

PROGRAMME

émoïs

2025

LE CONGRÈS DE L'INFORMATION MÉDICALE

Nancy

20 & 21 mars

CENTRE DES CONGRÈS
PROUVÉ

COPSICOM

ADELFF

ReDSiam





JEUDI 20 MARS

8H30	ACCUEIL DES PARTICIPANTS		
9H30	OUVERTURE DU CONGRÈS		
10H00	CONFÉRENCE INVITÉE : QUALITÉ DES SOINS ET RÉUTILISATION DE DONNÉES		
11H00	A – SESSIONS PARALLÈLES		
	AMPHI 850	AMPHI 300	S. 103/104
	A1 – PRODUCTION ET QUALITÉ DE L'INFORMATION MÉDICALE	A2 – SUPPORT À LA RÉUTILISATION DE DONNÉES 1	A3 – QUALITÉ ET SÉCURITÉ DES SOINS 1
11h00	1 – Le management de l'activité de codage selon une démarche liant agilité et qualité. <i>A. ROYER, S. BARTHELEMY, S. DEPRAETER, C. LAUERIERE, A. BRUANDET</i>	1 – ChatGPT pense-t-il comme un radiologue ? Evaluation des capacités d'intégration d'information multimodales par des radiologues et des des modèles multimodaux. <i>B. LE GUELLEC, P. AMOUYEL, A. HAMROUN, G. KUCHINSKI</i>	1 – Mesure du délai de première imagerie diagnostique pour les patients pris en charge pour accident vasculaire cérébral à partir de l'Entrepôt de Données de Santé de l'AP-HP. <i>M. DOUTRELIGNE, A. SOLOMNIAC, O. HASSANALY, M. VOULGARIDOU, PA. JACHET, S. MORIN, E. JOUVENT</i>
11h15	2 – Organisation de la qualité du codage au CHRU de Nancy. <i>V. CHOLVIN, S. LAMAZE, P. POYDENOT</i>	2 – Optimisation du fonctionnement des Registres Cardio-Neuro-Vasculaires en Nouvelle-Aquitaine, entrepôt de données en vie réelle, grâce à la mise en place d'un système de management de la qualité et des risques. <i>S. DOMEQ, S. CANETE, F. SEVIN, E. LESAINE, F. SAILLOUR-GLENISSON</i>	2 – Mesure de la performance de la mammographie du dépistage organisé (DOCS) en l'absence de registres à l'aide de données médico-administratives (SNDS). <i>E. JEMELEN</i>
11h30	3 – Aide au codage des intoxications médicamenteuses. <i>V. PURSON GUERVILLY, V. CHOLVIN, N. MUYARD, P. D'ORO DE PONTONX</i>	3 – Améliorer l'utilisation des tests biologiques dans l'entrepôt de données de santé de l'AP-HP en développant des pipelines d'analyse automatique pour le contrôle de la qualité des données. <i>S. VITTOZ, A. REMAKI, T. PETIT JEAN, C. ANDRE, G. CHATELIER, R. BEY, C. GÉRARDIN</i>	3 – Exploration de disparités géographiques de recours aux soins en France : exemple du traitement aigu de la thrombose d'accès artérioveineux de dialyse entre 2015 et 2020. <i>M. CALS-MAURETTE, E. HERQUELOT, A. MALLIOS, C. DEL GIUDICE, O. HARTUNG, M. SAPOVAL, A. SCHMIDT, S. BASTIDE</i>
11h45	4 – Utilisation d'un serveur de rapprochement d'identités dans le groupement hospitalier de territoire d'Indre-et-Loire. <i>JM. GOVIN, JL. PEAN, S. CASTEL, F. FOURQUET</i>	4 – Impact de la durée de période de recul, de l'âge et du sexe sur le nombre de patients identifiés avec un premier accident vasculaire aigu ou un syndrome coronarien aigu – Etude ESND FIREFLY. <i>C. VABRE, R. GOSSSELIN, J. FERNANDES, N. PAGES, J. LONGIN, F. RAGUIDEAU</i>	4 – Ruptures et risques de rupture de stocks de Médicaments d'Intérêt Thérapeutique Majeur déclarés par les laboratoires pharmaceutiques. <i>G. BAUDET</i>
12h00	5 – Projet de réforme du financement des soins infirmiers par DRG en Belgique. <i>D. LAURENT, M. PIRSON, D. MARTINS, P. LECLERCQ</i>	5 – Choix de la population de référence pour le calcul d'une prévalence chez les mineurs avec l'Échantillon du Système National des Données (ESND). <i>B. THOMÉ, VA. ARAGNO, T. LEBERRE, M. DALICHAMPT, S. PONNOU</i>	5 – Revue systématique des méthodes d'identification des prescriptions potentiellement inappropriées à partir des données de vie réelle. <i>S. SABLE, J. PERGELINE, A. BOURMAUD, V. LECLERC, L. DEVILLE, P. TROUDE</i>
