primi accessi						
Tipo	Num.	Perc.	Bon.	Num.	Perc.	Bon.
-	0	0,0%	-	0	0,0%	-
03 - Numero nuove diagnosi						
Tipo	Num.	Perc.	Bon.	Num.	Perc.	Bon.
-	0	0,0%	-	0	0,0%	-
04 - Distribuzione per sesso della popolazione assistita						
Tipo	Num.	Perc.	Bon.	Num.	Perc.	Bon.
Maschio	0	0,0%	100,0%	1	50,0%	100,0%
Femmina	5	100,0%	100,0%	1	50,0%	100,0%

Page 1 of 11 100%

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

Preview

Open Save Print Quick Print Options Parameters Header/Footer Scale Margins Orientation Size Find Thumbnails Bookmarks First Page Next Page Last Page Previous Page Many Pages Zoom Out Zoom Zoom In Page Color

Parameters

Mostra lista pazienti: No

Reset Submit

Tutor Annali

Indicatori dal 01/01/2015 al 31/12/2015

Pazienti con diagnosi di diabete, una prescrizione terapeutica, più un valore di pressione o peso nel periodo: 01/01/2015 - 31/12/2015
Totale pazienti: 7

	Diabete Tipo 1			Diabete Tipo 2		
01 - Distribuzione per classificazione diabete						
Tipo	Num.	Perc.	Bon.	Num.	Perc.	Bon.
-	5	71,4%	-	2	28,6%	-
02 - Numero primi accessi						
Tipo	Num.	Perc.	Bon.	Num.	Perc.	Bon.
-	0	0,0%	-	0	0,0%	-
03 - Numero nuove diagnosi						
Tipo	Num.	Perc.	Bon.	Num.	Perc.	Bon.
-	0	0,0%	-	0	0,0%	-
04 - Distribuzione per sesso della popolazione assistita						
Tipo	Num.	Perc.	Bon.	Num.	Perc.	Bon.
Maschio	0	0,0%	100,0%	1	50,0%	100,0%
Femmina	5	100,0%	100,0%	1	50,0%	100,0%

Page 1 of 11

100%

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

Rappresentazione grafica indicatori





Statistiche

PAZIENTI

Statistiche Report Prestazioni Import Export

STATISTICHE PAZIENTI

Statistiche

Ricerca Pazienti Risultati Indicatori

Periodo Statistica

6 mesi 1 Anno 2 anni 5 anni Selezione Periodo 25/03/2018 - 25/03/2019 Cerca su ultimo valore

Pazienti Attivi AMD

AnamDiab datainsulina

AnamDiab TipoDiab

Anamnesi Familiare

Attivi AMD (like)

Bologna

Classificazioni

ComplicanzeConStato

ComplicanzeSenzaStato

EsamiStrumentali

Inizio terapia Codice PA

Materiali

Materiali Categoria

Pazienti attivi per protocollo

Nuova Statistica

La pagina statistiche è formata da tre SEZIONI principali :

Ricerca pazienti - Risultati - Indicatori

Statistiche

Selezionare il periodo da analizzare

Nuova Statistica

Elenco Query Salvate

- Pazienti Attivi AMD
- AnamDiab datainsulina
- AnamDiab TipoDiab
- AnamnesiFamiliare
- Attivi AMD (like)
- Bologna
- Classificazioni
- ComplicanzeConStato
- ComplicanzeSenzaStato
- EsamiStrumentali
- Inizio terapia Codice PA
- Materiali
- Materiali Categoria
- Pazienti attivi per protocollo

Periodo Statistica

6 mesi | 1 Anno | 2 anni | 5 anni | Seleziona Periodo | 25/03/2018 - 25/03/2019 | Cerca su ultimo valore

Pazienti Attivi AMD

Ricerca pazienti :

I criteri per l'elaborazione di una statistica possono essere selezionati dall'elenco **Query Salvate**

oppure creando una **Nuova Statistica**

PAZIENTI

Statistiche Report Prestazioni Import Export

STATISTICHE UTENTI

Statistiche

Ricerca Pazienti Risultati Indicatori

Elenco Query Salvate ☐ Mostra solo query utente

Pazienti Attivi AMD
Abasaglar
Apidra
glargine tipo 1
caserta
Humalog
Insuline
lantus
lispro Sanofi
Novorapid
prova
pz. attivi glicosurici tipo 2
Vall'Isacchia
Nefropatia tipo 2 dopo 20 anni diagnosi

