



SICS Società Italiana di Comunicazione Scientifica e Sanitaria Srl

INDIRIZZO

viale Zara, 129/A - 20159 Milano (MI)

CONTATTI

Tel. 02 49765352

info@sicseditore.it

SITO WEB

www.sicseditore.it

REFERENTE AREA SANITARIA

Francesco Avitto

Tel. 02 28172600
f.avitto@sicseditore.it

PRESENTAZIONE

Nata nel 2011, in pochi anni SICS si qualifica punto di riferimento nell'editoria medico scientifica italiana.

Stringe partnership con Enti, Istituzioni e Società Scientifiche.

In collaborazione con Keko Publishing e QS Edizioni diffonde alla quasi totalità dei medici italiani informatizzati iscritti alla Community WelfaLink:

- Quotidiano Sanità, il quotidiano della Sanità Italiana più letto e diffuso
- Popular Science, la rivista di informazione sui traguardi della ricerca scientifica e della medicina
- 24 Pathology Magazine con approfondimenti sui temi più caldi della medicina
- Nutri&Previene, la rivista di informazione su stile di vita e alimentazione.

SICS svolge attività editoriali tradizionali e innovative, realizzando volumi di prestigio cui associa la produzione di APP e siti dedicati.

Si specializza, con quasi 1000 titoli, nella pubblicazione di eBook: oltre 100, in area dermatologica, realizzati in collaborazione con SIDeMaST, oltre 700 sulla evidence-based medicine (EBM) in lingua inglese, realizzati con la Casa Editrice Finlandese Duodecim.

Nell'ambito della produzione di libri stampati ha pubblicato una serie di volumi con prestigiosi autori e qualificate Società Scientifiche.

PRINCIPALI AREE DI SPECIALIZZAZIONE

Endocrinologia
Dermatologia
Nutrizione

PRINCIPALI TESTI MEDICO – SCIENTIFICI

- **LARN 2014, seconda edizione 2016**
Manuale per la Cura e la Prevenzione dei Disturbi dell'Alimentazione e dell'Obesità
Lorenzo Donini, Umberto Nizzoli, Ottavio Bosello, Nazario Melchionda, Giovanni Spera e Massimo Cuzzolaro, Eds - marzo 2017
- **Disturbi della deglutizione e stato nutrizionale**
Luigi Bonavina - maggio 2016
- **Il potere degli aminoacidi**
Maurizio Ceccarelli, Sara Raselli - marzo 2017

EBOOK

Si