12h15	6 – Panoramix, assister les envois e-PMSI. <i>F. DELABY</i>	6 – Suivi des événements affectant la réutilisation des données médicales : terminologie, stockage et reporting. <i>A. LAMER, A. AMARIEI, F. BOUDIS, C. SAINT-DIZIER</i>	6 – Le dispositif d'alerte sanitaire par courriers ciblés à partir des données de remboursement de l'Assurance Maladie : une procédure au service de la santé. <i>N. ROLAND, G. MOTYKA, M. ZUREIK, A. WEILL</i>
12H30	DÉJEUNER – VISITE DES POSTERS		
14H30	B – SESSIONS PARALLÈLES		
	AMPHI 850	AMPHI 300	S. 103/104
	B1 – PARCOURS DU PATIENT - 1	B2 – DONNÉES DE SANTÉ : PÉRINATALITÉ 1	B3 – INFORMATION MÉDICALE ET SITUATIONS EXCEPTIONNELLES
14h30	1 – Comparaison des Parcours de Soins entre Patients et Population Générale à partir du SNDS : Application à la Maladie de Huntington. <i>M. DIBLING, S. TEZENAS DU MONTCEL</i>	1 – Surveillance de la mortalité infantile en France à partir du SNDS. <i>M. WOJCIECHOWSKI, M. PHILIBERT, L. GAULARD, V. SARTORIUS, J. FRESSON, J. ZEITLIN</i>	1 – La surveillance syndromique multisource des Jeux Olympiques et Paralympiques de Paris 2024. <i>I. PONTAIS, Y. GALLIEN, S. RAHALI, C. FORGEOT, Y. SOUARES, N. FOURNET, M. HAMSANY, A. TARANTOLA, L. ALI OICHEIH, Y. LE STRAT, J. GUILLEVIC, C. CASERIO-SCHÖNEMAN</i>
14h45	2 – Etude des facteurs associés au lieu de décès des patients atteints de cancer et en HAD pour soins palliatifs. <i>AD. KHEMAR, T. FAUCHIER, AC. CUNY, C. DREYER</i>	2 – Inégalités socio-économiques territoriales et mortalité néonatale en France : état de lieux, évolution et analyse par cause de décès. <i>V. SARTORIUS, H. TORCHIN, L. GAULARD, M. PHILIBERT, M. SAUCEDO, C. DENEUX-THARAUX, J. ZEITLIN</i>	2 – COVID-19 et événements thrombo-emboliques chez les patients traités par bécacizumab pour cancer – cohorte TIC-TAC, SNDS France 2019-2021. <i>A. MIGEON, R. CHAUTARD, H. DESMARS, P. VIGNY, AI. LECUYER, E. LAURENT, T. LECOMTE, L. GRAMMATICO-GUILLON</i>
15h00	3 – Survie à cinq ans d'une cohorte d'Infarctus aigus du Myocarde (IDM) - Parcours-IDM. <i>A. AYAZ, L. ANZELIN, C. RIVERA, V. LEANDRE-CHEVALIER, A. LOYEAU, M. HANF, M. GAGNEAU, S. BATAILLE, Y. LAMBERT, F. LAPOSTOLLE</i>	3 – Précarité et accessibilité des services médicaux de prévention infantile de première ligne dans le Nord, France. <i>V. LEBLANC, V. LEROY, C. JABLONKA, N. BESIN, S. DELGUSTE, K. LIGIER</i>	3 – Évolution des remboursements de dépenses de santé pour les patients atteints de pathologies cardiovasculaires aiguës pendant la pandémie de COVID-19 en France : une étude dans le Système National des Données de Santé. <i>P. MOULAIRE, T. DELORY, M. ESPAGNACQ, M. KHLAT, S. LE CŒUR, G. HEJBLUM, N. LAPIDUS</i>
15h15	4 – Évolution de l'utilisation de l'oxycodone et profil des patients en France (2015-2022). <i>A. SINGIER, R. GARCIA, C. BERTIN, M. FRASCA, A. PARIENTE, J. BEZIN, F. XUEREB</i>	4 – Infections néonatales bactériennes précoces : impact médico-économique du changement des recommandations en France. <i>L. PAUCARD, B. VARGA, E. KERMORVANT-DUCHEMIN, BT. HUYNH, L. WATIER</i>	4 – Mortalité de populations avec une pathologie invalidante pendant la pandémie de COVID -19 : l'exemple de la lésion médullaire, la sclérose en plaques et des troubles psychiques sévères et persistants. <i>F. DUCHAINE, C. GANDRÉ, C. REGAERT, T. DELORY, M. KHLAT, S. LE CŒUR, G. HEJBLUM, N. LAPIDUS, J. LEVY, P. CORDAZZO</i>