Periodo Statistica

6 mesi 1 Anno 2 anni 5 anni Seleziona Periodo 25/03/2014 - 25/03/2019 ☐ Cerca su ultimo valore

Nefropatia tipo 2 dopo 20 anni diagnosi

Tutte le seguenti Condizioni (A AND B)

- Anamnesi Diabetologica, Il tipo di diabete è uguale Diabete tipo 2 e
- Anamnesi Diabetologica, La data di diagnosi del diabete è Minore 31/01/1999 e

Almeno una delle seguenti Condizioni (A OR B)

- Complicanze, Nella complicanza Rene la classificazione è di tipo Nefropatia incipiente (albuminuria 30-300 mg/24 h o 20-200 µg/min o 30-300 mg/g creatinina o 3-30 mg/mmol creatinina) oppure
- Complicanze, Nella complicanza Rene la classificazione è di tipo Nefropatia conclamata (albuminuria >300 mg/24 h o >200 µg/min o >300 mg/g creatinina o >30 mg/mmol creatinina) oppure

Nuova Statistica

Descrizione estesa della statistica

Cerca Tutti i pazienti con (Il tipo di diabete è uguale Diabete tipo 2 e La data di diagnosi del diabete è Minore 31/01/1999 e (Nella complicanza Rene la classificazione è di tipo Nefropatia incipiente (albuminuria 30-300 mg/24 h o 20-200 µg/min o 30-300 mg/g creatinina o 3-30 mg/mmol creatinina) oppure Nella complicanza Rene la classificazione è di tipo Nefropatia conclamata (albuminuria >300 mg/24 h o >200 µg/min o >300 mg/g creatinina o >30 mg/mmol creatinina))) nel periodo: 25/03/2014 - 25/03/2019

Salva Esegui

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



PAZIENTI

Statistiche Report Prestazioni



STATISTICHE UTENTI



Statistiche

Ricerca Pazienti Risultati Indicatori

Seleziona Esame

Periodo Esame

6 mesi 1 Anno 2 anni 5 anni Seleziona Periodo 25/03/2014 - 25/03/2019

Lista Esami

11 deossicorticortisolo [ug/dl]
11 deossicorticosterone [pg/ml]
11 desossicortisolo [ng/ml]
17 Beta Estrad. F.F.Lut. (Pl.) [ng/L]
17 Beta Estrad. F.Menop.(Pl.) [ng/L]
17 Beta Estrad. M.(Pl.) [ng/L]
17 Beta Estrad.F. F.Foll.(Pl.) [ng/L]
17 Chetosteroidi [mg/24h]
17-B-Estradiolo [pg/ml]
17-Chetosteroidi F (urine) [mg/24 h]
17-Chetosteroidi M (urine) [mg/24 h]
17-Idrossicorticosteroidi urin F [mg/24 h]
17-Idrossicorticosteroidi urin M [mg/24 h]
17OH Progester basale
17OH Progester dopo ACTH [ng/ml]
17OHP (17-idrossiprogesterone) [ng/dL]
17OHP (17-idrossiprogesterone) [ng/ml]
17OHP (idrossiprogesterone)
2,3 disofoglicerato [μmol/g Hb]
21 desossicorticosterone (DOC) [ng/ml]
21 desossicortisolo [ng/ml]
5' Nucleotidasi [U/l]
6-Fosfogluconato [U/g Hb]
A [mm Hg]
A lipoproteine [%]
a/A

Cognome	Nome	Data di nascita	Media:	Minimo:	Massimo:	Dev. Stand.
17DM2_0026	EtàSuperiore60_0026	01/01/1931				
18DM2_0027	EtàSuperiore60_0027	01/01/1932				
19DM2_0028	EtàSuperiore60_0028	01/01/1956				
25DM2_0034	EtàSuperiore60_0034	01/01/1951				
27DM2_0038	EtàSuperiore60_0038	01/01/1948				
39DM2_0093	EtàSuperiore60_0093	01/01/1945				
40DM2_0094	EtàSuperiore60_0094	01/01/1944				
41DM2_0095	EtàSuperiore60_0095	01/01/1948				
42DM2_0096	EtàSuperiore60_0096	01/01/1941				
43DM2_0097	EtàSuperiore60_0097	01/01/1945				
51DM2_0105	EtàSuperiore60_0105	01/01/1941				
52DM2_0106	EtàSuperiore60_0106	01/01/1936				
59DM2_0115	EtàSuperiore60_0115	01/01/1948				

