



Descrizione Progetto **PREMIO IDIPHARMA - AGUI**

Oggi i "nuovi nutraceutici", frutto di ricerca ed innovazione in ambito progettuale e sviluppo formulativo, sono in grado di fornire ingredienti attivi che contribuiscono a ristabilire il corretto funzionamento dei principali processi fisiologici alterati dallo stato di malattia. In ambito ginecologico, tra le svariate patologie per le quali è stato proposto l'impiego di nutraceutici, la Sindrome dell'Ovaio Policistico (PCOS) è quella che, più di altre, risponde efficacemente all'utilizzo di nutraceutici come inositolo.

Sebbene a tutt'oggi le cause di questa sindrome non siano del tutto chiarite sappiamo con certezza che, per alcuni fenotipi, riveste un ruolo fondamentale l'insulino-resistenza. Quest'ultima determina iperglicemia e iperinsulinemia compensatoria. L'eccesso di insulina determina, a livello ovarico, una maggiore produzione di androgeni e, a livello epatico, una minore sintesi di SHBG. Tutto ciò esita in un aumento del testosterone (totale e libero) e maggiore trasformazione di quest'ultimo in diidrotestosterone ad opera dell'enzima 5-alfa-reduttasi, con conseguente iperandrogenismo.

Grazie alle conoscenze sempre più approfondite sappiamo che la carenza di inositolo, sostanza insulino sensibilizzante, riveste un ruolo chiave nel determinare il corredo sintomatologico delle pazienti. L'inositolo viene sintetizzato dal nostro organismo e assunto con l'alimentazione, però, nelle donne che soffrono di patologie specifiche, come la PCOS, la quantità di inositolo alimentare e quella prodotta fisiologicamente non è sufficiente a soddisfare le mutate esigenze. I benefici derivanti dalla supplementazione di inositolo, mediante nutraceutici, sono oggi ampiamente documentati e riconosciuti dalla comunità scientifica. I progressi in ambito nutraceutico hanno consentito di individuare altri ingredienti attivi che, associati all'inositolo, rendono il trattamento integrativo più efficace e completo. Idipharma ha formulato un innovativo nutraceutico, brevettato, **MICLOSIT®-HA a base di teupolioside, myo-inositolo micronizzato e acido gymnemico micronizzato**.

Il **teupolioside**, contenuto in **MICLOSIT®-HA**, è frutto di un processo estrattivo biotecnologico, che consente di ottenere un bioattivo puro, in grado di modulare l'attività dell'enzima 5-alfa-reduttasi riducendo così la formazione di diidrotestosterone. La micronizzazione del myo-inositolo consente di massimizzare le caratteristiche farmacocinetiche e farmacodinamiche dell'inositolo, mentre l'acido gymnemico micronizzato ha elevato profilo di efficacia nel contrastare l'iperglicemia svolgendo attività insulino-sensibilizzante in sinergia con l'inositolo.

Il **MICLOSIT®-HA** trova impiego in tutte le pazienti PCOS con sindrome metabolica e segni di iperandrogenismo (irsutismo, acne, alopecia androgenetica).

La finalità del progetto è la premiazione dei migliori 3 studi clinici atti a verificare il razionale d'uso del nutraceutico e l'efficacia dell'intervento integrativo nel normalizzare i parametri endocrino/metabolici e nel contrastare i segni iperandrogenici in donne PCOS.

Per i migliori 3 studi clinici, verranno riconosciuti 3 premi del valore lordo di € 2.500 cadauno.

Regolamento

ARTICOLO 1 | TEMATICA DEI LAVORI

I lavori da presentare dovranno essere inerenti allo sviluppo delle conoscenze su l'utilizzo di Miclosit®-HA nel trattamento delle pazienti PCOS con segni di iperandrogenismo

ARTICOLO 2 | IL PREMIO

Il concorso prevede l'assegnazione di tre borse di studio ai tre lavori ritenuti più meritevoli. L'entità del singolo premio è di € 2.500,00. Gli importi si intendono al lordo delle imposte.