15h30	5 – Survie et facteurs pronostiques après une surrénalectomie pour une tumeur maligne secondaire. <i>X. LENNE, V. CHOURAKY, C. MARCINIAK, A. REMOND, D. THEIS, R. CAIAZZO, A. BRUANDET</i>	5 – Utilisation des inhibiteurs de la pompe à protons chez les enfants âgés de moins d'un an en France - Étude à partir du registre national mères-enfants EPI-MERES. <i>M. LAS-SALLE, R. DRAY-SPIRA</i>	5 – Estimation de l'impact des retards induits par la pandémie de COVID-19 sur la mortalité par cancer du sein en France à l'aide d'un modèle de microsimulation. <i>T. STOC-KHOLM, A. FRASLIN, T. FILLERON, A. BERTAUT, A. BLANC-LAPIERRE, J. MARGHADI, A. AUPÉRIEN, J. BONASTRE</i>	
15h45	6 – Initiation et adhérence aux traitements de rééducation érectile chez les patients en post cure d'un cancer de la prostate localisé. <i>S. SABLE, Z. VALTUILE, J. PERGELINE, F. KAGUELIDOU, P. DESVAUX, JE. TERRIER, A. BOURMAUD</i>	6 – Poursuivre ou arrêter les anti-TNFs au diagnostic de grossesse chez les femmes atteintes d'un rhumatisme inflammatoire chronique traitées par anti-TNFs: Emulation d'un essai clinique cible au sein du SNDS. <i>A. MOLTO, A. AJROUCHE, D. TRAN, N. COSTEDOAT-CHALUMEAU, B. MARIN, V. TSATSARIS, J. FRESSON, B. BADER-MEUNIER, B. FAUTREL, Y. DE RYCKE, F. TUBACH</i>	5 – Epidémie inhabituelle de Parvovirus humain B19 en France d'avril 2023 à Septembre 2024. <i>J. DURAND, SB. LAKOSSAN, Y. GALLIEN, JP. GUTHMANN, A. FOUILLET</i>	
16H00	PAUSE – VISITE DES POSTERS			
16H30	C – SESSIONS PARALLÈLES			
	AMPHI 850	AMPHI 300	S. 103/104	
	C1 – ATIH SCAN SANTÉ	C2 – DONNÉES DE SANTÉ : PÉRINATALITÉ 2	C3 – DONNÉES DE SANTÉ : MALADIE CHRONIQUE	
16h30		1 – Organisation des soins périnataux en France métropolitaine 2016-2021: état des lieux, évolution, cartographie. <i>S. DUMEIL, J. ZEITLIN</i>	1 – Prévalence, incidence et caractéristiques démographiques et épidémiologiques, dépenses remboursées des bénéficiaires du dispositif des affections de longue durée entre 2005 et 2022. <i>LASTIER, G. DEBEUGNY</i>	
16h45		2 – OpenData Périnat Ile-de-France : suivi en libre accès d'indicateurs de périnatalité en Il-de-France à partir des données du SNDS. <i>C. NESTRIGUE, C. CAZE, K. ASSMANN, C. AUGER, A. LOYEAU, T. IOOS, L. ANZELIN, M. GAGNEAU, L. DESPLANQUES, M. HANF</i>	2 – Conséquences des pénuries de médicaments cardiovasculaires sur la prise en charge des patients atteints de maladie chronique en France entre 2014 et 2019. <i>H. MARTHINET, A. MOSKAL, A. L'HOSPITAL, A. TESTUD, S. BAKCHINE, M. CHANELIÈRE, AP. JONVILLE-BERA, S. MAINBOURG, T. NOVAIS, C. PAYET, M. VIPREY</i>	
17h00		3 – Facteurs explicatifs du recours aux échographies de suivi de grossesse des femmes franciliennes qui ont accouché en 2022. <i>AM. MANYRI, C. NESTRIGUE, C. AUGER, M. SE-GUIN</i>	3 – Analyse Coût-utilité de l'implantation cochléaire dans la surdité unilatérale et la perte auditive asymétrique : résultats d'un essai contrôlé randomisé apparié au SNDS. <i>M. MOUNIÉ, M. MARX, L. MOLINIER, N. COSTA</i>	
17h15		4 – Le projet « Trajectoires contraceptives en France de 2012 à 2022 », une vision longitudinale individuelle de l'utilisation des contraceptifs à grande échelle par analyses de séquence. <i>R. FORTUNA, L. PONCET, N. ROLAND, M. ZUREIK</i>	4 – Déterminants et pronostic de l'activité physique quotidienne chez les patients atteints de maladie rénale chronique : résultats de l'étude CKD-REIN. <i>R. BENTÉGEAC, A. OMOROU, N. ALENCAR DE PINHO, L. FRIMAT, P. AMOUYEL, B. STENGEL, A. HAMROUN</i>	
17h30		5 – Contraception progestative orale et risque de méningiome intracrânien : une étude cas-témoins à partir des données du système national des données de santé (SNDS). <i>E. KOLLA, N. ROLAND, B. BARICAULT, M. ZUREIK, A. WEILL</i>	5 – La progression dynamique de l'Hypertension et de Diabète en République Démocratique du Congo de 2019 to 2023. <i>JK. ANGENDU BAKI, P. AKILIMALI ZALAGILE, N. TOAN TRAN, J. MAGNE</i>	
17h45		6 – Évaluation de l'impact des mesures de réduction du risque de méningiome intracrânien lié à l'utilisation des acétates de nomégesterol et de chlormadinone. <i>B. BARICAULT, N. ROLAND, E. KOLLA, M. ZUREIK, A. WEILL</i>	6 – Évolution temporelle de l'incidence, de la prévalence et des différences liées au sexe dans la Maladie de Parkinson, les Maladies du Neurone Moteur et la Sclérose en Plaques : une analyse sur 12 Ans en Suède et en France. <i>O. GUINEBRETIERE, F. YANG, D. WEI, JC. CORVOL, F. FANG, T. NEDELEC</i>	
18H00	AMPHI 850	AMPHI 300	S. 103/104	S. 102
	ATELIER ACTUALITÉS ATIH – RÉVISION DES SÉVÉRITÉS	ATELIER ADELf RÉVISION DES BONNES PRATIQUES EN ÉPIDÉMIOLOGIE	ATELIER CIM-11/CCAM	ATELIER EXCEL/CALC POUR LE PMSI
	<i>Infos à venir.</i>	<i>Infos à venir.</i>	<i>Infos à venir.</i>	<i>Infos à venir.</i>
19h00				
19H15	DÉPART DÎNER DE GALA			