Totale pazienti: 14

Cerca Tutti i pazienti con (Il tipo di diabete è uguale Diabete tipo 2 e La data di diagnosi del diabete è Minore 31/01/1999 e (Nella complicanza Rene la classificazione è di tipo Nefropatia incipiente (albuminuria 30-300 mg/24 h o 20-200 μg/min o 30-300 mg/g creatinina o 3-30 mg/mmol creatinina) oppure Nella complicanza Rene la classificazione è di tipo Nefropatia conclamata (albuminuria >300 mg/24 h o >200 μg/min o >300 mg/g creatinina o >30 mg/mmol creatinina))) nel periodo: 25/03/2014 - 25/03/2019

Totale pazienti: 14

Si genera un elenco dei pazienti
con le caratteristiche definite

Si può calcolare l'esame
selezionato per i pazienti
identificati con la statistica

Statistiche

Ricerca Pazienti Risultati Indicatori

Seleziona Esame

emoql

Periodo Esame

6 mesi 1 Anno 2 anni 5 anni Seleziona Periodo 25/03/2014 - 25/03/2019

Lista Esami

Carbossiemoglobina [% Hb]
Conc.Emoglob.Glob.Medio [g/dl]
Emoglob.Glicata HbA1c (Lab.1) [%]
Emoglob.Glicata HbA1c (Lab.2) [%]
Emoglob.Glicata HbA1c (Lab.3) [%]
Emoglob.Glicata HbA1c [%]
Emoglob.Glicata HbA1c (mmol/mol)
Emoglob.Glob.Medio [pcg]
Emoglobina [g/dl]
Emoglobina [g/L]
Emoglobina [mg/dl]
Emoglobina A1 (totale)
Emoglobina A2 (San) [%]
Emoglobina Bamb.(San) [g/dl]
Emoglobina Fet.Ad. [%]
Emoglobina Fet.Nasc. [g/dl]
Emoglobina Gravid.(San) [g/dl]
Emoglobina Inf. (San) [g/dl]
Emoglobina Neo.(San) [g/dl]
Emoglobina urinaria
Emoglobinuria [mg/dl]
HHb (deossiemoglobina)
O2Hb (ossiemoglobina) [%]

Totale Pazienti (su valori ultimo esame): 11 Media: 7 Minimo: 5,9 Massimo: 9,3 Deviazione standard: 1

Cognome	Nome	Data di nascita	Media:	Minimo:	Massimo:	Dev. Stand.
25DM2_0034	EtàSuperiore60_0034	01/01/1951	6,4	5,8	7,9	0,48
27DM2_0038	EtàSuperiore60_0038	01/01/1948				
39DM2_0093	EtàSuperiore60_0093	01/01/1945	6,92	6,4	8,3	0,48
40DM2_0094	EtàSuperiore60_0094	01/01/1944	7,96	7,1	8,8	0,52
41DM2_0095	EtàSuperiore60_0095	01/01/1948	6,52	5,8	7	0,33
42DM2_0096	EtàSuperiore60_0096	01/01/1941	9,06	7,5	10,6	0,98
43DM2_0097	EtàSuperiore60_0097	01/01/1945	9,25	8	10,8	0,86
51DM2_0105	EtàSuperiore60_0105	01/01/1941	6,81	6	8,1	0,61
52DM2_0106	EtàSuperiore60_0106	01/01/1936	6,15	5,8	6,6	0,25
59DM2_0115	EtàSuperiore60_0115	01/01/1948	6,55	6,1	7	0,21
62DM2_0118	EtàSuperiore60_0118	01/01/1929	6,92	5,9	8,7	1,1

