



XVIII
CONGRESSO
NAZIONALE
25|28 MAGGIO 2011

Rossano Calabro
Complesso Nautican - Itaca
c.da Zaffera, 1
87067, Rossano (CS)

Algoritmi a Confronto

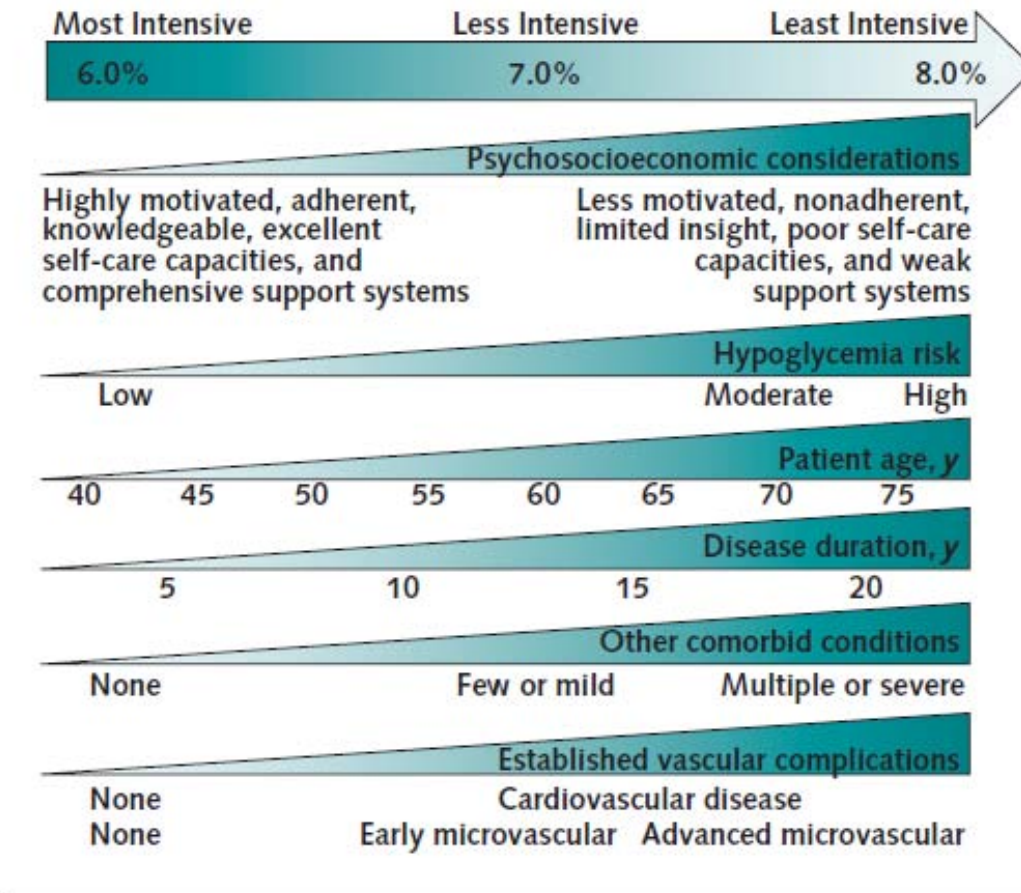
ADA - EASD vs. IDF 2011

Marco Gallo

SCDU Endocrinologia Oncologica

AOU S. Giovanni Battista di Torino - COES

Framework to assist in determining glycemic treatment targets in patients with type 2 diabetes.



Ismail-Beigi F. et al., *Ann Int Med* 2011

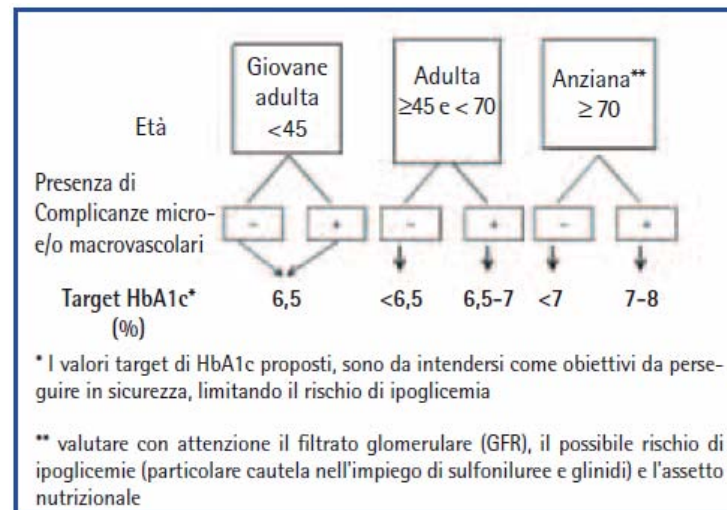
Personalizzazione della terapia

- stile di vita
- acarbose
- metformina
- sulfoniluree
- glinidi
- glitazoni
- GLP-1
- inibitori DPP-IV
- insulina
- meccanismo d'azione
 - FPG / PPG
 - effetti sul peso
- effetti extra-glicemici
 - reazioni avverse
 - compliance
- efficacia (target?)
 - costi
 - durability
- età & durata di malattia
- comorbidità
- patologia CDV
- complicanze microvascolari
 - rischio ipoglicemie
- autogestione/supporto sociale
- funzionalità d'organo
- condizioni psicologiche
 - stato cognitivo
- (disponibilità economiche)

La personalizzazione della terapia: innovazione nella gestione del paziente con diabete di tipo 2

Ceriello A., Armentano V., De Micheli A., Gallo M., Perriello G., Gentile S.

- **Caratterizzazione del paziente:**
 - situazione clinica generale del paziente
 - entità iperglicemia
 - obesità
 - rischio ipoglicemie
 - insufficienza renale



- **Caratterizzazione delle iperglicemie:**
 - prevalentemente a digiuno/pre-prandiali
 - prevalentemente post-prandiali
 - pre- e post-prandiali

SMBG quale strumento per apportare correzioni più tempestive e ridurre i periodi di iperglicemia