

l'Endocrinologo

Organo ufficiale della Società Italiana di Endocrinologia (SIE)

Obiettivi della Rivista

l'Endocrinologo è una rivista bimestrale di aggiornamento culturale, edita in lingua italiana, che tratta argomenti di Endocrinologia, Andrologia, Diabete, Metabolismo, Medicina Interna, ed è rivolta agli Specialisti delle Discipline suddette, agli Specialisti di Medicina Generale, agli Specializzandi e agli Studenti.

L'Endocrinologo è Organo Ufficiale in lingua italiana della Società Italiana di Endocrinologia (SIE).

ISTRUZIONI PER GLI AUTORI

Il testo dovrà essere in formato .doc o .rtf.

Invio del manoscritto, dichiarazione sul conflitto di interessi e sul copyright

I manoscritti devono essere inviati in formato elettronico all'indirizzo:

Redazione de l'Endocrinologo

Segretaria di redazione : dott.ssa Alice Caleo

Mobile +39 3401458620

E-mail: caleo.alice@gmail.com

e , in cc. all'indirizzo del Direttore Scientifico

francesco.trimarchi@unime.it.

Allegata al manoscritto deve essere inviata la Dichiarazione sul conflitto di interessi (i moduli si possono trovare sul sito della rivista: www.springer.com/40619).

La Redazione della Rivista ha sede presso la Segreteria Amministrativa della Società Italiana di Endocrinologia, <http://societaitalianadiendocrinologia.it/html/pag/contatti.asp> ,

FASI srl

Via R. Venuti, 73 - 00162 Roma Tel. +39 06 97605610 - Fax +39 06 97605650

www.fasiweb.com

I manoscritti accettati devono essere accompagnati dalla "Dichiarazione di Cessione del Copyright", che verrà inviata all'autore da Springer al termine del processo di revisione.

L'invio di un manoscritto implica che: il lavoro non sia stato pubblicato precedentemente (tranne che nella forma di abstract o come parte di una relazione, *review* o tesi); non sia in revisione per essere pubblicato altrove; sia stato approvato per la pubblicazione da tutti gli eventuali coautori,

nonché, tacitamente o esplicitamente, dalle autorità responsabili presso l'Istituto dove il lavoro è stato svolto. Se il manoscritto viene accettato per la pubblicazione, in quel momento gli Autori accettano che il copyright sia automaticamente trasferito a Springer e che il manoscritto non sarà pubblicato altrove in nessuna altra lingua senza il consenso di chi detiene il copyright. Tutti gli articoli pubblicati in questa rivista sono di proprietà riservata e ne è pertanto vietata la riproduzione e la distribuzione, così come la traduzione e la pubblicazione dell'articolo in forma elettronica. Il materiale contenuto in questa rivista non può essere riprodotto fotograficamente né registrato su microfilm, database elettronici, videodischi, ecc., senza aver prima ottenuto la preventiva autorizzazione dell'editore. L'utilizzo in questa pubblicazione di denominazioni generiche, nomi commerciali, marchi depositati, ecc., anche se non esplicitamente identificati, non implica che tali denominazioni non siano protette dalle relative leggi e regolamenti. Dal momento che suggerimenti e informazioni contenuti nella rivista sono da considerarsi veri e accurati all'istante della pubblicazione, né gli Autori, né i responsabili editoriali, né l'editore sono legalmente responsabili di eventuali errori e/o omissioni. L'editore non è garante, esplicitamente o implicitamente, del materiale ivi contenuto. L'autore deve ottenere il permesso scritto di pubblicazione se pubblica materiale (testo, tabelle o figure) non di sua proprietà.

Standard etici

Conflitto di interessi: Dopo il testo e prima della bibliografia vanno dichiarati eventuali conflitti di interesse, specificando anche se gli autori hanno percepito grant o borse di studio. In caso di assenza di conflitto di interessi sarà sufficiente indicare la dicitura: "Conflitti di interesse: L'Autore, nome e cognome, dichiara di non aver conflitti di interesse".

Consenso informato: I manoscritti inviati per la pubblicazione, ove e quando necessario, devono essere accompagnati dalla dichiarazione che tutti gli studi umani sono stati condotti conformemente alle linee guida del proprio comitato etico e quindi conformemente alle norme etiche stabilite dalla Dichiarazione di Helsinki del 1964. Si prega di segnalare qualora il Comitato etico abbia ritenuto che tale firma non fosse necessaria. Deve essere fornita una dichiarazione dalla quale risulti esplicitamente che le persone coinvolte nello studio hanno fornito il loro previo consenso. È necessario omettere dettagli che possano rivelare l'identità dei soggetti coinvolti nello studio.