Calcola per paziente

Totale pazienti: 14

Cerca Tutti i pazienti con (Il tipo di diabete è uguale Diabete tipo 2 e La data di diagnosi del diabete è Minore 31/01/1999 e (Nella complicanza Rene la classificazione è di tipo Nefropatia incipiente (albuminuria 30-300 mg/24 h o >200 µg/min o 30-300 mg/g creatinina o 3-30 mg/mmol creatinina) oppure Nella complicanza Rene la classificazione è di tipo Nefropatia conclamata (albuminuria >300 mg/24 h o >200 µg/min o >300 mg/g creatinina o >30 mg/mmol creatinina))) nel periodo: 25/03/2014 - 25/03/2019
Totale pazienti: 14

Preview

Open Save Print Quick Print Options Parameters Header/Footer Scale Margins Orientation Size Find Thumbnails Bookmarks First Page Previous Page Next Page Last Page Many Pages Zoom Out Zoom Zoom In Page Color Watermark Export To E-Mail As Close

Document Print Page Setup Navigation Zoom Page Background

Parameters
Mostra lista pazienti: Yes
Reset Submit

Diabetologia

Statistiche Emoglob.Glicata HbA1c [%] dal 25/03/2014 al 25/03/2019

Cerca Tutti i pazienti con (Il tipo di diabete è uguale Diabete tipo 2 e La data di diagnosi del diabete è Minore 31/01/1999 e (Nella complicanza Rene la classificazione è di tipo Nefropatia incipiente (albuminuria 30-300 mg/24 h o 20-200 µg/min o 30-300 mg/g creatinina o 3-30 mg/mmol creatinina) oppure Nella complicanza Rene la classificazione è di tipo Nefropatia conclamata (albuminuria >300 mg/24 h o >200 µg/min o >300 mg/g creatinina o >30 mg/mmol creatinina))) nel periodo: 25/03/2014 - 25/03/2019
Totale pazienti: 14

Numero pazienti con esame		Massimo		Devi	
Minimo	Media	Minimo	Media	Minimo	Media
5,9	7,03	9,3	0,98		

Cognome	Nome	Data di nascita	Media	Min	Max	Dev. st.
17DM2_0026	EtàSuperiore60_0026	01/01/1931				
18DM2_0027	EtàSuperiore60_0027	01/01/1932				
19DM2_0028	EtàSuperiore60_0028	01/01/1956	7,34	6,5	8,5	0,51
25DM2_0034	EtàSuperiore60_0034	01/01/1951	6,4	5,8	7,9	0,48
27DM2_0038	EtàSuperiore60_0038	01/01/1948				
39DM2_0093	EtàSuperiore60_0093	01/01/1945	6,92	6,4	8,3	0,48
40DM2_0094	EtàSuperiore60_0094	01/01/1944	7,96	7,1	8,8	0,52
41DM2_0095	EtàSuperiore60_0095	01/01/1948	6,52	5,8	7	0,33
42DM2_0096	EtàSuperiore60_0096	01/01/1941	9,06	7,5	10,6	0,98
43DM2_0097	EtàSuperiore60_0097	01/01/1945	9,25	8	10,8	0,86
59DM2_0115	EtàSuperiore60_0115	01/01/1948	6,55	6,1	7	0,21
62DM2_0118	EtàSuperiore60_0118	01/01/1929	6,92	5,9	8,7	1,1

PDF File
Adobe Portable Document Format

HTML File
Web Page

MHT File
Single File Web Page

RTF File
Rich Text Format

XLS File
Microsoft Excel 2000-2003 Workbook

XLSX File
Microsoft Excel 2007 Workbook

CSV File
Comma-Separated Values Text

Text File
Plain Text

Image File
BMP, GIF, JPEG, PNG, TIFF, EMF, WMF

Con il pulsante **Stampa pagina corrente** si può esportare il risultato in altri formati: PDF , XLSX

Page 1 of 1 100%

PAZIENTI

Statistiche Report Prestazioni Import Export

Statistiche

Ricerca Pazienti Risultati Indicatori

Elenco Query Salvate ☐ Mostra solo query utente

Pazienti Attivi AMD

Abasaglar

Periodo Statistica

6 mesi 1 Anno 2 anni 5 anni Seleziona Periodo 25/03/2

Nome statistica

Dal modulo statistiche è anche possibile importare ed esportare le condizioni delle statistiche

Statistiche

Ricerca Pazienti Risultati Indicatori

Elenco Query Salvate

☐ Mostra solo query utente

Periodo Statistica

6 mesi 1 Anno 2 anni 5 anni Seleziona Periodo 25/03/2018 - 25/03/2019 ☐ Cerca su ultimo valore

