



Société Tunisienne d'Anesthésie, d'Analgesie et de réanimation

**10^{ème} Congrès de la Fédération des Sociétés Maghrébines
d'Anesthésie et de Réanimation**

&

**39^{ème} Congrès National de la Société Tunisienne
d'Anesthésie, d'Analgesie et de Réanimation (STAAR)**

27-28 mai 2022, Hôtel Sheraton, Tunis, Tunisie

**Programme des Communications
Orales & Affichées**

Session des Communications orales 1

Vendredi 27 mai 2022, 08h00-10h30

CO01- Prophylactic use of vasopressors to prevent Postspinal Anesthesia Hypotension during Cesarean Delivery: Norepinephrine versus Ephedrine.

S. Dammak, A. Ben Souissi, A Benhaj Youssef, E Langar, I Saddem, A Gharbi, S Yamoun, M Machghoul, MS Mebazaa

Anesthesiology and ICU Department, Mongi Slim University Hospital, La Marsa, Tunisia

CO02- Impact of virtual reality as an adjuvant to spinal anesthesia for orthopedic surgery: a randomized controlled study

Kahloul M¹, Dahmane S², Ayadi R¹, Chrigui R¹, Amdoun N², Garna S¹, Soussi M¹, Naija W¹

Department of Anesthesia and Intensive Care, Sahloul Academic Hospital, University of medicine, "Ibn Al Jazzar", Sousse, Tunisia

High School of Health Sciences & Techniques, Monastir

CO03- Impact of perioperative oral Pregabalin on Surgically Induced Neuropathic Pain after Thoracotomy

Driss A, Ouerghi S, Daabek S, Eddhif A, Dridi A, Abdennadher M, Zairi S, Mereghli A, Mestiri T

Department of anesthesiology, Abderrahmen Mami Hospital, Ariana

CO04- Lateral quadratus lumborum block versus suprainguinal fascia iliaca block for upper end femur fracture: A randomized clinical trial

Attia H, Telmoudi M, Jaoued F, Ben Rebeh A, Ouaz M, Majdoub A

Department of anesthesia and intensive care, Tahar Sfar Hospital, Mahdia, Tunisia

CO05- Single shot ultrasound-guided paravertebral block for opioid-free thoracic surgery: a prospective randomized study

Badreddine S¹, Ben Fradj A¹, Sassi C¹, Debbabi C¹, Dridi A¹, Abdelnadher M², Bouassida I², Mereghli A², Ouerghi S¹, Mestiri T¹

¹: Department of anesthesiology, Abderrahmen Mami Hospital, Ariana

¹: Department of thoracic surgery, Abderrahmen Mami Hospital, Ariana

CO06- Comparative study of adductor canal block and IPACK block with continuous adductor canal block after total knee arthroplasty

Sayari A, Ben Massoud C, Belagha K, Zoghlami K, Charfi Y, Nasri O, Trigui E, Raddaoui K, Kaabachi O

Department of anesthesiology and intensive care, Kassab Orthopedic Institute, Mannouba

CO07- Bloc du groupe de nerfs péri capsulaires (PENG) versus le bloc ilio-fascial par voie supra-inguinale après arthroplastie de la hanche : Un essai clinique randomisé

Attia H, Telmoudi M, Kaabia E, Ben Rebeh A, Zaag H, Majdoub A

Service d'anesthésie réanimation, hôpital Tahar Sfar, Mahdia

CO08- Caudal epidural block vs anterior Quadratus lumborum block for pediatric hip surgery

Ben Ammar E, Ben Massoud C, Ammar R, Nasri O, Trigui E, Raddaoui K, Kaabachi O

Department of anesthesiology and intensive care, Kassab Orthopedic Institute, Mannouba

CO09- Rocuronium vs succinylcholine dans l'intubation trachéale chez l'enfant

Jaouad F, Blaiti H, Ben Attia O, Ben Ahmed W, Nsiri W, Missaoui R, Bousselmi H, Chaabouni A, Trifa M

Service d'anesthésie réanimation, hôpital d'enfants Béchir Hamza, Tunis

**CO10- Effect of recorded maternal voice on emergence delirium in children in pediatric surgery:
a single-center randomized controlled trial.**

Bouguila H¹, Akremi S¹, Hamdi M¹, Jaoua E¹, Ben Khouja C¹, Labidi S¹, Jaoua H¹, Daib A², Kaabar N², Ben Fadhel K¹

¹: Department of Anesthesia & Intensive Care, Habib Thameur Hospital, Tunis

²: Department of Pediatric Surgery, Habib Thameur Hospital, Tunis

CO11- Intérêt d'une CPAP à l'induction dans la prévention de l'obstruction des voies aériennes supérieures chez l'enfant

Missaoui R, Ben Slimene A, Ben Attia O, Eddhif A, Touati MA, Naifer S, Mtir MS, Ariane H, Trifa M
Service d'anesthésie réanimation, hôpital d'enfants Béchir Hamza, Tunis

Session Anesthésie Générale & Soins Péri-opératoires 1

Vendredi 27 mai 2022, 08h00-10h30

CA01- Un nouvel score pour la prédition de l'intubation difficile chez l'obèse

Ayedi A, Ketata S, Derbel R, Keskes M, Bouhamed T, Doukeli O, Maktouf Y, Abdelhedi A, Bousabbeh A, Zouche I

Service d'anesthésie réanimation, CHU Habib Bourguiba, Sfax

CA02- Sécurité au bloc opératoire

Meddeber K

Université Oran 1, faculté de médecine d'Oran, Algérie

CA03- Gestion des voies aériennes supérieures chez les patients atteints de la maladie de Morquio

Kouki F, Blaiti H, Missaoui R, Kaddour R, Khelifi K, Jaouad F, Chaabouni A, Ben Amri E, Trifa M

Service d'anesthésie réanimation, hôpital d'enfants Béchir Hamza, Tunis

CA04- Évaluation de la qualité de l'induction inhalatoire chez l'adulte

Karoune A, Ouchtati M

Service d'anesthésie réanimation, CHU Constantine, Algérie

CA05- Anesthésie générale sans injection de morphiniques : expérience à Abidjan

NGuessan YF, Aye YD, Gore YL, Njomo KW, Koffi L, Abhé CM, Ouattara A, Coulibaly KT, Mobio MP, Nétron D, Tetchi Y

Service d'anesthésie réanimation, CHU Cocody, Abidjan, Côte d'Ivoire

CA06- Le réchauffement peropératoire : Analyse des pratiques

Attia H, Raddadi A, Dahmani A, Aloui I, Said M, Jaoued F, Majdoub A.

Service d'anesthésie réanimation, Hôpital Tahar Sfar, Mahdia

CA07- Intérêt de l'acide tranexamique dans l'épargne sanguine au cours de la chirurgie de méningiome intracrânien : essai clinique randomisé

Mahfoudhi N, Ardhaoui I, Dhraief N, Belhadj T, Bettaieb O, Chabchoub A, Amri I, Rebai L

Service d'anesthésie réanimation, Centre de Traumatologie et des Grands Brûlés, Ben Arous

CA08- Use of levosimendan in Patients with impaired Left ventricular function undergoing cardiac Surgery

Dhib H, Chaabouni A, Jawedi W, Abdelmalek F, Cheikhrouhou H, Triki Z, Karoui A

Service d'anesthésie réanimation, CHU Habib Bourguiba, Sfax

CA09- Left ventricular diastolic dysfunction is a predictor of mortality after coronary artery bypass surgery

Chaabouni A, Jawedi W, Abdelmalek F, Bouhamed T, Walha K, Kammoun A, Kolsi H, Cheikhrouhou H, Triki Z

Service d'anesthésie réanimation, CHU Habib Bourguiba, Sfax

CA10- Predictive factors of vasoplegic syndrome in postoperative cardiac surgery under cardiopulmonary bypass