VENDREDI 21 MARS

7H30	ACCUEIL DES PARTICIPANTS			
8H00	ATELIER SOFIME MODALITÉS D'ACCÈS POUR L'UTILISATION SECONDAIRE DE DONNÉES DANS LES ÉTABLISSEMENTS	ATELIER ATIH HAD	ATELIER CSAR	ATELIER INITIATION À R ET RSTUDIO
	<i>Infos à venir.</i>	<i>Infos à venir.</i>	<i>Infos à venir.</i>	<i>Infos à venir.</i>
9H00	D – SESSIONS PARALLÈLES			
	D1 – SUPPORT À LA RÉUTILISATION DE DONNÉES 2	D2 – QUALITÉ ET SÉCURITÉ DES SOINS 2		
9h00	1 – Exploitation des données du Système National de Données de Santé pour la contextualisation des médicaments en accès précoce : développement d'un rapport automatisé. <i>M. DOUTRELIGNE, C. BISQUAY, A. DEGREMONT, C. THOMASSIN, PA. JACHET</i>	1 – Étude de l'intérêt et de la faisabilité de la mesure d'indicateurs de qualité et sécurité des soins à partir d'entrepôts de données de santé hospitaliers. <i>M. DOUTRELIGNE, A. SOLOMNIAC, L. RONFLETTE, F. ROUANET, E. JOUVENT, PA. JACHET, S. MORIN, C. LAUÉRIÈRE, C. FERRAN, F. SAILLOUR</i>		
9h15	2 – Optimisation de la surveillance épidémiologique des produits de santé : de la donnée brute aux rapports standards automatisés. <i>H. JOURDAIN, J. DROUIN, M. LASSALLE, E. DUFOUR, D. DESPLAS, P. HERLEMONT, R. FORTUNA, K. HIDER, S. MIRANDA, R. DRAY-SPIRA, A. WEILL, M. ZUREI</i>	2 – Faisabilité et reproductibilité de l'automatisation du calcul des indicateurs de qualité et de sécurité des soins dans le domaine des cancers de la tête et du cou : une étude multicentrique transversale à partir des données du dossier patient informatisé. <i>P. RIEBLER, M. VERDOUX, C. SINANOVIC, R. FLICOTEUX, B. BAUJAT, F. COLOMBANI, S. ATALLAH, C. DANIEL, V. JOUHET, E. KEMPF</i>		
9h30	3 – Méthodes d'analyse des trajectoires de soins : a scoping review. <i>S. DOMEQ, I. SIBON, F. SAILLOUR-GLENISSON</i>	3 – Évolution des hospitalisations pour complications podologiques chez les personnes traitées pharmacologiquement pour diabète selon les inégalités sociales entre 2012 et 2022, France. <i>M. GUION, L. MANDEREAU-BRUNO, E. COSSON, S. FOSSE-EDORH</i>		
9h45	4 – Mise en place d'un projet pan-Européen au sein du Health Data Hub : Défis et solutions. <i>R. LASSALLE, H. RANDRIANARIVO, F. GAO, L. DÉPINOY, C. CLOÏTRE, T. VLAAR, S. COMBES, L. WATTIER</i>	4 – La carte O-E CUSUM (Observed minus Expected CUMulative SUM): un nouvel outil de visualisation pour le suivi des résultats en chirurgie. <i>Q. CORDIER, H. PRIEUR, A. DUCLOS</i>		