Pazienti attivi tipo 2 con SGLT-2

Tutte le seguenti Condizioni (A AND B)

Nuova Statistica

Nuova statistica: digitare la descrizione della query sul campo editabile

PAZIENTI
Statistiche Report Prestazioni Import Export

Statistiche

Ricerca Pazienti Risultati Indicatori

Elenco Query Salvate

☐ Mostra solo query utente

Periodo Statistica

6 mesi 1 Anno 2 anni 5 anni Seleziona Periodo 25/03/2018 - 25/03/2020

Pazienti attivi tipo 2 con SGLT-2

Tutte le seguenti Condizioni (A AND B)

Aggiungi

- Aggiungi Condizione
- Aggiungi Gruppo Padre
- Aggiungi Gruppo Figlio
- Aggiungi Query

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

Il tasto **Aggiungi** permette di scegliere tra le seguenti opzioni :

- **Aggiungi Condizione** : consente di impostare le condizioni relative ad una specifica query
- **Aggiungi Gruppo Padre** : consente di aggiungere un gruppo condizione di livello superiore ad una precedentemente impostata
- **Aggiungi Gruppo Figlio** : consente di aggiungere un gruppo di condizioni di livello inferiore ad un gruppo precedentemente impostato
- **Aggiungi Query** : consente di aggiungere le condizioni di una query precedentemente salvata

PAZIENTI

Statistiche Report Prestazioni Import Export

Statistiche

Ricerca Pazienti Risultati Indicatori

Elenco Query Salvate

☐ Mostra solo query utente

Periodo Statistica

6 mesi 1 Anno 2 anni 5 anni Seleziona Periodo 25/03/2018

Pazienti Attivi AMD

Abasaglar

Apidra

caserta

glargine tipo 1

Humalog

Insuline

lantus

Pazienti attivi tipo 2 con SGLT-2

Tutte le seguenti Condizioni (A AND B)

Aggiungi



Aggiungi Condizione

Aggiungi Gruppo Padre

Aggiungi Gruppo Figlio

Aggiungi Query

Imposta Condizione

Lista Moduli

Anagrafica
Anamnesi Diabetologica
Anamnesi Familiare
Anamnesi Fisiologica
Anamnesi Remota
Archivio ATC
Archivio Materiali
Archivio Materiali Per Categoria
Arti Inferiori
Classificazioni
Complicanze
Esami
Esami Strumentali
Eventi Farmaci
Farmaci (Altri)
Farmaci (Terapia Diabetologica)
Inizio Terapia Farmaco
Ipoglicemie
Prescrizione Dietetica
Principio Attivo
Protocollo
Stili di Vita
Tariffario Nazionale
Tipo Trattamento Ipoglicemizante

Seleziona Campo

Data Diagnosi Data Inizio Insulina Tipi Diabete

Lista Tipi Diabete

Altri tipi di diabete (non specificato)
Altro: altre sindromi genetiche
Altro: difetti genet. azione insulina
Altro: difetti genetici delle cellule B
Altro: endocrinopatie
Altro: forme non com. diab. immuno-med.
Altro: indotto da farmaci/sost. chimiche
Altro: infezioni
Altro: patologie del pancreas esocrino
Autodiagnosi Diabete Mellito
Diabete gestazionale
Diabete manifesto diagnosticato in gravidanza
Diabete tipo 1
Diabete tipo 1 - idiopatico
Diabete tipo 1 - immuno mediato
Diabete tipo 2
Dislipidemia Familiare
Dislipidemia non Familiare
IFG (Impaired Fasting Glucose)
IGT (Impaired Glucose Tolerance)
Normale tolleranza glucidica al follow-up
Paziente non diabetico