Chaabouni A, Jawedi W, Abdelmalek F, Walha K, Kolsi H, Kammoun A, Cheikhrouhou H, Triki Z

Service d'anesthésie réanimation, CHU Habib Bourguiba, Sfax

CA11- Management of child brain tumor processes, Series of 16 cases at the Neurosurgery Department of Tlemcen

Medjadi SM^{1,2,4}, Brahimi H^{3,4}, Si Saber M^{2,4}, Becherirat M^{2,4}, Keddar Y^{1,4}, Benhaddouche Dj^{1,4}

¹ Department of Anesthesia and Intensive Care, ² Department of Neurosurgery

³ Department of Infectious Diseases, ⁴ Aboubekr Belkaïd University, Tlemcen, Algeria

CA12- Hypo-fibrinogénémie post résection d'une tumeur cérébrale : Prévalence et pronostic

Kalai F, Mejri M, Faten O, Derbali M, Balti M, Ben Ezzine Z, Rebai L

Service d'anesthésie réanimation, Centre de Traumatologie et des Grands Brûlés, Ben Arous

CA13- Fracture de l'extrémité supérieure du fémur : Épidémiologie et prise en charge anesthésique

Jdidi K, Zakhama S, Mejri K, Klai A, Mabrouk K, Abdelmoula S, Maatoug M, Rebai L

Service d'anesthésie réanimation, Centre de Traumatologie et des Grands Brûlés, Ben Arous

CA14- Prise en charge anesthésique des patients subissant une transplantation rénale

Larabi K¹, Hamqli H², Souidi Ma¹, Abiayad C³, Benhadouche D¹

¹ Réanimation Polyvalente CHU Tlemcen

² Chirurgie thoracique et vasculaire CHU Tiziouzou

³ Chirurgie générale A et transplantation rénale CHU Tlemcen

Session Techniques en anesthésie réanimation

Vendredi 27 mai 2022, 08h00-10h30

CA15- Impact of facial morphology as a predictive criteria of difficult mask ventilation in patients undergoing general anesthesia: a prospective observational study

Elaskri H, Ksila A, Abid F, Hichri N, Labbene I, Ferjani M

Department of anesthesiology and Intensive Care, Military Hospital of Tunis, Tunisia

CA16- Apport de l'échographie de l'antre gastrique dans l'évaluation des situations à risque d'estomac plein en pré opératoire d'une chirurgie digestive urgente : étude prospective observationnelle

Fakhfekh O, Abdouli H, Khaled S, Trabelsi B, Daffef S, Ben Ali M

Service d'Anesthésie-Réanimation, Hôpital Universitaire Med Taher Maamouri, Nabeul, Tunisie

CA17- Intubation of full stomach patients in urgent digestive surgery: McGrath and King Vision video laryngoscopes versus conventional direct laryngoscopy

Omrani ML, Karray M, Jeribi B, Messoudi Y, Cherif R, Mosbahi B, Sebki D, Ammous A

Department of anesthesiology and Intensive Care, La Rabta Hospital, Tunis

CA18- Douleurs de la gorge post-intubation : essai contrôlé randomisé comparant laryngoscope Macintosh, vidéo laryngoscope McGrath et Airtraq

Chabchoub A, Abdouli H, Missaoui R, Trabelsi B, Laabidi A, Ben Ali M

Service d'Anesthésie-Réanimation, Hôpital Universitaire Med Taher Maamouri, Nabeul, Tunisie

CA19- Apport de l'oxygénation humidifiée à haut débit en post extubation : évaluation échographique pulmonaire

Sellami W, Ben Mrad I, Zakraoui M, Aouini S, Mensi F, Driss M, Ben Rejeb M, Ben Cheikh Larbi H, Ben Hafsa MA, Trabelsi Y, Amara W, Khiari H, Abid F, Samoud W, Labbene I, Gharssallah H, Ferjani M

Département d'anesthésie réanimation Hôpital Militaire Principal d'Instruction de Tunis

CA20- Mesure du diamètre de la gaine du nerf optique : quelle corrélation avec la sévérité de la pré éclampsie ?

Marwen N, Sebri A, Azouz I

Service gynéco-obstétrique, hôpital Ibn Jazar, Kairouan

CA21- Optic nerve sheath diameter in severe preeclampsia versus controls: a prospective, observational study

Ben Miled C, Fouzai B, Naimi S, Beji A, Ben Gayed K, Ben Marzouk S, Magherbi H.

Service d'anesthésie réanimation, Centre de Maternité et de Néonatalogie, Tunis

CA22- Contribution of the ultrasound guidance in the set-up of central venous catheters in emergency situations

Sellami W, Ben Mrad I, Ben Hafsa MA, Mensi F, Driss M, Ben Rejeb M, Ben Cheikh Larbi H, Trabelsi Y, Amara W, Khiari H, Aouini S, Boughariou S, Rebai A, Abid F, Samoud W, Zakraoui M, Gharssallah H, Labbene I, Ferjani M

Department of anesthesiology and Intensive Care, Military Hospital of Tunis, Tunisia

CA23- Ultrasound-guided catheterization of radial artery: proximal approach versus distal approach

Labidi A, Trabelsi B, Ben Othman Y, Said M, Abdouli H, Yedes A, Ben Ali M

Department of Anesthesiology and Intensive Care, Mohamed Taher Maamouri Teaching Hospital, Nabeul, Tunisia

CA24- Doppler carotidien et prédition de la réponse à l'expansion volémique lors du lever de jambe passif

Sellami W, Ben Mrad I, Ben Cheikh Larbi H, Ben Hafsa MA, Ben Rejeb M, Khiari H, Trabelsi Y, Aouini S, Mensi F, Driss M, Amara W, Zakraoui M, Abid F, Boughariou S, Rebai A, Samoud W, Gharssallah H, Labbene I, Ferjani M

Département d'anesthésie réanimation Hôpital Militaire Principal d'Instruction de Tunis

CA25- Doppler carotidien en unité de soins intensifs : Évaluation d'une mini épreuve de remplissage vasculaire

Sellami W, Ben Mrad I, Mensi F, Ben cheikh Larbi H, Ben Hafsa MA, Ben Rejeb M, Driss M, Khiari H, Trabelsi Y, Aouini S, Amara W, Zakraoui M, Abid F, Gharssallah H, Labbene I, Ferjani M

Département d'anesthésie réanimation Hôpital Militaire Principal d'Instruction de Tunis

CA26- Comparaison de la trachéotomie percutanée guidée par ultrasons versus trachéotomie percutanée guidée par fibroscopie en réanimation : Efficacité et complications

Attia H, Radhouane I, Telmoudi M, Masmoudi K, Dahmeni A, Majdoub A

Service d'anesthésie réanimation, hôpital Tahar Sfar, Mahdia

CA27- Voie intra articulaire versus la voie intra veineuse dans la réduction du risque hémorragique lors de la chirurgie prothétique du genou

Koubaa I, Ben Mansour M, Ben Slimene A, Miled R, Kannou A, Chakroun S, Gahbiche M

Service d'anesthésie réanimation, Hôpital Fattouma Bourguiba, Monastir

Session Anesthésie et réanimation pédiatrique

Vendredi 27 mai 2022, 08h00-10h30

CA28- Temps de vidange gastrique pour les liquides clairs : Évaluation échographique avant anesthésie générale chez l'enfant

Eddhif A, Ben Slimene A, Kedissa R, Laabidi S, Chaabouni A, Hafedh J, Farjallah M, Touati MA, Trifa M

Service d'anesthésie réanimation, hôpital d'enfants Béchir Hamza, Tunis

CA29- Impact of a bronchodilator nebulization before anesthesia in children with a cold: preliminary results of a prospective randomized trial

