



ESGENA

European Society of Gastroenterology
and Endoscopy Nurses and Associates

Call for Abstracts

ESGENA Program asistenți medicali @ UEG Week

Barcelona, 19-23 Octombrie 2019

ESGENA invită colegii din Europa și din întreaga lume să își prezinte experiența, cercetările și proiectele în cadrul ESGENA Nurse Programme @ UEG Week (anterior Conferința ESGENA) în luna Octombrie 2019, în Barcelona. Participanții care doresc să trimită abstractele lucrărilor pot face acest lucru doar **în format electronic**, prin trimiterea unui document în format **MS Word** la următoarea adresă de e-mail:

Ulrike Beilenhoff,
ESGENA scientific secretariat
Email: UK-Beilenhoff@t-online.de

Termenul final de trimitere: 31 Mai 2019

Autorii vor primi o confirmare oficială în termen de 3-5 zile de la momentul trimerii abstractului. Dacă autorii nu primesc o confirmare oficială în termen de 5 zile, sunt rugați să retrimite abstractul către *Ulrike Beilenhoff* și o copie către secretariatul tehnic ESGENA la adresa: info@esgena.org.

Informații Generale privind realizarea abstractelor

Participanții sunt invitați să trimită abstractele lucrărilor științifice originale pentru prezentări orale sau postere.

Autorii trebuie să respecte următoarele instrucțiuni la elaborarea abstractelor. Abstractele care nu respectă aceste condiții nu vor fi luate în considerare.

- Abstractele trebuie să fie redactate și prezentate/susținute în limba engleză.
- Abstractele vor fi analizate de către un grup de experți și pot fi selectate pentru prezentare orală sau poster, sau pot fi respinse.
- Notificarea de acceptare a abstractului (pentru prezentare orală sau poster) sau de respingere de către Comitetul Programului Științific va fi comunicată autorilor prin e-mail până la data de 30 Iunie 2019.
- Informații suplimentare, instrucțiuni și recomandări pentru susținerea prezentărilor orale sau pentru postere, precum și ziua, ora și locația vor fi transmise în timp util către autorii înregistrați și selectați. Timpul alocat pentru fiecare prezentare va fi de 10 minute, urmat de 5 minute pentru întrebări. În timpul sesiunii de postere, autorii acestora trebuie să fie pregătiți să răspundă diverselor întrebări în limba engleză.
- Abstractele acceptate vor fi publicate în cartea de abstracte ESGENA, în buletinul de știri ESGENA și pe website-ul ESGENA.

Instrucțiuni de elaborare a abstractelor:

- Folosiți un font care este ușor de citit, precum Arial, Times Roman, Helvetica sau Courier.
- Abstractul nu trebuie să conțină mai mult de 500 de cuvinte sau nu trebuie să fie mai mare de o pagină A4, folosind un font de mărimea 12.

- Un scurt titlu ar trebui să descrie tipul cercetării.
- Abrevierile trebuie evitate în titlu, pe cât posibil, dar pot fi folosite în text dacă sunt definite la prima utilizare.
- Trebuie introdus numele întreg al autorilor (nume, prenume) și instituția (spital, universitate, organizație, oraș și țară, e-mail) unde a fost realizată cercetarea, cu numele subliniat al autorului care prezintă abstractul.
- Folosiți spațierea la o singură linie.
- Includeți tabele, dacă sunt necesare.
- Abstractul trebuie să fie cât se poate de informativ.
- **Abstractul trebuie să aibă logică, structură științifică (introducere, cuprins și obiective, metodă, rezultate, concluzii, rezumat, referințe, rezultate de reținut pentru audiență)**
- Declarații precum “rezultatele vor fi discutate” sau “datele/informațiile vor fi prezentate ulterior” nu sunt premise.
- Asigurați-vă că abstractul nu conține greșeli gramaticale sau erori științifice, deoarece va fi utilizat/reprodus exact în forma în care a fost primit.
- Abstractul trebuie să aibă **conținut relevant pentru profesia de asistent medical** și trebuie să vină cu **informații noi la ceea ce este deja cunoscut**.
- Abstractul trebuie să conțină **minim 2 referințe relevante**, dar nu mai mult de 10 referințe.
- Abstractul trebuie să sublinieze **2 lucruri pe care delegații le pot învăța** din prezentare.