Diritti degli animali: I risultati sulle sperimentazioni animali devono essere accompagnati da una dichiarazione di conformità ai "*Principles of animal care*" (pubblicazione NIH No. 85-23, revisione del 1985), nonché alle leggi specifiche nazionali (ad esempio la legge italiana in vigore sulla protezione degli animali), dove esistenti e ove e quando pertinenti.

Per ulteriori informazioni sull'etica, le borse di studio e i finanziamenti è possibile far riferimento alle sezioni II e III delle "Uniform Requirements for Manuscripts Submitted to Biomedical Journals", redatte dalla International Committee of Medical Journal Editors (http://www.icmje.org/urm_main.html).

Pagina di apertura dell'articolo

Deve riportare il titolo del lavoro (che deve essere informativo e conciso, non riportare simboli, formule o abbreviazioni arbitrarie); il nome e il cognome degli autori; l'istituzione di appartenenza (Dipartimento, Università, Azienda Ospedaliera, Azienda Sanitaria) e la sede di appartenenza (Città, Stato). Qualora siano presenti più autori, richiamare le rispettive affiliazioni ponendo un numero in apice dopo ciascun cognome e all'inizio dell'affiliazione. Indicare inoltre il nome, l'indirizzo, il numero di telefono, di fax e l'indirizzo di posta elettronica dell'autore cui deve essere

inoltrata tutta la corrispondenza. Dovrà inoltre essere specificata la testatina (la tipologia) dell'articolo. Questi dati verranno inclusi nella pubblicazione.

Testo

Titolazione: non superare i tre livelli di titoli. Il testo dell'articolo dovrà rispettare la seguente sequenza: testo principale, bibliografia, legenda delle figure, tabelle.

Abbreviazioni: la prima volta che compaiono, le abbreviazioni devono essere definite per esteso, dopodiché vanno utilizzate come tali in tutto il testo.

Stile scientifico

Le *quantità* e le *unità* possono essere espresse secondo il sistema convenzionale o il *Système International (SI)*.

La *nomenclatura*, deve essere se possibile Insofar. Gli autori dovrebbero usare una nomenclatura sistematica simile a quella usata dal Chemical Abstract Service o IUPAC.

Le *abbreviazioni* devono essere, nei limiti del possibile, standardizzate; l'abbreviazione deve essere preceduta dall'esplicitazione per esteso nella prima citazione nel testo. Evitare di usare abbreviazioni non standard nel titolo e nel riassunto. Preferire l'uso di principi attivi per i farmaci. I *prodotti commerciali* e la *strumentazione* citati nel testo devono essere specificati riportando tra parentesi il nome della ditta, la città e lo stato. Dopo la prima citazione, è sufficiente riportare tra parentesi il solo nome della ditta già citata in precedenza.

I *geni* e i *nomi delle specie* dovrebbero essere scritti in corsivo, così come *i termini in lingua latina o inglese*.

Ringraziamenti

I ringraziamenti, con l'indicazione della loro motivazione (assistenza tecnica, finanziamenti, borse di studio, revisione critica, ecc.), devono essere riportati in un breve paragrafo prima della bibliografia.

Bibliografia

I riferimenti bibliografici devono essere numerati progressivamente nel testo e identificati con numeri arabi tra parentesi quadre, prima della eventuale successiva punteggiatura. Per esempio:

1. Questo risultato è stato più avanti contraddetto da Becker and Seligman [5].

2. Questo effetto è stato ampiamente studiato [1-3, 7].

I riferimenti che compaiono per la prima volta nelle tabelle o nelle figure devono essere numerati in modo da essere in sequenza con quelli citati nel testo.

Le voci bibliografiche devono essere elencate al termine del manoscritto nell'ordine in cui sono state citate nel testo. Esse devono includere esclusivamente lavori che sono stati accettati per la pubblicazione o pubblicati.

La bibliografia deve essere conforme ai seguenti esempi:

- **Articoli di riviste** (per i nomi delle riviste, utilizzare sempre le abbreviazioni standard evidenziate dalla ISSN List of Title Word Abbreviations (www.issn.org/2-22661-LTWA-online.php))

• Gamelin FX, Baquet G, Berthoin S et al (2009) Effect of high intensity intermittent training on heart rate variability in prepubescent children. Eur J Appl Physiol 105:731-738. doi: 10.1007/s00421-008-0955-8

Oppure:

- Smith J, Jones M Jr, Houghton L et al (1999) Future of health insurance. N Engl J Med 965:325–329

Oppure, se *online first*:

- Slifka MK, Whitton JL (2000) Clinical implications of dysregulated cytokine production. J Mol Med. doi:10.1007/s001090000086

- **Libri**

South J, Blass B (2001) The future of modern genomics. Blackwell, London

- **Capitoli di libri**

Brown B, Aaron M (2001) The politics of nature. In: Smith J (ed) The rise of modern genomics, 3rd edn. Wiley, New York, pp 230-257

- **Documenti on line**

Cartwright J (2007) Big stars have weather too. IOP Publishing PhysicsWeb.