Kammoun M, Jarraya A, Chtourou A, Elleuch S, Bouchairia H, Fourati M, Kolsi K

Department of anesthesia and Intensive Care, Hedi Chaker Hospital, Sfax

CA30- Quelle concentration de protoxyde d'azote dans le mélange O₂/N₂O pour réduire la douleur de la ponction veineuse chez l'enfant

Ben Amri E, Ben Slimene A, Ben Ahmed W, Kedissa R, Laabidi S, Nsiri W, Khelifi K, Touati MA, Trifa M

Service d'anesthésie réanimation, hôpital d'enfants Béchir Hamza, Tunis

CA31- Comparaison entre le vidéo-laryngoscope C-MAC et le laryngoscope Macintosh pour l'intubation trachéale chez l'enfant

Marzouki M, Ben Slimene A, Hamdi H, Jaouad F, Eddhif A, Naifer S, Ben Attia O, Khelifi W, Trifa M

Service d'anesthésie réanimation, hôpital d'enfants Béchir Hamza, Tunis

CA32- Intérêt de l'utilisation de la morphine pour l'entretien anesthésique chez l'enfant

Khelifi K, Farjallah M, Mtir MS, Ben Slimene A, Kouki F, Khelifi W, Hamdi H, Chaabouni A, Trifa M

Service d'anesthésie réanimation, hôpital d'enfants Béchir Hamza, Tunis

CA33- «Awake» Versus «Deep extubation» en anesthésie pédiatrique

Nsiri W, Blaiti H, Bousselmi H, Souid I, Ariane H, Missaoui R, Naifer S, Eddhif A, Trifa M

Service d'anesthésie réanimation, hôpital d'enfants Béchir Hamza, Tunis

CA34- Anesthesiologists' knowledge and experiences of emergence delirium in pediatric anesthesia: A single-center survey

Bouguila H, Akremi S, Hamdi M, Arfaoui S, Labidi S, Ben Yedder A, Jaoua H, Ben Fadhel K

Department of Anesthesia & Intensive Care, Habib Thameur Hospital, Tunis

CA35- The interest of IV fentanyl in the management of post-operative pain in pediatric patients

Touati MA, Kaddour R, Farjallah M, Khelifi W, Bousselmi H, Marzouki M, Machghoul M, Souid I,

Trifa M

Department of Anesthesia & Intensive Care, Children Hospital Bechir Hamza, Tunis

CA36- Incidence and risk factors of Surgical Site Infections in Pediatric Patients undergoing Appendectomy

Laabidi S, Fekih Hassen A, Chaabouni A, Ben Slimene A, Souid I, Zommit N, Kouki F, Khelifi W, Trifa

M

Department of Anesthesia & Intensive Care, Children Hospital Bechir Hamza, Tunis

CA37- Child head trauma and incidence of post-traumatic seizures

Medjadi SM^{1,2,4}, Brahimi H^{3,4}, Si Saber M^{2,4}, Becherirat M^{2,4}, Keddar Y^{1,4}, Benhaddouche DJ^{1,4}

¹. Department of Anesthesia and Intensive Care, ². Department of Neurosurgery, ³. Department of Infectious Diseases, ⁴. Aboubekr Belkaïd University, Tlemcen, Algeria

CA38- Intérêt pronostique du Doppler Trans Crânien chez les enfants traumatisés crâniens graves

Ariane H, Kaddour R, Souid I, Blaiti H, Machghoul M, Ben Ahmed W, Missaoui R, Jaouad F, Trifa M

Service d'anesthésie réanimation, hôpital d'enfants Béchir Hamza, Tunis

CA39- Adhésion des infirmiers à un protocole de sédation en milieu de réanimation pédiatrique

Naifer S, Blaiti H, Machghoul M, Ben Slimene A, Ben Attia O, Ben Amri E, Zommit N, Jaouad F, Trifa M

Service d'anesthésie réanimation, hôpital d'enfants Béchir Hamza, Tunis

CA40- Percutaneous infraclavicular subclavian vein catheterization in critically ill infants and children: prospective observational descriptive study

Kammoun M, Jarraya A, Chtourou A, Elleuch S, Ellouze Y, Ayedi A, Bouchair H, Charfi Y, Kolsi K
Department of anesthesia and Intensive Care, Hedi Chaker Hospital, Sfax

CA41- Facteurs prédictifs d'infection néonatale en milieu de réanimation pédiatrique

Bousselmi H, Blaiti H, Hamdi H, Ben Slimene A, Marzouki M, Kedissa R, Eddhif A, Souid I, Trifa M

Service d'anesthésie réanimation, hôpital d'enfants Béchir Hamza, Tunis

Session Évaluation 1

Vendredi 27 mai 2022, 08h00-10h30

CA42- Impact de la prescription du PCR multiplex sur la prise en charge des pneumopathies en milieu de réanimation

Ketata H, Trabelsi B, Debabi C, Badreddine S, Hammami F, Sellami A, Abdouli H, Yedes A, Ben Ali M

Service d'anesthésie réanimation, Hôpital Universitaire Mohamed Tahar Maamouri, Nabeul, Tunisie

CA43- Prise en charge des patients covid 19 en milieu de réanimation spécialisée

Ben Massoud C, Yayha M, Zoghlami K, Nasri O, Hamrouni N, Trigui E, Raddaoui K, Kaabachi O

Service d'anesthésie réanimation, Institut Kassab d'orthopédie, Mannouba

CA44- Impact psychologique de la pandémie COVID-19 sur le personnel soignant en réanimation

Garma R¹, Ben Hamada H¹, Mtiraoui A², Chrigui R¹, Guellim S¹, Ayadi R¹, Karmi G¹, Soussi M¹, Nakhli J², Naija W¹

¹. Département d'Anesthésie Réanimation, Hôpital Sahloul, Faculté de Médecine « Ibn El Jazzar », Sousse, Tunisie

². Département de psychiatrie, Hôpital Farhat Hached, Faculté de Médecine « Ibn El Jazzar », Sousse, Tunisie

CA45- Impact de l'épidémie de Coronavirus-19 sur l'activité chirurgicale en urologie

Bensafir S, Ould Amer T, Boucherit A

Service d'anesthésie réanimation chirurgicale EHU Oran, Algérie

CA46- Évaluation du déroulement de stage d'Anesthésie Réanimation des étudiants DCEM 3 pendant la pandémie Covid 19

Ben Ali M, Ben Amor O, Baccar M, Bouzouita B, Hemdeni M, Gafsi B, Ben Salem F, Gahbiche M
Service d'Anesthésie-Réanimation, Hôpital Fattouma Bourguiba, Monastir, Tunisie

CA47- Impact of the COVID19 health crisis on anesthesia resuscitation technicians

Ben Mansour M, Ben Slimene A, Koubaa I, Boujday N, Kaabia E, Kannou A, Bouabid M, Chakroun S, Gahbiche M
Department of Anesthesia and Intensive Care, Fattouma Bourguiba Hospital, Monastir

CA48- The degree of assertiveness in anesthesia residents: status and factors associated with unassertive behavior

Kahloul M, Ben Mahmoud Y, Chrigui R, Soussi M, Ajmi M, Bouji N, Ben Mansour S, Naija W
Department of Anesthesia and Intensive Care, Sahloul Academic Hospital, University of medicine, "Ibn Al Jazzaar", Sousse, Tunisia

CA49- Prévention de l'anxiété péri-opératoire : apport de la distraction audiovisuelle.

