



Nabil Manzour Sifontes

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 05/05/2025

v 1.4.3

0bfe306d73232ea27fe8267bfad49826

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>



Nabil Manzour Sifontes

Apellidos: **Manzour Sifontes**
Nombre: **Nabil**
DNI: **06729948X**
ORCID: **0000-0002-4604-6042**
Fecha de nacimiento: **05/01/1990**
Sexo: **Hombre**
Nacionalidad: **España**
País de nacimiento: **Venezuela**
Provincia de contacto: **Guipúzcoa**
Ciudad de nacimiento: **Cumaná**
Dirección de contacto: **Begiristain Doktorea Pasealekua, s/n**
Código postal: **20014**
País de contacto: **España**
C. Autón./Reg. de contacto: **País Vasco**
Ciudad de contacto: **San Sebastian/Donostia**
Teléfono fijo: **(+34) 667250942**
Correo electrónico: **nabil.manzour@gmail.com**

Situación profesional actual

- 1 Entidad empleadora:** Hospital Universitario Donostia **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Categoría profesional: Adjunto de Ginecología y Obstetricia
Fecha de inicio: 24/03/2025
Funciones desempeñadas: Adjunto de Ginecología y Obstetricia
- 2 Entidad empleadora:** Clínica Universitaria de Navarra **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Categoría profesional: Adjunto de Ginecología y Obstetricia
Fecha de inicio: 26/05/2021
Modalidad de contrato: Contrato laboral indefinido **Régimen de dedicación:** Tiempo completo
Funciones desempeñadas: Especialista en Ginecología y Obstetricia



Formación académica recibida

Titulación universitaria

Estudios de 1º y 2º ciclo, y antiguos ciclos (Licenciados, Diplomados, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos)

- 1 Titulación universitaria:** Titulado Superior
Nombre del título: Especialista en Obstetricia y Ginecología
Entidad de titulación: Clínica Universitaria de Navarra **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Fecha de titulación: 26/05/2021
- 2 Titulación universitaria:** Titulado Superior
Nombre del título: Homologación de Título de Médico
Entidad de titulación: Gobierno de España
Fecha de titulación: 25/04/2016
- 3 Titulación universitaria:** Titulado Superior
Nombre del título: Medico Cirujano
Entidad de titulación: Universidad de los Andes **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de titulación: 30/05/2014

Doctorados

Programa de doctorado: Medicina aplicada y biomedicina

Entidad de titulación: Universidad de Navarra **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad titulación: Pamplona, Comunidad Foral de Navarra, España

Fecha de titulación: 19/04/2024

Título de la tesis: Relapse patterns and prognostic factors of recurrence in patients with stage IB1 cervical cancer after radical surgery.

Calificación obtenida: Cum Laude

Formación especializada, continuada, técnica, profesionalizada, de reciclaje y actualización (distinta a la formación académica reglada y a la sanitaria)

- 1 Título de la formación:** Curso de Cirugía Endoscópica Transluminal a través de Orificio Natural Vaginal (vNOTES)
Fecha de finalización: 14/06/2024
- 2 Título de la formación:** Bachelor in Endoscopy Certificate
Entidad de titulación: European Academy of Gynaecological Surgery **Tipo de entidad:** Departamento Universitario
Fecha de finalización: 09/04/2022



- 3 Título de la formación:** Online Course on Intestinal Surgery in Gynaecological Oncology
Entidad de titulación: ESGO
Fecha de finalización: 2022
- 4 Título de la formación:** Introduction to Systematic Review and Meta- Analysis
Entidad de titulación: Johns Hopkins University **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de finalización: 07/11/2021
- 5 Título de la formación:** Introduction to Statistics
Entidad de titulación: Stanford University **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de finalización: 03/11/2021
- 6 Título de la formación:** ENYGO Introduction to Robotic Surgery
Entidad de titulación: ESGO **Tipo de entidad:** ESGO
Fecha de finalización: 16/09/2021

Conocimiento de idiomas

| Idioma | Comprensión auditiva | Comprensión de lectura | Interacción oral | Expresión oral | Expresión escrita |
|---------|----------------------|------------------------|------------------|----------------|-------------------|
| Inglés | B2 | B2 | B2 | B2 | B2 |
| Francés | B2 | B2 | B2 | B2 | B2 |