10h00	5 – Développement d'un algorithme de machine learning permettant la conciliation de l'identité de patients inclus dans les Registres Cardio Neuro Vasculaire en Nouvelle Aquitaine. <i>J. TRIMBUR, S. MIGANEH HADI, L. LARCO, C. BOUREAU, F. SEVIN, E. LESAINE</i>	5 – Traitements péri-opératoires et complications de la chirurgie de la cataracte : L'étude ICCARE – SNDS France. <i>G. MORTEMOUSQUE, E. LAURENT, P. VIGNY, AI. LECUYER, L. MULOT, L. GRAMMATICO-GUILLON, R. KHANNA</i>		
10h15	6 – Orphatools : un package R pour l'agrégation rapide des données de maladies rares. <i>R. DUMAS, C. DESHUILLE, H. BOULANGER, C. MESSIAEN, N. ELAROUCI, AS. JANNOT</i>	6 – Exposition in utero aux vaccins à ARNm contre la COVID-19 durant le 1er trimestre de la grossesse et risque de malformation congénitale : une étude de cohorte nationale. <i>C. BERNARD, L. MARTY, J. BOTTON, J. DROUIN, R. DRAY-SPIRA, A. WEILL, M. ZUREIK</i>		
10H30	PAUSE – VISITE DES POSTERS			
11H00	E – SESSIONS PARALLÈLES			
	E1 – SUPPORT À LA RÉUTILISATION DE DONNÉES 3	E2 – DONNÉES DE SANTÉ : MALADIES CHRONIQUES		
		MODÉRATEURS : Laurent Molinier, Yoann Sirejacob		
11h00	1 – Identification du père des nouveau-nés dans le Système National des Données de Santé (SNDS) pour des études de pharmaco-épidémiologie. <i>J. BOTTON, J. DROUIN, T. CARCAILLER, S. MIRANDA, M. ZUREIK, A. WEILL, R. DRAY-SPIRA</i>	1 – Évolution de l'activité d'endoscopie digestive et du délai entre consultation de gastro-entérologie et la réalisation de l'acte endoscopique en France (2014-2023). <i>W. BARA, R. GINCOL, D. NAOURI, R. BENAMOUIZIG</i>		
11h15	2 – Identification des AVC ischémiques et hémorragiques dans les bases du SNDS : Validation à partir des données Constances. <i>S. KAB, A. QUESNOT, M. COEURET-PELLICER, M. GOLDBERG, M. ZINS, A. DUCLOS, V. OLIÉ, A. GABET, D. CALVET, JL. MAS, A. ELBAZ</i>	2 – Facteurs associés à la prise en charge en centre de référence ou en centre de compétence pour les maladies rares : une étude nationale observationnelle. <i>J. CHRUSCIEL, L. BOUAZZI, M. THORIGNY, D. LAPLANCHE, I. HIRTZLIN, S. SANCHEZ</i>		
11h30	3 – Développement d'un algorithme d'identification de la population transgenre française dans le SNDS. <i>J. PERGELINE, A. GIOLITO, S. SABLE, L. MARTINERIE, A. BOURMAUD</i>	3 – Utilisation du lien sémantique dans l'étude des parcours de soins à partir du Système National des Données de Santé, Application à la Sclérose Latérale Amyotrophique. <i>C. FAUJOUR, S. BOUEE, C. EMERY, AS. JANNOT</i>		