Rais S, Haddad F, Bel Hadj Youssef A, Ben Maaouia C, Langar E, Arfaoui H, Ben Souissi A, Mebazaa MS
Service d'anesthésie réanimation SMUR, CHU Mongi Slim, Tunis, Tunisie

CA50- Communication between healthcare professionals through the example of the maternity ward

Ben Mansour M, Ben Amor O, Miled R, Koubaa I, Zoubeidi R, Ben Slimene A, Bouabid M, Chakroun S, Grati L
Department of Anesthesia and Intensive Care, Fattouma Bourguiba Hospital, Monastir

CA51- Intérêt du questionnaire avant la consultation d'anesthésie

Gnounou H, Bouhamed O, Yahya M, Hajjam N, Benalaya L, Moalla Y, Maatoug F

Service d'anesthésie-réanimation, Hôpital universitaire de Médenine

CA52- Perception des patients de l'information reçue lors d'une chirurgie programmée

Ben Ali M, Ben Amor O, Baccar M, Hemdeni M, Bouzouita B, Toumi S, Ben Salem F, Gahbiche M

Service d'Anesthésie-Réanimation, Hôpital Fattouma Bourguiba, Monastir, Tunisie

CA53- Le consentement éclairé en situation d'urgence : quels problèmes pratiques d'application en anesthésie-réanimation chez les personnes vulnérables ?

Oualha D, Chebbi E, Ben Jomaa S, Saadi S, Bouzid O, Belhadj M, Haj Salem N

Service de Médecine Légale, Hôpital Universitaire Fattouma Bourguiba de Monastir

CA54- The practical application of guidelines in anesthesia and resuscitation in the Sahel region: status and perspectives

Felhi A, Kahloul M, Ben Hamada H, Ajmi M, Soussi M, Ayadi R, Karmi G, Naija W

Department of Anesthesia and Intensive Care, Sahloul Academic Hospital, University of medicine, "Ibn Al Jazar", Sousse, Tunisia

CA55- Evaluation of the theoretical and practical training course for anesthesia-resuscitation residents (national survey)

Kaabia E, Ben Mansour M, Miled R, Koubaa I, Baccar M, Chakroun S, Gahbiche M

Service d'Anesthésie-Réanimation, Hôpital Fattouma Bourguiba, Monastir, Tunisie

Session Covid 1

Vendredi 27 mai 2022, 08h00-10h30

CA56- Étude épidémiologique des patients COVID hospitalisés aux soins intensifs

Sellami B, Mrabet F, Chtourou A, Amouri S, Louati B, Karoui A

Service d'anesthésie-réanimation, Hôpital Habib Bourguiba, Sfax

CA57- Étude descriptive d'une unité de réanimation COVID

Hajjam N, Benalaya L, Yahya M, Kannou A, Rabhi B, Boubakry N, Tarek M, Bouhamed O

Service d'anesthésie-réanimation, Hôpital universitaire de Médenine

CA58- Aspects épidémiologiques, cliniques, biologiques et radiologiques des patients admis aux urgences pour la COVID19 :

Benmesbah I, Nahoui H, Assas M, Choubane N, Labaci F

Service des urgences médico-chirurgicales, CHU Bab El Oued, Alger, algérie

CA59- Pneumopathies sévères à covid-19 chez les femmes enceintes : caractéristiques cliniques et pronostic

Kaddour A, Ben Yedder A, Souilhi J, Dallel D, Naimi S, Dridi A, Ouerghi S, Mestiri T

Service Anesthésie Réanimation hôpital Abderrahmane Mami Arianna Tunis

CA60- Impact du timing de la corticothérapie sur le pronostic chez les malades graves COVID positif en réanimation

Sellami B, Louati B, Ben Amor O, Mrabet F, Amouri S, Jawedi W, Karoui A

Anesthesiology and ICU Department, Habib Bourguiba Hospital, Sfax, Tunisia

CA61- Impact d'une corticothérapie précoce versus tardive sur l'évolution clinique des sujets infectés par le SARS-COV-2

Sassi CH, Ben Hassen K, Dridi A, Matoussi W, Jammali R, Ouerghi S, Mestiri T

Service d'anesthésie réanimation, hôpital Abderrahmen Mami, Ariana

CA62- Dexaméthasone ou méthylprédnisolone, qui est le plus efficace chez les malades COVID grave ?

Sellami B, Louati B, Amouri S, Marouan A, Mrabet F, Karoui A

Service d'anesthésie-réanimation, Hôpital Habib Bourguiba, Sfax

CA63- The contribution of Tocilizumab in treatment of patients with a SARS-COV2 infection

Sellami B, Ben Amor O, Marouan A, Amouri S, Louati B, Mrabet F, Baffoun A, Karoui A

Intensive Care Unit, Slim Chaker Hospital, Sfax, Tunisia

CA64- Prognosis of severe SARS-Cov-2 pneumonia treated with Tocilizumab

Ben Yedder A, Badr S, Fitouhi N, Cherif H, Dridi A, Ouerghi S, Mestiri T.

Department of anesthesiology, Abderrahmen Mami Hospital, Ariana

CA65- Awake proning in non-intubated ICU COVID-19 hypoxemic patients.

Ferchiche MS, Ben Souissi A, Sboui M, Cherif H, Baazaoui S, Dallel D, Raies S, Fguiri W, Hamdi M,

Mebazaa MS

Anesthesiology and ICU Department, Mongi Slim University Hospital, La Marsa, Tunisia

CA66- Awake prone position in COVID-19 patients in a Tunisian Medical Intensive Care Unit (ICU): practices and outcomes

Zorgati H¹, Ben Braiek D¹, Mighri I¹, Hidri R¹, Ben Mansour S¹, Saadaoui O¹, Azaza A¹, Douzi A¹, Ben Jazia R², Kacem A², Kharrat I², Ayachi J¹

¹: Medical Intensive Care Unit, Ibn El Jazzar University Hospital, Kairouan, Tunisia

²: Pulmonology Department, Ibn El Jazzar University Hospital, Kairouan, Tunisia

CA67- McGrath® videolaryngoscope versus Macintosh® for intubation in hypoxemic COVID-19 ICU patients

Hamdi M, Ben Souissi A, Sboui M, Cherif H, Hmida M, Ferchiche S, Fguiri W, Dallel D, Raies S, Mebazaa MS

Anesthesiology and ICU Department, Mongi Slim University Hospital, La Marsa, Tunisia

CA68- Modalités D'assistance Ventilatoire non invasive dans la prise en charge de la pneumopathie à SARS COV2 : CPAP versus VNI

Hmidi Y, Yahia Y, Ben Khalifa M, Hendili A, Mghirbi A, Modhaffer M, Baccouche R, Maghraoui H
Services des Urgences, Hôpital La Rabta, Tunis

CA69- Barotraumatisme et formes sévères de pneumopathie à Covid 19 : quelles particularités?

Kaddour A, Ben Miled C, Ben Fraj A, Raies S, Fitouhi N, Ben Radhia B, Dridi A, Ouerghi S, Mestiri T
Service d'anesthésie réanimation, Hôpital Abderrahmane Mami, Ariana Tunisie

CA70- Fungal infections associated with severe COVID-19

Messaoud L, Ayed S, Rachdi E, Jarraya F, Besbes M, Jamoussi A, Ben Khelil J
Intensive Care Department, Abderrahmane Mami Hospital, Ariana, Tunisia

Session Réanimation Urgences Simulation 1

Vendredi 27 mai 2022, 08h00-10h30

CA71- Apport de l'échographie cardiaque et pulmonaire dans le sevrage respiratoire : Étude prospective observationnelle

Sellami W, Ben Mrad I, Aouini S, Mensi F, Driss M, Ben Rejeb M, Ben cheikh Larbi H, Ben Hafsa MA, Trabelsi Y, Amara W, Khiari H, Abid F, Gharssallah H, Labbene I, Ferjani M

Département d'anesthésie réanimation Hôpital Militaire Principal d'Instruction de Tunis

CA72- The post-COVID-19 syndrome in patients hospitalized in intensive care unit: a prospective study

Trabelsi I, Guissouma J, Allouche H, Nada Aloui N, Smiri A, Brahmi H, Samet M, Ghadhoun H

Medical intensive care unit, University Hospital Center Habib Bougatfa, Bizerta, Tunisia

