



Aprile 2017, N°2

Cari Soci,

Eccoci giunti al secondo appuntamento con la nuova newsletter SIAMS. Vi ricordiamo che tutte le Newsletter resteranno disponibili sul sito web nella sezione dedicata all'aggiornamento clinico scientifico, reperibile al seguente link: http://www.siams.info/aggiornamento-clinico-scientifico/.



- Come anticipato durante il recente congresso di Abano (febbraio 2017), la rivista Andrology ha pubblicato la consensus sull'approccio cardiometabolico al paziente affetto da disfunzione erettile, cui SIAMS ha partecipato attivamente, che per la prima volta propone una flow chart di integrazione del lavoro delle principali figure coinvolte: andrologolo, cardiologo e diabetologo. Il lavoro è accessibile al link: http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/andr.12342/full
- A breve sarà completato e reso disponibile l'approfondimento culturale andrologico denominato **Androwiki** che, in collaborazione con l'Associazione Medici Endocrinologi (AME), andrà ad arricchire il ben noto ed apprezzato portale Endowiki.
- Sul **portale QuotidianoSanità** è stata recentemente pubblicata l'intervista al prof. Alberto Ferlin e al prof.

- Andrea Lenzi che a nome della SIAMS, dell'Accademia Italiana della Salute della Coppia e della Fondazione Amico Andrologo esprimono "compiacimento e plauso alla decisione del Ministro della Salute, Beatrice Lorenzin, di estendere il **programma di vaccinazione gratuita per HPV** anche ai giovani maschi". L'articolo è disponibile al seguente link: http://www.quotidianosanita.it/scienza-e-farmaci/articolo.php?articolo id=47841&fr=n
- Infine segnaliamo che II lavoro "The Klinefelter syndrome is associated with high recurrence of copy number variations on the X chromosome with a potential role in the clinical phenotype" pubblicato su Andrology del gruppo di ricerca del prof. Alberto Ferlin è risultato vincitore del "best paper 2016" http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/andr.12146/full



- ✓ Il 6 e 7 aprile 2017 si svolgerà, presso la Fondazione Foresta Onlus di Padova, il III corso sull'analisi del liquido semiale di base. Le informazioni sono reperibili
- al seguente link: https://drive.google.com/file/d/0B_-m8VoS-sKTb25qVl9vazhidUk/view
- ✓ Il giorno 8 aprile 2017 è in programma a Cassino la seconda edizione del corso accreditato **"Update**





endocrino metabolico in ambito andrologico" (direttori scientifici: Prof. Lenzi e Prof. Pozzilli). Quest'anno è prevista una sessione dedicata esclusivamente ai giovani appartenenti ai gruppi under 40 laziali delle tre società scientifiche che hanno dato il loro patrocinio all'evento (Androyoung, EnGiol, YoSid). Il programma è scaricabile al seguente link: http://www.unicampus.it/images/Risorse-e-uffici/Servizio-formazione-post-lauream/UCBM_SFPL_ECM_II_Update_Endocrino_meta-bolico_2017_web.pdf

In data 21 e 22 aprile 2017 si terrà a Catania, presso il Plaza Hotel, il Congresso Interregionale Sicilia, Calabria e Puglia. L'incontro prevede 6 sessioni e 2 letture magistrali e approfondirà tematiche di spiccata traslazionalità, mettendo in evidenza le strette connessioni che in ambito endocrino - andrologico si realizzano tra laboratorio e pratica clinica. Il programma preliminare è scaricabile al seguente link: http://www.siams.info/wp-content/uploads/2017/02/12 SICALPU CT 2017.pdf

Anche in questo caso ampio spazio è stato dedicato ai lavori Androyoung ed è stato istituito dalla SIAMS un premio, conferito sulla base del CV, per l'iscrizione al Master di Il livello in Andrologia Clinica dell'Università di Catanzaro (Direttore: Prof. Aversa).

- Dal 19 al 22 aprile 2017 si terrà a Miami (Florida) il 42° Conferenza Annuale dell'American Society of Andrology dal titolo: "New Concepts in Male Reproductive Health". Il programma è scaricabile al seguente link: http://andrologysociety.org/home.aspx
- Si segnale inoltre il congresso Interregionale SIAMS Lombardia - Piemonte in programma il 6 maggio 2017 a Torino, in collaborazione con la sezione SIMG Piemonte.
- ✓ Dal 6 maggio al 9 maggio 2017 si terrà a Copenhagen

(Danimarca) l'**11° Congresso Internazionale Andrologico**. Il programma è scaricabile al seguente link: http://andrology.org/component/dpcalendar/event/25