<http://physicsweb.org/articles/news/11/6/16/1>. Accessed 26 June 2007

E' indispensabile segnalare la data dell'ultimo accesso

- **Dissertazioni**

Trent JW (1975) Experimental acute renal failure. Dissertation, University of California.

Tabelle

Ogni tabella deve essere corredata da una didascalia esplicativa (Titolo) posta al di sopra della tabella e deve essere intelligibile senza riferimento al testo. Gli acronimi inseriti nelle tabelle devono essere descritti per esteso in una legenda posta al di sotto della tabella. Nella preparazione delle tabelle devono essere omesse le cornici, le linee di separazione verticali e lo sfondo; è invece consentito l'uso di linee di separazione orizzontali. Le tabelle devono essere numerate usando numeri arabi e il richiamo alle tabelle deve comparire, nel testo, in ordine numerico progressivo. Le tabelle vanno preferibilmente inserite nel file di testo dopo la bibliografia.

Figure

Grafici, istogrammi, fotografie, microfotografie, ecc. devono essere di ottima qualità (verranno riprodotte come tali, risoluzione minima 300 dpi), idonei alla pubblicazione in bianco e nero (senza sfondo), e denominati come Fig. 1, Fig. 2 e così via. Simboli, lettere e numeri devono essere chiari (font: Helvetica o Arial) e di dimensioni leggibili (8–12 punti). Le figure devono essere numerate progressivamente con numeri arabi, con richiami nel testo dell'articolo (es. Fig. 1, Fig. 2 e così via), e corredate da didascalie analogamente numerate, scritte in un foglio a parte. Le didascalie devono essere brevi e di per sé esplicative senza necessità di ricorso al testo.

Quando si desidera inserire figure che sono già state pubblicate altrove, è necessario che l'autore richieda il permesso scritto dal detentore del copyright sia per la pubblicazione cartacea sia per quella in formato elettronico.

Figure e didascalie vanno inserite nel file di testo dopo la bibliografia, oppure in file separati che riportino il nome dell'Autore e il numero delle figure.

Accettazione e pubblicazione del manoscritto

Il manoscritto viene accettato dalla Direzione Scientifica che ne condivide la revisione editoriale con il proponente e con la redazione.

Dopo l'accettazione del manoscritto

Una volta accettato, il manoscritto sarà sottoposto a revisione linguistica e formale e successivamente impaginato. La bozza impaginata verrà inviata per posta elettronica all'autore

che avrà 48 ore per verificarla e segnalare eventuali modifiche. In caso di mancata risposta da parte dell'autore entro le 48 ore, l'editore potrà ugualmente pubblicare l'articolo previa autorizzazione della Direzione Scientifica

Tipologie di articoli:

L'Endocrinologo pubblica diverse tipologie di articoli, su invito della Direzione Scientifica, su proposta di un Caporedattore coordinatore o di un responsabile di settore del Comitato Scientifico di redazione. Il proponente è indicato a piè di pagina della prima colonna del Testo.

Rassegne

Il testo non dovrà superare i **24.000 caratteri (spazi inclusi)**, compresi riassunto, legenda delle figure e bibliografia. Le rassegne dovranno contenere **da 3 a 6 tra figure e tabelle**.

L'articolo dovrà contenere, di norma, non più di **20 voci bibliografiche**, di cui non più di 2 potranno essere autocitazioni.

La seconda pagina (che segue la pagina di apertura) deve contenere il **riassunto**, della lunghezza **massima di 500 caratteri**, e le parole chiave (da tre a sei).

Materiale elettronico supplementare:

Quadro Sinottico dei farmaci citati

I farmaci citati nel testo come principi attivi dovranno essere elencati in una tabella separata, inclusiva di: nome/i commerciale/i del farmaco, nome/i della/e casa/e farmaceutica/che produttrice/i, tipo/i di preparazione/i e dosaggi disponibili in commercio.

Schede di Autovalutazione

Gli autori dovranno inviare 4 quesiti a risposta multipla con 3 risposte ciascuno, di cui una sola esatta. Le domande dovranno essere attinenti all'argomento trattato nella Rassegna

Rubriche

Gli articoli pubblicati in ogni singola rubrica devono includere le dichiarazioni etiche.