CA73- Caractéristiques cliniques et paracliniques des patients atteints d'accident vasculaire cérébral ischémique et Covid-19 dans une population de l'Ouest Algérien

Chentouf A^{1,2,3}, Anes A¹

¹ Department of Neurology, Oran University Hospital, Algeria

² Faculty of Medical Sciences, Oran1 Ahmed BENBELLA University, Algeria

³ ACCIPED Laboratory, Oran1 Ahmed BENBELLA University, Algeria

CA74- Le syndrome de Guillain-Barré en milieu de réanimation : Étude comparative des formes COVID(+) versus COVID(-)

Ben Said M*, Marzouk M*, Saied Z**, Zouari R**, Zakraoui G*, Ben Chikh N*, Thamlaoui S*, Ben Sassi S**, Baffoun N*, Kaddour C*, Belal S**

*Service d'anesthésie réanimation de l'institut national de neurologie Mongi Ben Hmida de Tunis

**Service de neurologie de l'institut national Mongi Ben Hmida de neurologie de Tunis

CA75- Facteurs prédictifs de succès de la manœuvre de Valsalva modifiée lors de la prise en charge des tachycardies supra-ventriculaires aux urgences

Akkari S, Chermiti I, Ghazali H, Sebai J, Dhakar R, Azouzi A, Souissi S

Urgences Et SMUR Ben Arous, Tunisie

CA76- Facteurs pronostiques et les aspects épidémiologiques des traumatismes crâniens graves en milieu de réanimation d'un hôpital régional

Jaziri S, Shili A

Service d'anesthésie réanimation, Hôpital régional du Kef

CA77- Les facteurs prédictifs de l'insuffisance rénale aigue chez les polytraumatisés en Réanimation

Ibn Soyeh I, Baccar M, Smayria M, Ben Ali M, Mili E, Toumi S, Ben Salem F, Gafsi B, Gahbiche M

Service d'Anesthésie Réanimation CHU Fattouma Bourguiba Monastir Tunisie

CA78- L'embolisation dans la prise en charge du bassin traumatique

Ben Hamada H, Karmi G, Kahloul M, Guellim S, Ajmi M, Ben Ammou S, Mchiri N, Naija W

Département d'Anesthésie Réanimation, Hôpital Sahloul, Faculté de Médecine « Ibn El Jazar », Sousse, Tunisie

CA79- Long term outcomes after traumatic brain injury: a mixed observational cohort study

Attia H, Telmoudi M, Ouaz M, Zayeti M, Aloui I, Majdoub A

Department of Anesthesia and Intensive Care, Tahar Sfar Hospital, Mahdia, Tunisia

CA80- Clairance du lactate chez le polytraumatisé : Utile ou futile ?

Sammary M, Ben Brahem S, Balti M, Al Sabbah R, Htira M, Mouelhi Y, Rebai L

Service d'anesthésie réanimation, Centre de Traumatologie et des Grands Brûlés, Ben Arous

CA81- Valeur Pronostique du taux de Lactates dans l'hémorragie digestive haute

Mejri M, Jaziri S, Kalai F, Becheickh K, Ben Fraj H, Hafyenne A, Jebri A

Service d'anesthésie réanimation, Hôpital Charles Nicolle, Tunis

CA82- C-reactive protein in the prediction of pneumonia complicating severe blunt chest trauma

Ghorbel S¹, Trabelsi B¹, Said M¹, Ben Ahmed S¹, Abdouli H¹, Yedes A¹, Ben Ali M¹

¹Department of Anesthesiology and Intensive Care, Mohamed Taher Maamouri Teaching Hospital, Nabeul, Tunisia.

CA83- Iatrogenic events in intensive care: incidence and risk factors

Sellami W, Ben Mrad I, Amara W, Khiari H, Trabelsi Y, Aouini S, Mensi F, Ben cheikh Larbi H, Ben Hafsa MA, Ben rejeb M, Driss M, Zakraoui M, Abid F, Boughariou S, Samoud W, Gharssallah H, Labbene I, Ferjani M

Department of Anesthesiology and Intensive Care, Military Hospital, Tunis

CA84- Factors associated with the reporting of adverse events in intensive care units

Kahloul M, Soussi M, Chrigui R, Ajmi M, Mhenni L, Karmi G, Jaafar Y, Naija W

Department of Anesthesia and Intensive Care, Sahloul Academic Hospital, University of medicine, "Ibn Al Jazzaar", Sousse, Tunisia

CA85- Pertinence des scores de gravité en réanimation en fonction de la cause du décès

Ben Ayed S, Karoui R, Ben Zid I, Marzouk M, Thamlaoui S, Baffoun N, Kaddour C

Service d'anesthésie-réanimation de l'institut national Mongi Ben Hmida de neurologie de Tunis

Communications orales 2

Vendredi 27 mai 2022, 11h00-12h30

CO12- Preoxygenation: non-invasive ventilation versus high flow nasal oxygenation

Elaskri H, Bouguila H, Naas I, Ksila A, Labbene I, Ferjani M

Department of anesthesiology and Intensive Care, Military Hospital of Tunis, Tunisia

CO13- Preoperative point-of-care ultrasound (POCUS) to evaluate gastric content in urgent surgical patients

Kammoun A¹, Ketata S¹, Chaabouni A¹, Dammak R¹, Bradaii G², Kenoun M¹, Triki Z¹, Cheikhrouhou H¹, Zouche I¹

¹: Department of anesthesiology and intensive care, Habib Bourguiba Hospital, Sfax, Tunisia

²: Department of radiology, Habib Bourguiba Hospital, Sfax, Tunisia

CO14- Indication of intubation in critical patients with COVID-19: Development of an early predictive score

A. Trifi¹, E. Seghir¹, H. Cherif², A. Mehdi¹, B. Jeribi², C. Abdennabi¹, F. Daly¹, Y. Masseoudi², S. Abdellatif¹, A. Ammous², S. Ben Lakhal¹

¹. Medical ICU, la Rabta hospital, ². Anesthesia department, La Rabta hospital, Tunis, Tunisia

CO15- Fungal co-infections in severe forms of COVID-19

Guisouma J, Smiri A, Allouche H, Trabelsi I, Brahmi H, Samet M, Ghadhoune H

Réanimation médicale Hôpital Habib Bougatfa Bizerte

CO16- Predicting fluid responsiveness in mechanically ventilated patients: comparison of superior vena cava and inferior vena cava diameter changes by echocardiography

Sellami W, Ben Mrad I, Driss M, Amara W, Khiari H, Aouini S, Mensi F, Ben cheikh Larbi H, Ben Hafsa MA, Ben Rejeb M, Trabelsi Y, Abid F, Boughariou S, Rebai A, Gharssallah H, Labbène I, Ferjani M

Department of anesthesiology and Intensive Care, Military Hospital of Tunis, Tunisia

CO17- Comparison between two targets of intraoperative mean arterial pressure in elderly patients during urological cancer surgery: individualized threshold versus standard one

Ben Ammou S, Kahloul M, Chrigui R, Soussi M, Ajmi M, Houichi I, Habli B, Naija W

Department of Anesthesia and Intensive Care, Sahloul Academic Hospital, University of medicine, "Ibn Al Jazzaar", Sousse, Tunisia

CO18- Intérêt du monitorage de la narcose sur la survenue de confusion postopératoire

Omrani ML, Battikh A, Jeribi B, Messoudi Y, Cherif R, Beladhria N, Jmal MA, Ammous A

Service d'anesthésie réanimation, hôpital La Rabta, Tunis

Session Anesthésie Générale & Soins Péri-opératoires 2

Vendredi 27 mai 2022, 11h00-12h30

CA86- Impact de la pré habilitation sur la morbi-mortalité après une duodéno-pancréatectomie céphalique (DPC)

Elmir S¹, Yazough H¹, Malki I¹, Jabi R², Mohammed B², Housni B³, El Oumri AA¹

¹ Service de médecine physique et de réadaptation

² Service de chirurgie générale et oncologie digestive

³ Service de réanimation et anesthésie,

Faculté de médecine et de pharmacie, Université Mohammed 1er Oujda, Maroc.