Actividad docente

Formación académica impartida

Nombre de la asignatura/curso: Ginecología y Obstetricia.
Titulación universitaria: Colaborador Docente
Entidad de realización: Universidad de Navarra **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Medicina



Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Índice H: 7

Fecha de aplicación: 24/06/2024

Fuente de Índice H: WOS

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** SUCCOR 10 Years: A Decade's Perspective on Radical Hysterectomy Outcomes in Cervical Cancer. Int J Gynecol Cancer. 06/02/2025.
Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: Sí
- 2** Gynecologic oncology surgery maneuvers applied to reduce blood loss in laparoscopic myomectomy: description of the technique in 10 steps. Int J Gynecol Cancer .04/11/2024.
Tipo de producción: Artículo científico
Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico
Posición de firma: 8
Nº total de autores: 10
- 3** Accuracy of pre-operative tumor size assessment compared to final pathology and frequency of adjuvant treatment in patients with FIGO 2018 stage IB2 cervical cancer. Int J Gynecol Cancer .23/10/2024.
Tipo de producción: Artículo científico
- 4** SENECA study: staging endometrial cancer based on molecular classification. Int J Gynecol Cancer .02/09/2024.
Tipo de producción: Artículo científico
- 5** SUCCOR morbidity: complications in minimally invasive versus open radical hysterectomy in early cervical cancer. Int J Gynecol Cancer .Int J Gynecol Cancer ., 17/01/2024.
Tipo de producción: Artículo científico
- 6** Ultrasound for assessing tumor spread in ovarian cancer. A systematic review of the literature and meta-analysis. Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol. Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol, 18/11/2023.
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 5
Nº total de autores: 6
- 7** SUCCOR Nodes: May Sentinel Node Biopsy Determine the Need for Adjuvant Treatment?. Ann Surg Oncol .Ann Surg Oncol ., 30/08/2023.
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 5
Nº total de autores: 8



- 8** Endometrial Cancer Individualized Scoring System (ECISS): A machine learning-based prediction model of endometrial cancer prognosis. J Gynaecol Obstet. Int J Gynaecol Obstet ., 19/07/2023.
Tipo de producción: Artículo científico
- 9** Factors Associated with a Post-Procedure Spontaneous Pregnancy after a Hysteroscopy-Foam-Sonography (HyFoSy): Results from a Multicenter Observational Study. Diagnostics (Basel) .Diagnostics (Basel) ., 30/01/2023.
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 6
Nº total de autores: 17
- 10** Ultrasound examination, MRI, or ROMA for discriminating between inconclusive adnexal masses as determined by IOTA Simple Rules: a prospective study. Int J Gynecol Cancer .Int J Gynecol Cancer ., 26/11/2022.
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 9
- 11** Nabil Manzour Sifontes. Pattern of relapse in patients with stage IB1 cervical cancer after radical hysterectomy as primary treatment. Minimally invasive surgery vs. open approach. Systematic review and meta-analysis.Gynecol Oncol. Gynecol Oncol, 2022.
Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: Sí
- 12** Nabil Manzour Sifontes. SUCCOR Risk: Design and Validation of a Recurrence Prediction Index for Early-Stage Cervical Cancer. Ann Surg Oncol. Ann Surg Oncol, 2022.
Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: No
- 13** SUCCOR cone study: conization before radical hysterectomy. Int J Gynecol Cancer. Int J Gynecol Cancer, 2022.
Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: No
- 14** Radical hysterectomy in early cervical cancer in Europe: characteristics, outcomes and evaluation of ESGO quality indicators.Radical hysterectomy in early cervical cancer in Europe: characteristics, outcomes and evaluation of ESGO quality indicators.Int J Gynecol Cancer, 2021.
Tipo de producción: Artículo científico
- 15** Virginia Engels; M Medina; E Antolín; C Ros; A Amaro; C De-Guirior; Nabil Manzour; L Sotillo; R De la Cuesta; R Rodríguez; L San-Frutos; S Peralta; A Martin-Martínez; Juan Luis Alcazar. Feasibility, tolerability, and safety of hysterosalpingo-foam sonography (hyfosy). multicenter, prospective Spanish study. Journal of Gynecology Obstetrics and Human Reproduction. 2020.
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 7
Nº total de autores: 14
- 16** Isabel Carriles; Maria Auba; Enrique Chacon; Nabil Manzour; Juan Carlos Galofré. Osteoporosis transitoria de cadera en el embarazo/Transient osteoporosis of the hip during pregnancy. Endocrinología, Diabetes y Nutrición. 66 - 9, pp. 588 - 591. 11/2019.
Tipo de producción: Artículo científico
Tipo de soporte: Revista
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 5