Annulla

Aggiungi

...e procedere
aggiungendo altra
condizione

Imposta Condizione

Lista Moduli	Tipi di Trattamento Ipoglicemizzante
Anagrafica	Ultralenta
Anamnesi Diabetologica	30/70
Anamnesi Familiare	50/50
Anamnesi Fisiologica	Bolo
Anamnesi Remota	20/80
Archivio ATC	40/60
Archivio Materiali	10/90
Archivio Materiali Per Categoria	Ultrarapida
Arti Inferiori	Insulina+GLP1
Classificazioni	sulfaniluree
Complicanze	biguanidi
Esami	sulfaniluree/biguanidi
Esami Strumentali	acarbosio
Eventi Farmaci	troglicidazone
Farmaci (Altri)	repaglinide
Farmaci (Terapia Diabetologica)	glitazone
Inizio Terapia Farmaco	Inibitori DPP4
Ipoglicemie	Poliptide Pancreatico (GLP-1)
Prescrizione Dietetica	METFORMINA E VILDAGLIPTIN
Principio Attivo	GLIMEPIRIDE E ROSIGLITAZONE
Protocollo	METFORMINA E SITAGLIPTIN
Stili di Vita	METFORMINA E LINAGLIPTIN
Tariffario Nazionale	METFORMINA E SAXAGLIPTIN
Tipo Trattamento Ipoglicemizzante	METFORMINA E ALOGLIPTIN
	ALOGLIPTIN E PIOGLITAZONE
	Inibitori SGLT-2
	Inibitori DPP4/SGLT-2

Annulla **Aggiungi**

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

AMD
ASSOCIAZIONE
MEDICI
DIABETOLOGI

1974
ANNI DI FONDAZIONE

PAZIENTI

STATISTICHE

UTENTI

Report Prestazioni

Import

Export

Statistiche

Ricerca Pazienti

Risultati

Indicatori

Elenco Query Salvate

☐ Mostra solo query utili

Periodo Statistica

6 mesi

1 Anno

2 anni

5 anni

Seleziona Periodo

25/03/2014 - 25/03/2019

☐ Cerca su ultimo valore

Nuova Statistica

Tutte le seguenti Condizioni (A AND B)

Anamnesi Diabetologica, Il tipo di diabete è uguale Diabete tipo 2 e

Esame, l'esame selezionato è Altezza [cm] con valore Maggiore 1 e

Terapie, il tipo di trattamento Ipoglicemizzante è Inibitori SGLT-2 e

Salva

Esegui

Pazienti Attivi AMD

Abasaglar

Apidra

caserta

glargine tipo 1

Humalog

Insuline

Iantus

Iispro Sanofi

Novorapid

Pazienti attivi tipo 2 con SGLT-2

prova

pz. attivi glicosurici tipo 2

tipo 2 con nefropatia dopo 20 anni diagnosi

Vallo Lucania

Cerca Tutti i pazienti con (Il tipo di diabete è uguale Diabete tipo 2 e l'esame selezionato è Altezza [cm] con valore Maggiore 1 e il tipo di trattamento Ipoglicemizzante è Inibito

SGLT-2) nel periodo: 25/03/2014 - 25/03/2019

Totale pazienti: 20

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

PAZIENTI

STATISTICHE

UTENTI

ONE

OGI

15

1

Statistiche

Ricerca Pazienti

Risultati

Indicatori

Seleziona Esame

Periodo Esame

6 mesi

1 Anno

2 anni

5 anni

Seleziona Periodo

25/03/2014 - 25/03/2019

Lista Esami

11 deossicorticisolo [ug/dl]

11 deossicorticosterone [pg/ml]

11 desossicortisolo [ng/ml]

17 Beta Estrad. F.F.Lut. (Pl.) [ng/L]

17 Beta Estrad. F.Menop.(Pl.) [ng/L]

17 Beta Estrad. M.(Pl.) [ng/L]

17 Beta Estrad.F. F.Foll.(Pl.) [ng/L]

17 Chetosteroidi [mg/24h]

17-B-Estradiolo [pg/ml]

17-Chetosteroidi F (urine) [mg/24 h]

17-Chetosteroidi M (urine) [mg/24 h]

17-Idrossicorticosteroidi urin F [mg/24 h]

17-Idrossicorticosteroidi urin M [mg/24 h]

17OH Progester basale

17OH Progester dopo ACTH [ng/ml]

17OHP (17-idrossiprogesterone) [ng/dL]

17OHP (17-idrossiprogesterone) [ng/ml]

17OHP (idrossiprogesterone)

2,3 disofoglicerato [μmol/g Hb]

21 desossicorticosterone (DOC) [ng/ml]

21 desossicortisolo [ng/ml]

5' Nucleotidasi [U/l]

6-Fosfogluconato [U/g Hb]

A [mm Hg]