ARTICOLO 3 | REQUISITI PER LA CANDIDATURA

I partecipanti devono essere Ginecologi (di età inferiore a 45 anni) o specializzandi in Ginecologia già soci AGUI (Associazione Ginecologi Universitari Italiani). Non saranno presi in considerazione i lavori pervenuti oltre la data ultima di scadenza del Bando (farà fede la data di spedizione postale) e quelli non compilati secondo le indicazioni del presente regolamento o incompleti della documentazione richiesta. In via eccezionale saranno presi in considerazione lavori di particolare valenza scientifica il cui follow-up è in fase di completamento alla scadenza del presente bando.

ARTICOLO 4 | CRITERI PER LA SELEZIONE DEL VINCITORE

I lavori saranno valutati in modo insindacabile da un'apposita Commissione giudicatrice. I lavori devono essere inediti, non devono aver ricevuto precedenti premi e/o riconoscimenti e non devono essere in conflitto di interesse economico con altri enti.

ARTICOLO 5 | MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE (PER IL PRIMO AUTORE)

Per la partecipazione è necessario inviare all'indirizzo email della Segreteria AGUI (segreteria@aguionline.it) la richiesta di partecipazione al bando entro e non oltre il giorno 30 Dicembre 2024.

Il materiale sottoelencato, invece dovrà essere inviato via posta alla Segreteria AGUI – E meeting & consulting (Via Michele Mercati 33 – 00197 Roma) a partire dalla data di pubblicazione del presente bando entro e non oltre il 5 settembre 2025 (data di scadenza del presente bando). Al fine di garantire la massima obiettività nella valutazione dei lavori presentati, i partecipanti dovranno inviare, in busta raccomandata con ricevuta di ritorno, alla Segreteria AGUI n° 6 copie del lavoro con il solo titolo, senza il nome degli Autori e dell'Istituto o reparto di appartenenza (N.B.: assicurarsi che nel testo non ci sia alcun riferimento in proposito). In un'altra busta chiusa contenuta nella precedente, dovrà essere inserita una copia completa del lavoro, con il nome degli Autori e dell'Istituto o reparto di appartenenza, insieme ai seguenti documenti:

- Sintetico curriculum vitae del 1° Autore
- Modulo di cessione dei diritti di pubblicazione debitamente compilato (vedasi Art. 11).*

ARTICOLO 6 | VALUTAZIONE E DESIGNAZIONE DEL VINCITORE

L'attribuzione dei premi è rimessa al giudizio insindacabile della Commissione giudicatrice. La partecipazione al Premio implica l'accettazione completa ed incondizionata del presente regolamento.

ARTICOLO 7 | MODALITÀ DI COMUNICAZIONE DELL'AVVENUTA VINCITA

I vincitori verranno informati dell'assegnazione del premio entro l'11 ottobre 2025.

ARTICOLO 8 | CERIMONIA DI PREMIAZIONE

La premiazione avverrà in occasione del Meeting AGUI 2025. Il vincitore che per qualsiasi ragione non potrà essere presente all'evento avrà la facoltà di delegare un'altra persona in sua vece.

ARTICOLO 9 | COMMISSIONE GIUDICATRICE

La Commissione giudicatrice sarà composta da tre o più membri designati da AGUI, oltre ad un membro della direzione scientifica della IdiPharma.

ARTICOLO 10 | RISERVATEZZA DELLE INFORMAZIONI

Con la presentazione del lavoro, i concorrenti ne autorizzano la eventuale pubblicazione, anche su web, rinunciando ai diritti di copyright.

A tal fine sarà necessaria la compilazione dell'apposito modulo*, per la cessione dei diritti di copyright a IDI Srl. Le copie dei lavori inviate al concorso non saranno restituite.

ARTICOLO 11 | TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Ai sensi e per gli effetti di quanto disposto dalla normativa vigente in materia di privacy e, in particolare, dal Regolamento EU n. 2016/679 i dati personali saranno trattati manualmente o con mezzi informatici per esigenze strettamente collegate all'iniziativa. Il titolare del trattamento è AGUI – Associazione Ginecologi Universitari Italiani, via Michele Mercati, 33 – 00197 Roma

ARTICOLO 12 | SEGRETERIA DEL PREMIO

emeeting&consulting - Segreteria AGUI
La documentazione richiesta per la partecipazione al concorso dovrà essere inviata a:

emeeting&Consulting
Segreteria AGUI
Via Michele Mercati, 33
00197 - Roma
Tel 06.80693320
Fax 06.3231136
Segreteria@aguionline.it
agui@pec.it

*N.B. : il modulo è scaricabile dal sito www.aguionline.it