- 17** Nabil Manzour; Enrique Chacon; Itsaso Areta; Isaber Carriles; Isabel Brotons; Juan Luis Alcazar. Assessment of Cervical Volume at 19-22 Weeks for Predicting Prolonged Pregnancy. *Donald School Journal of Ultrasound in Obstetrics and Gynecology*. 13 - 3, pp. 99 - 102. 09/2019.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 6
- 18** José Carlos Subtil; Juan Luis Alcáza; Maria Teresa Betes; José Ángel Mínguez; Francisco Javier Zozaya; Enrique Chacon; Nabil Manzour; Alberto Hidalgo; Maria Dolores Lozano; Miguel Muñoz-Nava; Matias Jurado. Gastrointestinal Endoscopic Ultrasound Guided Fine-Needle Aspiration (EUS-FNA) for Assessing Suspected Deep Pelvic or Abdominal Recurrence in Gynecological Cancer: A Feasibility Study. *Journal of Ultrasound in Medicine*. 38 - 3, pp. 761 - 765. 03/2019.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 7
Nº total de autores: 11
- 19** Juan Luis Alcázar; Lidia Pérez; Olga Güell; Núria Haro; Nabil Manzour; Enrique Chacon; Matias Jurado. Diagnostic Performance of Transvaginal Ultrasound for Detecting Cervical Invasion in Women with Endometrial Cancer: A Systematic Review and Meta-Analysis. *Journal of Ultrasound*. 38, pp. 179 - 189. 01/2019.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 5
Nº total de autores: 7
- 20** Juan Luis Alcazar; Laura Bonilla; Julia Marucco; Ana Isabel Padilla; Enrique Chacon; Nabil Manzour; Aina Salas. Risk of Endometrial Cancer and Endometrial Hyperplasia with Atypia in Asymptomatic Postmenopausal Women with Endometrial Thickness 11mm. A Systematic Review and Meta-analysis. *Journal of Clinical Ultrasound*. 46 - 9, pp. 565 - 570. 16/08/2018.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 6
Nº total de autores: 7
- 21** Andrea Ilundain López de Munain; Ana Salas; Enrique Chacon; Nabil Manzour; Juan Luis Alcazar. IOTA Simple Rules for the differential diagnosis of ovarian adnexal masses: Systematic review and meta-analysis. *Progresos de Obstetricia y Ginecología*. 61 - 4, pp. 390 - 400. 2018.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 5
- 22** Endometrial Cancer Individualized Scoring System (ECISS): A machine learning-based prediction model of endometrial cancer prognosis. *Endometrial Cancer Individualized Scoring System (ECISS): A machine learning-based prediction model of endometrial cancer prognosis. Int J Gynaecol Obstet*,
Tipo de producción: Artículo científico
- 23** An international worldwide retrospective cohort observational study comparing primary cytoreductive surgery with neoadjuvant chemotherapy and interval cytoreductive surgery in patients with carcinoma of the ovary, fallopian tubes, and peritoneum (SUROVA trial). *Int J Gynecol Cancer*. *Int J Gynecol Cancer* ., 21/02/2024.
Tipo de producción: Artículo de divulgación
- 24** Will Conization Become a Standard Maneuver Before Radical Hysterectomy?. *Ann Surg Oncol*. *Ann Surg Oncol*, 2022.
Tipo de producción: Artículo de divulgación
Autor de correspondencia: No



- 25** Juan Luis Alcazar Zambrano. Diagnostic performance of ultrasound in endometrial pathology. Ultrasound in uterine and endometrial pathology. Capítulo - 6, pp. 57 - 70. Panamericana, 2020.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
Autor de correspondencia: No
- 26** Ultrasound in endometrial cancer. Ultrasound in uterine and endometrial pathology. Capítulo - 9, pp. 97 - 110. Panamericana, 2020.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 27** Juan Luis Zambrano Zambrano. Complementary techniques in the evaluation of the adnexal masses. Differential Diagnosis of Ovarian Tumors by Ultrasound. pp. 83 - 94. Panamericana, 2019.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
Autor de correspondencia: No
- 28** Juan Luis Alcazar Zambrano. Epidemiology of the adnexal masses. Oncogenesis of ovarian cancer. Ovarian Cancer Screening. Differential Diagnosis of Ovarian Tumors by Ultrasound. pp. 1 - 12. Panamericana, 2019.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
Autor de correspondencia: No
- 29** Juan Luis Alcazar Zambrano. Non-gynecological pelvic tumors. Differential Diagnosis of Ovarian Tumors by Ultrasound. pp. 61 - 68. Panamericana, 2019.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
Autor de correspondencia: No