A lipoproteine [%]

a/A

Cognome	Nome	Data di nascita	Media:	Minimo:	Massimo:	Dev. Stand.
02DM2_0005	EtàInferiore60_0005	01/01/1970				
03DM2_0006	EtàInferiore60_0006	01/01/1983				
08DM2_0014	EtàInferiore60_0014	01/01/1969				
09DM2_0016	EtàTra50e60_0016	01/01/1961				
11DM2_0019	EtàTra50e60_0019	01/01/1967				
13DM2_0022	EtàTra50e60_0022	01/01/1962				
14DM2_0023	EtàTra50e60_0023	01/01/1962				
15DM2_0024	EtàTra50e60_0024	01/01/1962				
19DM2_0028	EtàSuperiore60_0028	01/01/1956				
22DM2_0031	EtàSuperiore60_0031	01/01/1940				
25DM2_0034	EtàSuperiore60_0034	01/01/1951				
39DM2_0093	EtàSuperiore60_0093	01/01/1945				
40DM2_0094	EtàSuperiore60_0094	01/01/1944				
Totale pazienti: 20						

Cerca Tutti i pazienti con
25/03/2014 - 25/03/2019
Totale pazienti: 20

Il tipo di diabete è uguale Diabete tipo 2 e l'esame selezionato è Altezza [cm] con valore Maggiore 1 e il tipo di trattamento (poglicemizzante è Inibitori SGLT-2) nel periodo:

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

1974

AMMD

ASSOCIAZIONE MEDICI DIABETOLOGI

AMMD

ASSOCIAZIONE MEDICI DIABETOLOGI

PAZIENTI

STATISTICHE

UTENTI

Statistiche

Report Prestazioni

Statistiche

Ricerca Pazienti

Risultati

Indicatori

Indicatori

Seleziona Tutti

Indicatori AMD

INDICATORI DESCRITTIVI GENERALI

INDICATORI DI PROCESSO

11 - Soggetti con almeno una determinazione di HbA1c

12 - Soggetti con almeno una valutazione del profilo lipidico

13 - Soggetti con almeno una valutazione della pressione arteriosa

14 - Soggetti monitorati per albuminuria

15 - Soggetti monitorati per creatinemia

16 - Soggetti monitorati per il piede

17 - Soggetti monitorati per retinopatia diabetica

18 - Soggetti con almeno una determinazione di HbA1c e del profilo lipidico e della microalbuminuria nel periodo

19 - Soggetti con i quali è stato stabilito il contratto terapeutico

INDICATORI DI RISULTATO INTERMEDIO

20 - HbA1c media e d.s.

21 - HbA1c media e d.s. (ultimo valore) per tipo di trattamento

22 - Andamento per classi del colesterolo LDL (C-LDL)

23 - Soggetti con HbA1c ≤ 7.0% (53 mmol/mol)

24 - Soggetti con HbA1c > 8.0% (64 mmol/mol)

25 - Soggetti con HbA1c a target secondo il contratto terapeutico

26 - Andamento per classi del colesterolo LDL (C-LDL)

Periodo Indicatori

6 mesi

1 Anno

2 anni

5 anni

Seleziona Periodo

25/03/2014 - 25/03/2019

Valori Numerici

Grafici

Descrizione	Tipo	Pazienti Tipo 1			Pazienti Tipo 2		
		Num.	Perc.	Bon.	Num.	Perc.	Bon.
20 - HbA1c media e d.s.		-	-	-	7,4 ± 0,8% (57,4 ± 6,6 mmol/mol)	-	-

Cerca Tutti i pazienti con (il tipo di diabete è uguale Diabete tipo 2 e l'esame selezionato è Altezza [cm] con valore Maggiore 1 e il tipo di trattamento ipoglicemizzante è Inibitori SGLT-2) nel periodo: 25/03/2014 - 25/03/2019

Totale pazienti: 20

Esegui Indicatori

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

Indicatori: punti da non dimenticare

- **Considerare l'importanza del report indicatori per la «crescita» ed il miglioramento della propria Struttura**
- **Utilizzare il report indicatori come strumento di audit interno, di condivisione del percorso di qualità con la propria équipe**
- **Utilizzare il report indicatori come strumento di confronto con la Direzione Aziendale (possibilità di documentare nel dettaglio il lavoro svolto)**