CA87- Quel intérêt de la RAAC dans la chirurgie de l'œsophage

Zeggane M, Boukraa F, Ioutichène S, Chekkou M, Gassem S, Bouhraoua D, Aitbenamar N

Service d'anesthésie réanimation, CHU Blida, Algérie

CA88- Récupération améliorée après hépatectomies

Bensafir S, Ould Amer T, Boucherit A

Service d'anesthésie réanimation chirurgicale, EHU Oran, Algérie

CA89- Réhabilitation rapide en chirurgie colorectale : Résultats d'une étude prospective

A. Seddiki*, S. Bousbia*, S. Bensafir*, M.A. Benhamed*, R. Graich**, F. Berrahal**

* Service d'anesthésie réanimation, ** Service de chirurgie, CHU Oran, Algérie

CA90- Réhabilitation améliorée en chirurgie colorectale

Zeggane M, Ioutichene S, El Mokretar F, Bouzida F, Belaoudmou M, Zahi F, Benachour, Ait-

Benamar N

Service d'anesthésie réanimation, CHU Blida, Algérie

CA91- Délices post-opératoire en chirurgie colorectale : Analgésie péridurale Vs Analgésie Contrôlée par le Patient

Hamdi M¹, Akremi S¹, Bouguila H¹, Boujenoui S¹, Mtimet F¹, Ferchichi S¹, Jaoua H¹, Zaafouri H², Ben Maamer A², Ben Fadhel K¹

¹: Service Anesthésie-réanimation Hôpital Habib Thameur, Tunis

²: Service chirurgie viscérale, Hôpital Habib Thameur, Tunis

CA92- Behavioral changes after emergence delirium from general anesthesia: A prospective observational study

Bouguila H, Akremi S, Hamdi M, Benkhouja C, Jaoua E, Ben Yedder A, Jaoua H, Ben Fadhel K

Service Anesthésie-réanimation Hôpital Habib Thameur, Tunis

CA93- Recherche d'une association entre la profondeur d'anesthésie et le Délices postopératoire

Khammessi MM, Omrani ML, Jmal MA, Beladhria N, Nouri FE, Jeribi B, Mbarki A, Ammous A

Service d'anesthésie réanimation, Hôpital La Rabta, Tunis

CA94- Effets de la réduction de la pression intra-abdominale au cours des cholécystectomies par voie coelioscopique sur la douleur post-opératoire

Hamdi M¹, Akremi S¹, Bouguila H¹, Boujenoui S¹, Ben Rhaiem R¹, Jaoua H¹, Benzarti Y², Mesbah M², Zaafouri H², Ben Maamer A², Ben Fadhel K¹

¹: Service Anesthésie-réanimation Hôpital Habib Thameur, Tunis

²: Service chirurgie viscérale, Hôpital Habib Thameur, Tunis

CA95- Douleurs oro-pharyngées postopératoires : intérêt de l'intubation par vidéo-laryngoscopie

Trabelsi Y, Haddad F, Arfaoui H, Mensi M, Ferchiche S, Bel Hadj Youssef A, Ben Souissi A, Mebazaa MS.

Service d'anesthésie réanimation SMUR, CHU Mongi Slim, Tunis, Tunisie.

Session Anesthésie locorégionale Douleur

Vendredi 27 mai 2022, 11h00-12h30

**CA96- Bloc Axillaire sous échoguidage Versus échographie couplée à la Neurostimulation :
Étude prospective randomisée**

Hammami M, Yedes A, Methnani M, Bouzid K, Ghars O, Ben Ali M

Hôpital Med Taher Maamouri, Service d'Anesthésie-Réanimation, Nabeul, Tunisie

**CA97- Efficacy of Pericapsular Nerve Group Block (PENG Block) after total hip arthroplasty
(THA) surgery**

Khelifi W, Ben Massoud C, Hamami R, Trigui E, Nasri O, Zoghlami K, Raddaoui K, Kaabachi O

Department of anesthesiology and intensive care, Kassab Orthopedic Institute, Mannouba

**CA98- Efficacité analgésique du Sulfate de magnésium comme adjuvant à la ropivacaïne en
infiltration locale pour césarienne**

Elleuch S¹, Kaanich N¹, Ellouze Y¹, Bouhamed T¹, Khanfir F², Derbel M², Chaaben K², Jarraya A¹,
Kolsi K¹

¹: Service d'anesthésie réanimation, CHU Hedi Chaker, Sfax

²: Service de gynéco obstétrique, CHU Hédi Chaker, Sfax

**CA99- Évaluation de l'efficacité du magnésium comme adjuvant à la ropivacaïne dans
l'infiltration de la plaie opératoire de lombotomie**

Ben Mansour S, Ben Hamada H, Kahloul M, Chrigui R, Soussi M, Hemdani M, Bouabid M, Naija W
Département d'Anesthésie Réanimation, Hôpital Sahloul, Faculté de Médecine « Ibn El Jazzar »,
Sousse, Tunisie

CA100- Bloc du plan des muscles érecteurs de rachis écho guidé versus bloc des carrées des lombes par voie postérieure écho guidé dans l'analgésie postopératoire de la néphrolithotomie percutanée : étude prospective randomisée

Attia H, Radhouane I, Kaabia E, Dahmani A, Koubaa C, Bannouri, Majdoub A

Service d'anesthésie réanimation, hôpital Tahar Sfar, Mahdia

CA101- Spinal erector muscle plane block versus subcostal transverse abdominal block in postoperative analgesia of laparoscopic cholecystectomy: a randomized controlled trial

Attia H, Telmoudi M, Raddadi A, Aloui I, Abdelghani M, Bannour I, Majdoub A

Department of anesthesia and intensive care, Tahar Sfar Hospital, Mahdia, Tunisia

CA102- Effect of erector spinae block on postoperative fatigue after laparoscopic cholecystectomy

Hichri N, Elaskri H, Ksila A, Naas I, Labbene I, Ferjani M

Department of anesthesiology and Intensive Care, Military Hospital of Tunis, Tunisia

CA103- Efficacité analgésique des blocs de la paroi thoracique après mastectomie : Comparaison entre PECS II et le bloc des muscles érecteurs du rachis

Attia H, Jaoued F, Kaabia E, Koubba C, Aloui I, Masmoudi K, Majdoub A

Service d'anesthésie réanimation, hôpital Tahar Sfar, Mahdia

CA104- Chronic pain among maxillofacial surgery patients: incidence and psychosocial impact

Laadhari S, Kahloul M, Khiareddine K, Chrigui R, Hachana Z, Houichi H, Naija W

Department of Anesthesia and Intensive Care, Sahloul Academic Hospital, University of medicine, "Ibn Al Jazzer", Sousse, Tunisia

Session Anesthésie et réanimation obstétricale

Vendredi 27 mai 2022, 11h00-12h30

CA105- L'information pré anesthésique améliora-t-elle l'anxiété et les besoins en information chez les parturientes avant une césarienne ?

Aloui I, Gara M, Jelali A, Jebali F, Ladib A, Ben Moussa W, Koubaa I, Tabbabi T, Mgarrech W, Miled R, Hammouda H, Grati L

Service d'Anesthésie Réanimation "B", Centre de Maternité et de Néonatalogie de Monastir

CA106- Circonstances anxiogènes en péri-opératoire d'une césarienne

Ben Gayed K, Laabidi A, Mejri M, Fouzai B, Magherbi H.