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** SUCCOR MATCH: Impact of Cervical Conization on the Accuracy of Tumor Size Assessment in Imaging and Pathology in Patients with Stage IB1 Cervical Cancer
Nombre del congreso: 26th European Congress on Gynaecological Oncology
Fecha de celebración: 20/02/2025
Fecha de finalización: 23/02/2025
Entidad organizadora: ESGO
Ciudad entidad organizadora: Italia
- 2** **Título del trabajo:** SUROVA PCI: Imaging Peritoneal Cancer Index vs Surgical Peritoneal Cancer Index in Advanced Ovarian Cancer
Nombre del congreso: 26th European Congress on Gynaecological Oncology
Fecha de celebración: 20/02/2025
Fecha de finalización: 23/02/2025
Entidad organizadora: ESGO
Ciudad entidad organizadora: Italia
- 3** **Título del trabajo:** SUROVA R0: Comparison of Diagnostic Techniques for Predicting Complete Cytoreduction in Advanced Ovarian Cancer
Nombre del congreso: 26th European Congress on Gynaecological Oncology
Fecha de celebración: 20/02/2025



Fecha de finalización: 23/02/2025

Entidad organizadora: ESGO

Ciudad entidad organizadora: Italia

- 4 Título del trabajo:** SUCCOR 10 Years: Vision A Decade After Radical Hysterectomy For Cervical Cancer
Nombre del congreso: 25th European Congress on Gynaecological Oncology
Fecha de celebración: 07/03/2024
Fecha de finalización: 10/03/2024
Entidad organizadora: ESGO
Ciudad entidad organizadora: Cataluña, España
- 5 Título del trabajo:** SYNCHRONOUS ENDOMETRIAL AND OVARIAN ENDOMETRIOID CARCINOMA: AN INTRICATE CLINICAL DILEMMA
Nombre del congreso: 24th European Congress on Gynaecological Oncology
Ciudad de celebración: Berlin, Alemania
Fecha de celebración: 28/09/2023
Fecha de finalización: 30/10/2022
Entidad organizadora: ESGO
- 6 Título del trabajo:** CAN PREOPERATIVE FDG-PET/CT HELP TO PREDICT COMPLETE RESECTION AT PRIMARY CITORREDUCTIVE SURGERY IN HIGHLY PRE-SELECTED PATIENTS?
Nombre del congreso: 23rd European Congress on Gynaecological Oncology
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Berlin, Alemania
Fecha de celebración: 27/10/2022
Fecha de finalización: 30/10/2022
Entidad organizadora: ESGO
- 7 Título del trabajo:** CONSERVATIVE ENDOSCOPIC MANAGEMENT OF A COLORECTAL LEAKAGE IN ADVANCED OVARIAN CANCER
Nombre del congreso: 23rd European Congress on Gynaecological Oncology
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Berlin, Alemania
Fecha de celebración: 27/10/2022
Fecha de finalización: 30/10/2022
Entidad organizadora: ESGO
- 8 Título del trabajo:** DIAGNOSTIC ACCURACY OF ULTRASOUND O-RADS FOR CLASSIFYING ADNEXAL MASS: SYSTEMATIC REVIEW AND META- ANALYSIS
Nombre del congreso: 23rd European Congress on Gynaecological Oncology
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Berlin, Alemania
Fecha de celebración: 27/10/2022
Fecha de finalización: 30/10/2022
Entidad organizadora: ESGO
- 9 Título del trabajo:** EXPERT ULTRASOUND EXAMINATION, MRI OR ROMA FOR DISCRIMINATING BENIGN FROM MALIGNANT IN INCONCLUSIVE ADNEXAL MASSES AS DETERMINED BY IOTA SIMPLE RULES
Nombre del congreso: 23rd European Congress on Gynaecological Oncology
Autor de correspondencia: Sí