- Il 19 Maggio 2017 si terrà a Roma il Corso di Seminologia (Memorial Loredana Gandini) dal titolo esame del liquido seminale e controllo di qualità presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale Sezione di Fisiologia Medica, Università "La Sapienza" di Roma. Per informazioni Prof. Francesco Lombardo (francesco.lombardo@uniroma1.it)
- ✓ Dal 20 al 23 maggio 2017 si terrà, a Lisbona (Portogallo), il 19° Congresso Europeo di Endocrinologia. Tutte le informazioni sono reperibili al seguente link: http://www.ece2017.org
- ✓ Il 9 giugno 2017 si terrà il XII Meeting del gruppo Triveneto di Medicina della Riproduzione presso il Borgo Ronchetto, Relais e Gourmet di Salgareda (TV) del titolo: "Medicina della Riproduzione: uno sguardo oltre l'infertilità". Il programma è scaricabile al seguente link: http://ccgm.it/archives/3730.
- ✓ Nel periodo compreso tra il 20 e il 24 Giugno 2017 si terrà a Roma il 39° Congresso Nazionale della Società Italiana di Endocrinologia. Il programma del congresso preliminare è scaricabile al seguente link: http://39congressonazionale.societaitalianadiendocrinologia.it/public/pdf/Programma-27 02 17 nn.pdf
- ✓ Dal 20 al 23 settembre 2017 si terrà a Modena, presso il complesso S. Geminiano, la International Conference on Gonadotropins and Receptors 12th International Symosium on GnRH. Il programma preliminare è scaricabile al seguente link: http://www.siams.info/wp-content/uploads/2017/02/PROGRAMMA preliminare-ICGR-settembre-2017.pdf





Slams Società Italiana di Andrologia e Medicina della Sessualità



- Segnaliamo la pubblicazione sulla Gazzetta Ufficiale n. 40 del 17.2.2017 del regolamento in materia di consenso informato per l'accesso alla PMA scaricabile al seguente link in formato PDF: http://www.ilsole24ore.com/pdf2010/Editrice/ILSOLE24ORE/ILSOLE24
- Sul numero 65 del 18.03.2017 della Gazzetta ufficiale (
 Suppl. Ordinario n. 15) sono invece consultabili i nuovi
 LEA (Livelli Essenziali Assistenza). Il documento è
 accessibile al seguente link:
 http://www.gazzettaufficiale.it/eli/id/2017/03/18/17A02
 015/sg



- La rivista British Medical Journal (BMJ) ha recentemente pubblicato uno studio retrospettivo caso-controllo sul rischio di tromboembolia venosa (trombosi venosa profonda e/o embolia polmonare) in corso di terapia con testosterone. (Martinez et al., 2016). I risultati dello studio mostrano un rischio relativo aggiustato (RR) di TEV sotto trattamento pari a 1,63 nei primi 6 mesi di terapia.
- A dicembre 2016 la rivista Journal of Clinical Endocrinology and Metabolism (JCEM) ha pubblicato un lavoro che ha cercato di caratterizzare il paziente con la cosiddetta "sindrome post finasteride", quella condizione caratterizzata dalla persistenza, dopo sospensione dell'inibitore delle 5 alfa reduttasi, di problematiche legate sia al dominio sessuale che emotivo/cognitivo (Basaria et al., 2016). I risultati dello studio suggeriscono

l'opportunità di valutare con attenzione l'anamnesi dei pazienti cui proporre la finasteride come trattamento dell'alopecia, evitandone la somministrazione in caso di storia pregressa o attuale di depressione e/o di disturbi della sfera sessuale. Data, inoltre, la normalità dei principali parametri biochimici ormonali o dei loro metaboliti, si ribadisce inoltre l'assoluta inutilità della terapia androgenica nei soggetti con tale sindrome.

Andrea Delbarba

Commissione Aggiornamento Clinico-Scientifico (Arcangelo Barbonetti, Mariano Galdiero, Massimiliano Caprio, Andrea Delbarba, Andrea Di Nisio, Giuseppe Grande e Roberto Vita)

Riferimenti Bibliografici

Martinez C, Suissa S, Rietbrock S, Katholing A, Freedman B, Cohen AT, Handelsman DJ. Testosterone treatment and risk of venous thromboembolism: population based case-control study. BMJ. 2016;355:i5968.

Basaria S, Jasuja R, Huang G, Wharton W, Pan H, Pencina K, Li Z, Travison TG, Bhawan J, Gonthier R, Labrie F, Dury AY, Serra C, Papazian A, O'Leary M, Amr S, Storer TW, Stern E, Bhasin S. Characteristics of Men Who Report Persistent Sexual Symptoms After Finasteride Use for Hair Loss. J Clin Endocrinol Metab. 2016;101:4669-4680.