11h45	4 – Identification des dyades mère-enfant dans le PMSI: opportunités et défis pour des indicateurs fiables de santé périnatale. <i>L. GAULARD, M. SAUCEDO, J. FRESSON, J. ZEITLIN, C. DENEUX-THARAUX</i>	4 – Caractéristiques individuelles et territoriales associées aux phénomène des Usagers Fréquents des Urgences (UFU) : une étude nationale sur le Système National des Données de Santé. <i>J. CHRUSCIEL, D. PARISE, R. HELLMANN, A. ETIENNE, S. SANCHEZ</i>
12h00	5 – Validation et amélioration d'un algorithme d'identification de poussées de sclérose en plaques dans la base principale du SNDS. <i>L. CARCAILLON BENTATA, A. ABOUELFATH, S. LIGNOT-MALEYRAN, R. LASSALLE, J. JOVE, P. BLIN, B. BROCHET, R. CASEY, E. LERAY</i>	5 – Analyse descriptive de la zone de résidence dans les passages aux urgences du réseau OSCOUR®. <i>I. PONTAIS, C. LANDAIS, A. FOUILLET</i>
12h15	6 – L'IA peut-elle être utile au repérage des patients atteints de maladie rénale chronique dans le SNDS ? <i>S. KAB, C. COUCHOUD</i>	6 – Évolution des parcours et des temps de passage des patients aux urgences – premiers résultats de l'enquête Urgences 2023. <i>E. DEMOLY, T. DEROYON</i>