Ciudad de celebración: Berlin, Alemania
Fecha de celebración: 27/10/2022
Fecha de finalización: 30/10/2022
Entidad organizadora: ESGO

10 Título del trabajo: GI-RADS VERSUS O-RADS AS CLASSIFICATION REPORTING SYSTEM FOR ADNEXAL MASSES. A PROSPECTIVE COMPARATIVE STUDY

Nombre del congreso: 23rd European Congress on Gynaecological Oncology
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Berlin, Alemania
Fecha de celebración: 27/10/2022
Fecha de finalización: 30/10/2022
Entidad organizadora: ESGO

11 Título del trabajo: HOW FREQUENTLY BENIGN UTERINE MYOMAS APPEAR AS SUSPICIOUS SARCOMAS ON ULTRASOUND EXAMINATION

Nombre del congreso: 23rd European Congress on Gynaecological Oncology
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Berlin, Alemania
Fecha de celebración: 27/10/2022
Fecha de finalización: 30/10/2022
Entidad organizadora: ESGO

12 Título del trabajo: SIGMOID NEOVAGINA AND DOUBLE V-Y FLAP RECONSTRUCTION AFTER A TOTAL PELVIC INFRALEVATOR EXENTERATION

Nombre del congreso: 23rd European Congress on Gynaecological Oncology
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Berlin, Alemania
Fecha de celebración: 27/10/2022
Fecha de finalización: 30/10/2022
Entidad organizadora: ESGO

13 Título del trabajo: SUCCOR MORBIDITY. INTRAOPERATIVE AND POSTOPERATIVE COMPLICATIONS INMINIMALLY INVASIVE VERSUS OPEN RADICAL HYSTERECTOMY IN EARLY CERVICAL CANCER

Nombre del congreso: 23rd European Congress on Gynaecological Oncology
Ciudad de celebración: Berlin, Alemania
Fecha de celebración: 27/10/2022
Fecha de finalización: 30/10/2022
Entidad organizadora: ESGO

14 Título del trabajo: Succor quality: validation of ESGO quality indicators for surgical treatment of cervical cancer

Nombre del congreso: 23rd European Congress on Gynaecological Oncology
Ciudad de celebración: Berlin, Alemania
Fecha de celebración: 27/10/2022
Fecha de finalización: 30/10/2022
Entidad organizadora: ESGO

15 Título del trabajo: VALIDITY OF WHOLE BODY MRI IN THE PREOPERATIVE ASSESSMENT OF OVARIAN CANCER: SYSTEMATIC REVIEW AND META- ANALYSIS

Nombre del congreso: 23rd European Congress on Gynaecological Oncology



Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Berlin, Alemania
Fecha de celebración: 27/10/2022
Fecha de finalización: 30/10/2022
Entidad organizadora: ESGO

16 Título del trabajo: Adjuvant therapy after radical hysterectomy for early cervical cancer. Are we harming our patients?.

Nombre del congreso: 22nd European Congress on Gynaecological Oncology
Ciudad de celebración: Praga, República Checa
Fecha de celebración: 23/10/2021
Fecha de finalización: 25/10/2021
Entidad organizadora: ESGO

17 Título del trabajo: Can a cone biopsy predict nodal status in early cervical cancer?.

Nombre del congreso: 22nd European Congress on Gynaecological Oncology.
Ciudad de celebración: Praga, República Checa
Fecha de celebración: 23/10/2021
Fecha de finalización: 25/10/2021
Entidad organizadora: ESGO

18 Título del trabajo: Diagnostic accuracy of PET/CT in the detection of retroperitoneal lymph node in patients with high-risk endometrial cancer: Meta-analysis.

Nombre del congreso: 22nd European Congress on Gynaecological Oncology
Ciudad de celebración: Praga, República Checa
Fecha de celebración: 23/10/2021
Fecha de finalización: 25/10/2021
Entidad organizadora: ESGO

19 Título del trabajo: Pattern of relapse in patients with stage IB1 cervical cancer after radical hysterectomy. MIS vs Open Approach. Systematic review and Meta- analysis

Nombre del congreso: 22nd European Congress on Gynaecological Oncology
Autor de correspondencia: Sí
Ciudad de celebración: Praga, República Checa
Fecha de celebración: 23/10/2021
Fecha de finalización: 25/10/2021
Entidad organizadora: ESGO

"Pattern of relapse in patients with stage IB1 cervical cancer after radical hysterectomy. MIS vs Open Approach. Systematic review and Meta- analysis".