Service d'anesthésie réanimation, Centre de Maternité et de Néonatalogie, Tunis

CA107- État des lieux des connaissances concernant l'administration du Syntocinon : étude multicentrique

Koubaa I, Ben Moussa W, Jelali A, Jebali F, Ladib A, Nasr M, Mgarrech W, Aguir S, Bouabid M, Gara M, Grati L

Service d'Anesthésie Réanimation "B" Centre de Maternité et de Néonatalogie de Monastir

CA108- Étude comparative de l'effet de la rachianesthésie en position assise et latérale sur le bloc sensitif et l'hémodynamique au cours d'une césarienne

Elleuch S¹, Marouen A¹, Abdelmoula M¹, Kammoun M¹, Khanfir F², Derbel M², Chaaben K², Jarraya A¹, Kolsi K¹

¹: Service d'anesthésie réanimation, CHU Hedi Chaker, Sfax

²: Service de gynéco obstétrique, CHU Hédi Chaker, Sfax

CA109- Baby-Norepinephrine: A New Alternative to manage hypotension induced by Spinal anesthesia during Caesarean delivery: A prospective randomized, double-blind study

Elaskri H, Ben Khouja C, Ksila A, Hichri N, Labbene I, Ferjani M

Department of anesthesiology and Intensive Care, Military Hospital of Tunis, Tunisia

CA110- L'impact de l'administration intraveineuse de Sulfate de Magnésium sur la douleur et l'anxiété après césarienne sous rachianesthésie : un essai randomisé contrôlé en double aveugle

Bouabid M, Gara M, Ben Moussa W, Jelali A, Jebali F, Ladib A, Tabbabi T, Jaafar R, Miled R, Aguir S, Grati L

Service d'Anesthésie Réanimation "B" Centre de Maternité et de Néonatalogie de Monastir

CA111- Aspects thérapeutiques et évolutifs de l'éclampsie en réanimation polyvalente du CHU de Yopougon

Toure WC, Kouamé KI, Bouh KJ, N'guessan YF, Aye YD, Soro L

Service de réanimation polyvalente, CHU de Yopougon, Abidjan, Côte d'Ivoire

CA112- The impact of COVID 19 vaccination on pregnancy: 146 cases prospective observational study

Kammoun M, Jarraya A, Ayedi A, Ellouze Y, Abdelhedi A, Charfi Y, Kolsi K

Department of anesthesia and Intensive Care, Hedi Chaker Hospital, Sfax

CA113- Profil épidémiologique, clinique et thérapeutique des parturientes atteintes d'une pneumopathie grave SARS COV2

Nasr M, Bouabid M, Jaafar R, Mgarrech W, Ben Moussa W, Ladib A, Jelali A, Jebali F, Miled R, Gara M, Grati L

Service d'Anesthésie Réanimation "B" Centre de Maternité et de Néonatalogie de Monastir

CA114- Complications materno-fœtales des femmes enceintes atteintes de pneumopathie grave COVID-19

Nasr M, Mgarrech W, Jaafar R, Bouabid M, Ben Moussa W, Jelali A, Ladib A, Jebali F, Hammouda H, Gara M, Grati L

Service d'Anesthésie Réanimation "B" Centre de Maternité et de Néonatalogie de Monastir

CA115- Maternal outcomes and risk factors for COVID-19 severity in pregnancy: a case control study on 100 patients from Tunisia

Kammoun M, Jarraya A, Bouchair H, Ellouze Y, Fourati M, Charfi Y, Kolsi K

Department of anesthesia and Intensive Care, Hedi Chaker Hospital, Sfax

Session Évaluation 2

Vendredi 27 mai 2022, 11h00-12h30

**CA116- Évaluation anesthésique des patients avec fracture extrémité supérieur du fémur :
apport de l'échographie cardiaque**

Koubaa I, Ben Mansour M, Bouabid M, Boujday N, Ben Slimene A, Baccar M, Chakroun S, Gahbiche M

Service d'Anesthésie-Réanimation, Hôpital Fattouma Bourguiba, Monastir, Tunisie

CA117- Évaluation des pratiques de la ventilation protectrice en anesthésie

Ben Hamada H, Kahloul M, Ajmi M, Chrigui R, Ben Mansour S, Ghallabi W, Mellouli A, Naija W

Département d'Anesthésie Réanimation, Hôpital Sahloul, Faculté de Médecine « Ibn El Jazzar », Sousse, Tunisie

CA118- Gestion de l'anesthésie de l'enfant enrhumé par les techniciens supérieurs en anesthésie

Ariane H, Kaddour R, Khelifi W, Ben Slimene A, Mtir MS, Farjallah M, Hafedh J, Zommit N, Trifa M

Service d'anesthésie réanimation, hôpital d'enfants Béchir Hamza, Tunis

CA119- Connaissance et attitudes pratiques des médecins anesthésistes concernant la prise en charge de la douleur post-opératoire chez l'enfant

Attia H, Zaag H, Said M, Koubaa C, Raddadi A, Masmoudi K, Majdoub A

Service d'Anesthésie-Réanimation, Hôpital Tahar Sfar, Mahdia

CA120- Évaluation d'état de lieu concernant la prise en charge de la douleur en post césarienne

Ben Gayed K, Naimi S, Kalai F, Kaddour A, Fouzai B, Magherbi H

Service d'anesthésie réanimation Centre de Maternité et de Néonatalogie, Tunis

CA121- L'approche “Near Miss” dans l'évaluation de la qualité des soins obstétricaux : à propos de 15 cas au sein du CHU TAHER SFAR

Bayar A¹, Toumi D¹, Issa R¹, Zoukar O², Jemaa Y², Mnajja A², Zouari I², Attia H³, Aguir C³, Jaafar R³, Hajji A², Bouchahda H¹

¹: Service de Gynéco-obstétrique, CHU Tahar Sfar Mahdia

²: Service de Gynéco-obstétrique, centre de maternité de Monastir

³: Service de réanimation chirurgicale, CHU Tahar Sfar Mahdia

CA122- Les facteurs prépondérants des complications de l'hyperhémèse gravidique sur le pronostic maternel

Ait Mouheb Tahar

Urgences médico-chirurgicales, Hôpital Lamine Debaghine, Alger, Algérie

CA123- Prise en charge des trachéotomies chez les traumatisés crâniens graves : évaluation des pratiques professionnelles et devenir des patients

Abassi I, Messaoudi Y, Gharbi R, Jeribi B, Khochlef K, Hosni A, Mosbah B, Elomri C, Ammous A

Service d'Anesthésie-Réanimation, Hôpital La Rabta, Tunis, Tunisie

CA124- Nutrition artificielle en réanimation : évaluation des connaissances et des pratiques professionnelles des résidents en anesthésie-réanimation et réanimation médicale

Snoussi Y, Messaoudi Y, Ben Slama T, Jeribi B, Baazoug M, Sehili H, Mosbah B, Mbarki A, Ammous A

Service d'Anesthésie-Réanimation, Hôpital La Rabta, Tunis, Tunisie

CA125- Don et transplantation d'organes en Tunisie : connaissances et attitudes des résidents en anesthésie réanimation

Aissi W¹, Souissi R¹, Romdhani C², Akermi S³, Talbi S¹, Ben Abdallah T¹, J. Ziadi J¹

¹: Centre National pour la Promotion de la Transplantation d'Organes, Tunis

²: Service d'anesthésie réanimation, Hôpital Militaire de Gabes

³: Service Anesthésie-réanimation Hôpital Habib Thameur, Tunis

CA126- Cadre législatif et déontologique en matière d'Anesthésie-Réanimation en Tunisie

Chebbi E, Ben Jomaa S, Oualha D, Saadi S, Bouzid O, Belhadj M, Haj Salem N

Service de Médecine Légale, Hôpital Universitaire Fattouma Bourguiba de Monastir

Session Covid 2

Vendredi 27 mai 2022, 11h00-12h30

CA127- Acute kidney injury in critically ill COVID 19 patients: an observational study

Ben Miled CH, Ben Amor M, Dridi A, Badreddine S, Ben Yedder A, Ouerghi S, Mestiri T

Department of anesthesiology, Abderrahmen Mami Hospital, Ariana

CA128- Dissection aortique et COVID19

Loucif K, Benmesbah I, Assas M, Daoud A, Mehyaoui R

Service d'anesthésie réanimation, EHS Dr M. Amaouche ex CNMS

CA129- Les facteurs prédictifs de ventilation mécanique précoce chez les patients COVID (résultats primaires)

Soyah I, Chrigui R, Ben Hamada H, Ajmi M, Mannai S, Ben Mansour S, Garma R, Kahloul M, Naija W

Service d'Anesthésie Réanimation CHU SAHLOUL, Sousse

CA130- Facteurs prédictifs d'une aggravation clinique chez les patients sans comorbidités atteints de SARS-COV2.

