

Il fegato come organo endocrino

Giovanni De Pergola, Roberta Zupo

Vitamina D, osso e diabete mellito. Rischio osteoporosi, metabolismo calcio-fosforo nel danno e nella protezione cardio-renale e metabolica. Sistemi integrati: FGF 21-23, OPG/Rankl, ormoni ossei

Raffaele Giannattasio, Antonio Stefano Salcuni, Miriam Cellini, Fabio Vescini

Patologia tiroidea e diabete tipo 2. Aspetti clinici e influenze su rene e apparato cardiovascolare

Enrico Papini, Rinaldo Guglielmi

Testosterone e rischio cardio-vascolare e metabolico

Silvio Settembrini

Gli estrogeni tra diabete, rischio e complicanze cardiovascolari e renali. Dall'età fertile alla post-menopausa

Valerio Renzelli, Irene Samperi, Vincenzo Toscano

Impatto metabolico di corticosteroidi e catecolamine

Antonio Gigante, Cristina Botto, Alessandro Mantua, Leonardo Fortuna, Anna Perini, Soraya Puglisi, Giuseppe Reimondo

Il diabete mellito nell'acromegalia

Renato Cozzi, Alessandro Brunetti

Il diabete mellito di tipo 1. Dalla genesi allo sviluppo delle complicanze, cosa c'è di nuovo

Olga Eugenia Disoteco

Il rischio cardiovascolare e renale nel paziente diabetico oncologico. Impatto diabetogeno delle chemioterapie e degli antineoplastici innovativi

Marco Gallo, Francesca Retta, Alberto Ragni, Maria Carpentieri, Antonio Stefano Salcuni, Silvia Maria Sciannimanico, Franco Grimaldi

Le nuove tecnologie nel controllo dell'omeostasi glicemica e cardio-renale

Davide Brancato, Alessandro Scorsone, Vincenzo Provenzano, Daniela Agrimi, Francesco Gabbrielli, Chiara Auzino, Giuseppe Matarrese, Giovanni Capuano, Raffaele Mancini, Massimo Romano

Terapia medica nutrizionale nel diabete fra nutrigenomica e controllo del microbiota

Lucilla Crudele, Marica Cariello, Antonio Moschetta

L'insulina 100 anni dopo: fisiopatologia e farmacologia, nella prospettiva delle nuove formulazioni

Giuseppe Lisco, Edoardo Guastamacchia, Vincenzo Triggiani

Farmacologia "tradizionale" delle complicanze cardio-renali nel paziente diabetico: a che punto siamo

Rita Del Pinto, Claudio Ferri

Farmacologia innovativa del diabete e delle complicanze cardio-renali nel paziente diabetico: dove andremo

Silvio Settembrini

I trials di intervento con i farmaci innovativi. Come hanno cambiato la storia delle cure e delle complicanze cardio-renali del diabete