20 Título del trabajo: Preoperative FDG PET/CT vs CT in advanced ovarian cancer

Nombre del congreso: 22nd European Congress on Gynaecological Oncology.
Ciudad de celebración: Praga, República Checa
Fecha de celebración: 23/10/2021
Fecha de finalización: 25/10/2021
Entidad organizadora: ESGO

21 Título del trabajo: Sentinel lymph node biopsy in early cervical cancer increase the likelihoods of discovering positive lymph nodes compared with pelvic lymphadenectomy

Nombre del congreso: 22nd European Congress on Gynaecological Oncology.
Ciudad de celebración: Praga, República Checa



Fecha de celebración: 23/10/2021
Fecha de finalización: 25/10/2021
Entidad organizadora: ESGO

- 22 Título del trabajo:** Surgery in Cervical Cancer Observational Prospective (SUCCOP), An ESGO Survey: Is it a place for another European Prospective Study?.
Nombre del congreso: 22nd European Congress on Gynaecological Oncology.
Ciudad de celebración: Praga, República Checa
Fecha de celebración: 23/10/2021
Fecha de finalización: 25/10/2021
Entidad organizadora: ESGO
- 23 Título del trabajo:** Validation of structural and process ESGO quality indicators for surgical treatment of cervical cancer in a large European cohort
Nombre del congreso: 22nd European Congress on Gynaecological Oncology.
Ciudad de celebración: Praga, República Checa
Fecha de celebración: 23/10/2021
Fecha de finalización: 25/10/2021
Entidad organizadora: ESGO
- 24 Título del trabajo:** Variables that modify the survival after recurrence in patients with early cervical cancer.
Nombre del congreso: 22nd European Congress on Gynaecological Oncology
Ciudad de celebración: Praga, República Checa
Fecha de celebración: 23/10/2021
Fecha de finalización: 25/10/2021
Entidad organizadora: ESGO
- 25 Título del trabajo:** Variables that predict nodal status of patients with early cervical cancer in the SUCCOR Cohort.
Nombre del congreso: 22nd European Congress on Gynaecological Oncology.
Ciudad de celebración: Praga, República Checa
Fecha de celebración: 23/10/2021
Fecha de finalización: 25/10/2021
Entidad organizadora: ESGO
- 26 Título del trabajo:** Design and validation of a recurrence prediction index for early-stage cervical cancer after radical hysterectomy in a large European population.
Nombre del congreso: ESGO 2020 VIRTUAL MEETING
Fecha de celebración: 14/12/2020
Fecha de finalización: 16/12/2020
Entidad organizadora: The European Society of Gynaecological Oncology (ESGO)
- 27 Título del trabajo:** Preoperative measurement of tumor volume in early cervical cancer. is it reliable?
Nombre del congreso: ESGO 2020 VIRTUAL MEETING
Fecha de celebración: 14/12/2020
Entidad organizadora: The European Society of Gynaecological Oncology
- 28 Título del trabajo:** SUCCOR CONE: is it cervical conization q protective manoeuvre?
Nombre del congreso: ESGO 2020 VIRTUAL MEETING
Fecha de celebración: 14/12/2020
Fecha de finalización: 16/12/2020



Entidad organizadora: The European Society of Gynaecological Oncology (ESGO)