12H30 DÉJEUNER – VISITE DES POSTERS

14H00 F – SESSIONS PARALLÈLES

AMPHI 850		AMPHI 300		S. 103/104
F1 – PHARMACOÉPIDÉMIOLOGIE		F2 – DONNÉES DE SANTÉ : SANTÉ MENTALE, PRÉCARITÉ, PERSONNES VULNÉRABLES		SESSION REDSIAM
14h00	1 – Identification et description du potentiel mésusage des agonistes du récepteur au GLP-1 en France. <i>N. DU SOULIER, A. PARIENTE, J. BEZIN, G. GRENET, J. FAILLIE, S. DE GERMAY</i>	1 – Complémentarité de sources de données pour l'évaluation du dispositif Vigilans, France, 2015-2017. <i>A. FOUILLET, G. CASSOURET, F. CHIN, Y. LE STRAT, C. CASERIO-SCHÖNEMANN, C. LEON, E. DU-ROSCOAT, S. BROUSSOULOUX</i>	Session plénière	
14h15	2 – Risque de conduites suicidaires et exposition aux agonistes des récepteur du GLP-1 : une étude case-time-control à partir des données du SNDS. <i>J. BEZIN, A. BENARD-LARIBIERE, E. HUCTEAU, M. TOURNIER, F. MONTASTRUC, A. PARIENTE, JL. FAILLIE</i>	2 – Repérer les personnes avec des limitations dans les activités de la vie quotidienne dans les données du Système national des données de santé, le cas des troubles psychiques, intellectuels ou cognitifs. <i>M. ESPAGNACQ, C. REGAERT</i>	Groupes de travail	
14h30	3 – Trastuzumab deruxtecán versus trastuzumab emtansine en seconde ligne de traitement du cancer du sein métastatique HER2-positif : une émulation d'essai cible avec le Système National des Données de Santé. <i>H. JOURDAIN, A. DI MEGLIO, I. MANSOURI, D. DESPLAS, M. ZUREIK, N. HADDY</i>	3 – Appariement des données d'une cohorte d'enfants avec Troubles du Spectre de l'Autisme (ELENA) au Système National des Données de Santé. <i>J. LOUBERSAC, MC. PICOT, A. BAGHDADLI</i>		
14h45	4 – La chirurgie des endométrioses complexes dans le PMSI : aide à la décision pour la mise en place des filières régionales de prise en charge de l'endométriose. <i>K. EL FAROUKI, B. MERLOT, H. ROMAN, P. COLLINET, C. RÛBOD, N. BOURDEL, G. GROS, C. PELLETIER, L. COUPEZ, F. GOLFIER, A. DEBELLE-LE COLLETER</i>	4 – Hospitalisations des patients très âgés en unités de surveillance continue et unités de soins intensifs en France, une cohorte historique. <i>A. MIGEON, E. LAURENT, L. GODILLON, A. KASSA-SOMBO, A. GUILLON, L. GRAMMATICO-GUILLON</i>		
15h00	5 – Étude d'utilisation des traitements hormonaux de la ménopause à partir du Système National des Données de Santé (SNDS). <i>AM. VILCU, M. CANONICO, P. GOUS-SAULT-CAPMAS, A. FAUCONNIER, J. BENICHOU, Y. ZHAI, L. MORIN, V. VIALON, A. FOURNIER, A. THIÉBAUT</i>	5 – Isolement social et inégalités d'accès aux soins primaires pour les sujets très âgés atteints de troubles cognitifs en France : une analyse de près d'un demi-million de patients. <i>A. HAMROUN, E. AYMES, P. AMOUYEL, G. SACCO, F. PUISIEUX, J. DUMURGIER, JB. BEUSCART, D. HUVENT-GRELLE</i>		
15h15	6 – Exposition aux glucocorticoïdes systémiques chez les patients atteints de maladies rares: une étude chaînée SNDS-BNDMR. <i>S. BARRAUD, C. MESSIAEN, G. ASSIE, AS. JANNOT</i>	6 – La défaveur sociale est le principal contributeur des inégalités territoriales d'incidence de la défaillance rénale en France : à partir des données du registre REIN 2012-2021. <i>A. HAMROUN, A. NIANG, F. OCCELLI, M. PAUMELLE, P. AMOUYEL, L. DAUCHET, F. GLOWACKI, C. COUCHOUD, M. GÉNIN</i>		