Cum să pregătim un abstract

Puteți folosi șabloane pentru toate secțiunile.

Șablon abstract științific (limită: 500 cuvinte sau pagină A4) – Completați TOATE secțiunile	Note explicative Când completați și înainte de trimiterea abstractului - ștergeți această coloană
Titlu	10 – 12 cuvinte care captează relevanța și esența cercetării
Introducere / Background	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Ce a fost cercetat/studiat/investigat ➤ De ce este importantă cercetarea ➤ Contextul studiului – există ceva similar realizat în prezent și cum diferă prezenta lucrare
Scop/Obiective	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Scopul CERCETĂRII/proiectului– <i>nu al abstractului!</i> ➤ Scrieți un scurt rezumat ➤ Ipoteza, întrebarea sau conceptul care stă la baza cercetării
(Cercetare) Metode Vă rugăm să indicați tipul metodologiei utilizate și ștergeți metodele non-aplicabile: <ul style="list-style-type: none"> ➤ Procesul controlat randomizat (intervenție) ➤ Meta-analiza ➤ Revizuirea sistematică ➤ Studiul de cohorta (Predicții) ➤ Studii de cercetare calitativă (Explorare) 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Trebuie să descrieți CUM au fost îndeplinite obiectivele cercetării ➤ Ce a implicat cercetarea/proiectul – de exemplu: <ul style="list-style-type: none"> • Scurtă descriere a structurii studiului • Susținerea cadrelor teoretice sau conceptuale • tehnica(e) de eșantionare utilizată, de ex. calitativ sau cantitativ • Retrospectiv sau prospectiv • Metoda de colectare a datelor: de ex. recenzii, sondaje, focus grupuri, grupuri de pacienți etc.

<ul style="list-style-type: none"> ➤ Evaluarea serviciilor / programelor ➤ Audit ➤ Raport de caz ➤ Altele: precizați care 	<ul style="list-style-type: none"> • Dimensiunea eșantionului, criterii de selecție și excludere • Randomizat sau non-randomizat • Tipul / metodele de analiză a datelor (teste) • Programe software de analiză statistică sau interpretativă utilizate (numele GENERIC al software-ului) • Dacă este cazul: specificați dacă a fost obținută aprobarea etică
<p>Constatări/Rezultate</p>	<p>Ce a descoperit cercetarea</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Sinopsis al rezultatelor studiului, folosind datele-cheie, pentru a demonstra rezultatele ➤ Evitați pur și simplu citarea datelor, în special în studiile cantitative ➤ Sublinați semnificația statistică (studii cantitative) ➤ Sinteza datelor și modul în care acestea răspund la întrebarea dvs. de cercetare <p>NU prezentați NICIODATĂ un rezumat fără rezultate</p>
<p>Rezumat și discuții</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Furnizați o scurtă explicație a modului în care constatările se referă la Obiective ➤ Prezentați dovezi ale rezultatelor din METODELE DVS. (pentru a susține implicațiile studiului = concluzii) ➤ Definiți critic orice slăbiciuni / puncte forte identificate în datele dvs.
<p>Concluzii</p>	<p>Ce presupune cercetarea</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ IMPLICAȚII ale constatărilor și modul în care acestea SUPLIMENTEAZĂ cunoștințele existente despre subiect
<p>Rezultatele învățării + relevanța pentru practica medicală</p>	<p>Relevanța pentru asistența medicală și modul în care rezultatele pot fi utilizate / aplicate în practica clinică</p>