- 29 Título del trabajo:** Diagnosing septate uterus using 3D ultrasound using three different classifications: an inter- and intraobserver agreement study
Nombre del congreso: ISUOG Virtual World Congress 2020
Fecha de celebración: 16/10/2020
Fecha de finalización: 18/10/2020
- 30 Título del trabajo:** Non-expert interobserver agreement for sonographic diagnosis of adenomyosis
Nombre del congreso: ISUOG Virtual World Congress 2020
Fecha de celebración: 16/10/2020
Fecha de finalización: 18/10/2020
Entidad organizadora: ISUOG
- 31 Título del trabajo:** ROMA index versus ultrasound expert evaluation for detecting malignancy in adnexal masses classified as inconclusive by IOTA Simple Rules
Nombre del congreso: ISUOG Virtual World Congress 2020
Fecha de celebración: 16/10/2020
Fecha de finalización: 18/10/2020
Entidad organizadora: ISUOG
- 32 Título del trabajo:** The value of endometrial volume as estimated by three-dimensional ultrasound for detecting endometrial cancer in postmenopausal women: a systematic review and meta-analysis
Nombre del congreso: ISUOG Virtual Congress 2020
Fecha de celebración: 16/10/2020
Fecha de finalización: 18/10/2020
Entidad organizadora: ISUOG
- 33 Título del trabajo:** Two-dimensional hysterosalpingo-contrast-sonography (2D HyCoSy) compared to 3D/4D HyCoSy for assessment of tubal occlusion in women with infertility/subfertility: a systematic review with meta-analysis
Nombre del congreso: ISUOG Virtual World Congress 2020
Fecha de celebración: 16/10/2020
Fecha de finalización: 18/10/2020
Entidad organizadora: ISUOG
- 34 Título del trabajo:** Diseño y Validación de un Índice Predictor del Riesgo de recaída en la etapa temprana del cáncer de cuello uterino después de una Histerectomía Radical
Nombre del congreso: I Congreso Virtual de la Sección de Ginecología oncológica y Patología Mamaria
Fecha de celebración: 30/09/2020
Fecha de finalización: 03/10/2020
Entidad organizadora: Spanish Gynecology and Obstetrics Society
- 35 Título del trabajo:** SUCCOR Cone: Es la conización cervical una maniobra protectora?
Nombre del congreso: I Congreso Virtual de la sección de Ginecología oncológica y Patología Mamaria SEGO
Fecha de celebración: 30/09/2020
Fecha de finalización: 03/10/2020
Entidad organizadora: Sección de Ginecología Oncológica y Patología Mamaria SEGO



- 36 Título del trabajo:** Ultrasound-based score for predicting debulking surgery outcome in IIB-IV stage epithelial ovarian cancer.
Nombre del congreso: 21st European Gynaecological Oncology Congress of the European Society of Gynaecological Oncology. ESGO
Ciudad de celebración: Athens, Grecia
Fecha de celebración: 11/2019
Entidad organizadora: European Society of Gynaecological Oncology. ESGO
- 37 Título del trabajo:** Role of endoscopic ultrasound guided FNA (EUS-FNA) for confirming pelvic/abdominal recurrence in gynecological cancer: a feasibility study
Nombre del congreso: Abstracts of the 28th World Congress on Ultrasound in Obstetrics and Gynecology
Ciudad de celebración: Singapore,
Fecha de celebración: 20/10/2018
Fecha de finalización: 24/10/2018
Entidad organizadora: ISUOG
- 38 Título del trabajo:** Inter-Observer Reproducibility of Hystero-Salpingo-Sonography with Foam (HyFoSy) for Assessing Tubal Patency
Nombre del congreso: National Congress of Ultrasound Section of Spanish Gynecology and Obstetrics Society
Ciudad de celebración: Toledo, Castilla-La Mancha, España
Fecha de celebración: 10/2018
Entidad organizadora: Sociedad española de Ginecología y Obstetricia
- 39 Título del trabajo:** Learning Curve for Assessing Myometrial Infiltration in Endometrial Cancer by Transvaginal Ultrasound Based on Video Clip Interpretation
Nombre del congreso: National Congress of Ultrasound Section of Spanish Gynecology and Obstetrics Society
Ciudad de celebración: Toledo, Castilla-La Mancha, España
Fecha de celebración: 10/2018
Entidad organizadora: Sociedad española de Ginecología y Obstetricia
- 40 Título del trabajo:** Surgical Approach of the Vaginal Longitudinal Septum
Nombre del congreso: National Sterility and Fertility Congress of SEGO
Ciudad de celebración: Valladolid, Castilla y León, España
Fecha de celebración: 2018
Entidad organizadora: Spanish Gynecology and Obstetrics Society
- 41 Título del trabajo:** Transient osteoporosis of the hip in pregnancy: Review of the literature regarding a clinical case
Nombre del congreso: Perinatal medicine section of Spanish Gynecology and Obstetrics Society National Congress
Ciudad de celebración: Murcia, Región de Murcia, España
Fecha de celebración: 2018



Otros méritos

Redes de cooperación

- 1** **Nombre de la red:** SUCCOR Group
Identificación de la red: Cervical Cancer
Fecha de inicio: 2019
- 2** **Nombre de la red:** SENECA Group
- 3** **Nombre de la red:** SUROVA Group