Non è richiesto il riassunto. La Direzione Scientifica potrà richiedere la preparazione di un quadro sinottico dei farmaci citati da pubblicarsi come materiale elettronico supplementare

- **Uno sguardo alla Storia**

La Rubrica *Uno Sguardo alla Storia* è costituita da articoli relativi alla Storia dell'Endocrinologia e del Metabolismo. Ciascun articolo di questa Rubrica potrà contenere, di norma, fino ad un massimo di 15.000 caratteri (spazi inclusi), da 1 a 4 figure ed un massimo di 12 voci bibliografiche.

- **Immagini in Endocrinologia**

La Rubrica *Immagini in Endocrinologia* è costituita da articoli nei quali vengono discusse brevemente immagini esemplari, particolari o rare, obbligatoriamente originali, relative a casi clinici osservati dagli Autori. Previa richiesta di consenso informato e di liberatoria per la privacy, le figure potranno essere fotografie di pazienti o di lesioni, radiogrammi, istologie o qualsiasi altro tipo di immagini inerenti al caso in questione. Ciascun articolo di questa Rubrica dovrà contenere non più di 2.000 caratteri (spazi inclusi), non più di due figure e, di norma, non più di tre voci bibliografiche.

- **Novità in Endocrinologia**

La Rubrica *Novità in Endocrinologia* è costituita da brevi commenti su articoli recenti della letteratura endocrino-metabolica ed è redatta di norma dai Caporedattori Coordinatori e, su invito, da tutti i componenti il Comitato di redazione e occasionalmente da esperti esterni. Ciascun

articolo di questa Rubrica dovrà contenere non più di 3.500 caratteri (spazi inclusi) e non più di due – tre voci bibliografiche.

- **Pratica clinica in Endocrinologia**

La rubrica *Pratica Clinica in Endocrinologia* è costituita da brevi articoli di non più di 5.000 caratteri (spazi inclusi) e non più di 2 tabelle e/o Figure, con un numero limitato (fino a 3-6) di letture consigliate, o riferimenti bibliografici.

L'articolo deve indicare, in modo essenziale, le procedure di prevenzione, diagnosi, terapia e riabilitazione di disordini endocrino-metabolici di vasto impatto culturale e professionale e con forte ricaduta sulla pratica specialistica quotidiana.

La redazione si riserva il diritto di modificare gli articoli allo scopo di uniformarli alle caratteristiche e allo stile della rivista. Si riserva inoltre di pubblicare parte dei testi proposti, previa approvazione degli autori.

- **Genetica in Endocrinologia**

La rubrica *Genetica in Endocrinologia* è costituita da brevi articoli di non più di 5.000 caratteri (spazi inclusi) e 2-3 tabelle e/o Figure, con un numero limitato (fino a 6-8) di riferimenti bibliografici. L'articolo deve fornire al lettore informazioni aggiornate di carattere basico/traslazionale con possibili ricadute sulla pratica clinica.

- **Farmaci innovativi in Endocrinologia**

La rubrica *Farmaci innovativi in Endocrinologia* è costituita da brevi articoli di non più di 5.000 caratteri (spazi inclusi) e 2-3 tabelle e/o Figure, con un numero limitato (fino a 6-8) di riferimenti bibliografici. L'articolo deve fornire al lettore informazioni aggiornate sul meccanismo d'azione e sulla applicazione clinica di molecole di recente introduzione nella terapia endocrino-metabolica-andrologica.

- **Nutrizione iodica**

La rubrica *Nutrizione iodica* è costituita da brevi articoli di non più di 5.000 caratteri (spazi inclusi) e 2-3 tabelle e/o Figure, con un numero limitato (fino a 6-8) di riferimenti bibliografici. L'articolo deve fornire al lettore informazioni aggiornate sull'attuazione, monitoraggio ed effetti della profilassi iodica in Italia, e nei Paesi industrializzati e in via di sviluppo.

- **Weekendo**

La Rubrica *Weekendo* è costituita da brevi commenti di approfondimento della tematica oggetto del quiz *on line* <http://societaitalianadiendocrinologia.it/html/pag/week-endo.asp> che, nelle settimane precedenti, avrà fatto rilevare una qualche criticità nella soluzione del problema clinico proposto *on line*. Ciascun articolo dovrà contenere non più di 3.500 caratteri (spazi inclusi) e non più di 2-5 citazioni bibliografiche , possibilmente diverse da quelle citate nel quiz, dovrà iniziare con una concisa descrizione del quiz , l'URL del quiz e indicazione delle risposte pervenute.

L'Endocrinologo

Direttore Scientifico: Trimarchi, F. - Direttore

Responsabile: Giorgino, F.

ISSN: 1590-170X (print version)

ISSN: 1720-8351 (electronic version)

Journal no. 40619