Sassi CH, Ben Hassen K, Ben Amor M, Dridi A, Jamali R, Ouerghi S, Mestiri T.

Service d'anesthésie réanimation, Hôpital Abderrahmane Mami, Ariana Tunisie

CA131- Use of Point-of-Care Ultrasound (POCUS) for Prediction of clinical Outcomes in critically ill COVID-19 patients

Chaabouni A, Abida H, Kammoun A, Chtourou A, Bousarsar M, Ayedi A, Bouchairia H, Fourati M, Abdelhedi A, Triki Z, Karoui A

Anesthesiology and ICU Department, Habib Bourguiba Hospital, Sfax, Tunisia

CA132- L'index de Charlson : facteur prédictif de mauvais pronostic des patients admis pour pneumopathie à covid19

Hmidi Y, Yahia Y, Ben Khalifa M, Mghirbi A, Modhaffer M, Boubaker R, Maghraoui H

Services des Urgences, Hôpital La Rabta, Tunis

CA133- Can initial Chest CT scan findings predict high flow nasal cannula (HFNC) failure in critically ill COVID-19 patients?

Zorgati H¹, Ben Braiek D¹, Mighri I¹, Hidri R¹, Ben Mansour S¹, Azaza A¹, Saadaoui O¹, Douzi A¹, Ben R Jazia², Kacem A², Kharrat I², Ayachi J¹

¹: Medical Intensive Care Unit, Ibn El Jazzar University Hospital, Kairouan, Tunisia

²: Pulmonology Department, Ibn El Jazzar University Hospital, Kairouan, Tunisia

CA134- Thrombocytopenia and covid19: what prognostic value?

Sellami B, Chtourou A, Mrabet F, Amouri S, marouan A, Louati B, dammak R, ketata S, jawedi W, karoui A

Anesthesiology and ICU Department, Habib Bourguiba Hospital, Sfax, Tunisia

CA135- Risk factors associated with mortality among patients with COVID-19 in intensive care unit

Ben Braiek D¹, Zorgati H¹, Mighri I¹, Ben Mansour S¹, Azaza A¹, Hidri R¹, Saadaoui O¹, Douzi A¹, Ben Jazia R², Kacem A², Kharrat I², Ayachi J¹

¹: Medical Intensive Care Unit, Ibn El Jazzar University Hospital, Kairouan, Tunisia

²: Pulmonology Department, Ibn El Jazzar University Hospital, Kairouan, Tunisia

CA136- Clinical features and outcome of COVID-19 elderly patients in intensive care unit

Debbiche L, Ayed S, Rachdi E, Jarraya F, Besbes M, Jamoussi A, Ben Khelil J

Intensive Care Department, Abderrahmane Mami Hospital, Ariana, Tunisia

Session Réanimation Urgences Simulation 2

Vendredi 27 mai 2022, 11h00-12h30

CA137- Simulation de haute-fidélité pour les nouveaux résidents de réanimation : satisfaction et effet sur les connaissances et les compétences

Trifi A, Mehdi A, Masseoud L, Tlili B, Ouhibi A, Abdennabi C, Abdellatif S, Ben Lakhal S

Service de réanimation médicale, CHU La Rabta, Faculté de médecine, Université Tunis El Manar, Tunis, Tunisie

CA138- Évaluation du stress vécu par les résidents lors de Séance de Simulation de Situation Critique en Traumatologie

Baccar M, Smayria M, Regaieg MS, Ben Ali M, Mili E, Toumi S, Ben Salem F, Gafsi B, Gahbiche M

Service d'anesthésie Réanimation, CHU, Fattouma Bourguiba Monastir Tunisie

CA139- Évaluation de la qualité du débriefing perçue par l'apprenant lors des séances de simulation haute-fidélité de situation critique.

Baccar M, Smayria M, Abndennadher K, Ben Ali M, Mili E, Toumi S, Ben Salem F, Gafsi B, Gahbiche M

Service d'anesthésie Réanimation CHU, Fattouma Bourguiba Monastir Tunisie

CA140- Apport de la simulation dans l'apprentissage de la réanimation de l'arrêt cardiaque au bloc opératoire

Houichi E, Chrigui R, Ben Hamada H, Ben Ammou S, Karmi G, Ayadi R, Soyeh I, Kahloul M, Naija W

Service d'Anesthésie Réanimation, CHU Sahloul, Sousse

CA141- Vidéolaryngoscope Mc Grath versus Airtraq pour simuler l'intubation trachéale chez un patient atteint de COVID 19 : étude randomisée sur mannequin

Attia H, Said M, Zayeti M, Bannour I, Telmoudi M, Jaoued F, Majdoub A

Service d'anesthésie réanimation, Hôpital Tahar Sfar, Mahdia, Tunisie

CA142- Instauration d'une chambre des erreurs en milieu de réanimation

Bannour I, Chrigui R, Ben Hamada H, Soussi M, Ghallabi W, Houichi E, Guellim S, Karmi G, Kahloul

M, Naija W

Service d'Anesthésie Réanimation CHU Sahloul, Sousse

CA143- Pneumopathies acquises sous ventilation mécanique à entérobactéries productrices de carbapénémases : profil clinique et microbiologique

Klai F¹, Hamdi M¹, Bouguila H¹, Ferjani A², Ghedira S¹, Jebri A¹

Service d'anesthésie réanimation, hôpital Charles Nicolle, Tunis

Laboratoire de Microbiologie, hôpital Charles Nicolle, Tunis

CA144- Portage des germes résistants aux antibiotiques chez les patients admis en réanimation

Njomo KW, Aye YD, Yapi IA, Ahouangassi SE, Touré WC, Mouafo EF, Netro D, Koffi L, N'guessan

YF

Anesthésie Réanimation, CHU Angré, Abidjan, Côte d'Ivoire

CA145- Profil bactériologique et facteurs de risque des infections nosocomiales dans une unité de soins intensifs

Ait Mouheb Tahar

Urgences médico-chirurgicales, Hôpital Lamine Debaghine, Alger, Algérie

CA146- Pneumopathies acquises sous ventilation mécanique à bacilles Gram négatif multi-résistants : épidémiologie, facteurs de risque, prise en charge thérapeutique et pronostic.

Jaziri S, Kouki F, Mania E, Hadji S, Ghedira S, Jebri A

Service d'anesthésie réanimation, Hôpital Charles Nicolle, Tunis

CA147- Évaluation des modalités et pratiques actuelles du suivi thérapeutique pharmacologique des antibiotiques en Réanimation au niveau d'un centre hospitalier Tunisien

Dridi B¹, Hachicha H¹, Boujaafar S¹, Ben Amara E², Amor D¹, Ben Abdelaziz A¹, Ben Rejab N¹, Omezzine A¹, Naija W², Bouslama A¹

¹Laboratoire de biochimie clinique, hôpital Sahloul Sousse, Tunisie

² Service d'anesthésie réanimation, hôpital Sahloul Sousse, Tunisie