15H30 REMISE DES PRIX / CLÔTURE DU CONGRÈS

16H00 FIN

Organisation

Comité scientifique

Président : Emmanuel Chazard

Vice-Président : Nicolas Jay

Aurélie Bannay	Anne-Sophie Mariet
Patrick Blin	Grégoire Mercier
Gilles Chatellier	Pierre Métral
Cyrille Colin	Laurent Molinier
Stéphane David	Diane Naouri
Cyril Ferdynus	Fred Paccaud
Elisabeth Fery-Lemonnier	Bastien Rance
Bernard Garrigues	Eric-André Sauleau
Véronique Gilleron	Anne-Marie Schott-Pethelaz
Leslie Grammatico-Guillon	Fabienne Séguret
Marcel Goldberg	Yoann Sirejacob
Sandra Gomez	Pascal Staccini
Anne-Sophie Jannot	Namik Taright
Jean-François Kulik	Rosy Tsopra
Antoine Lamer	Pascale Tubert
Corinne Le Goaster	Albert Vuagnat

Comité d'organisation

Présidente : Aurélie Bannay

Vice-présidente : Stéphanie Chevalier

Membre : Sylvie Michel

Exposition et stands

Une exposition se tiendra de façon permanente durant tout le congrès. Si vous souhaitez faire partie de l'exposition, adressez votre demande de dossier à Aurélie Bannay :

emois2025@chru-nancy.fr

COPSIKOM

Collège des Praticiens Spécialistes en Information, Communication et Organisation Médicale.

Regroupant tous les types d'acteurs des milieux médicaux soignants et gestionnaires hospitaliers, le COPSIKOM travaille à la promotion, la formation et la recherche sur tous les aspects de l'utilisation de l'information médicale : organisation des soins, évaluation médicale et économie de la santé.

Présidente : Aurélie Bannay

avec 

 **Association des Epidémiologistes de Langue Française.**

L'ADELF a pour objectif d'informer ses membres sur les grandes orientations de l'épidémiologie et les actions entreprises à l'échelon national et international, d'établir des liens étroits et des systèmes d'informations

mutuelles avec les sociétés nationales et internationales d'épidémiologie, d'organiser des réunions de recherche ou d'enseignement post-universitaire et des colloques scientifiques, de favoriser la publication des résultats des recherches épidémiologiques.

Présidente : Catherine Marimoutou

Les Partenaires

Lieu du congrès

Centre des congrès Prouvé
1 place de la République
54000 Nancy

Adresse scientifique

Congrès émois 2025
Service évaluation et Information médicales
CHRU de Nancy - Hôpital Saint Julien
1 rue Foller CO 60034
54035 NANCY Cedex
emois2025@chru-nancy.fr
+33 (0)3 83 85 18 16



Association française d'Informatique Médicale.

L'AIM a pour objectif de promouvoir les applications des méthodes informatiques, du traitement de l'information et des systèmes d'information dans tous les aspects de la pratique médicale (soins, recherche, enseignement), l'AIM s'adresse aussi aux industriels, aux médecins libéraux, et aux directeurs informatiques.

Président : Pascal Staccini



Réseau pour mieux utiliser les Données du Système national de données de santé.

ReDSiam est un réseau national regroupant des personnes expertes dans le domaine des données du Système national des données de santé (SNDS) (données de consommations de soins, données hospitalières,...) issues de différents institutions, agences, CHU, structures privées,... qui se réunissent pour développer, mettre au point, évaluer des algorithmes permettant d'identifier des cas de pathologies diverses et variées à partir des données du SNDS. Ce travail consiste essentiellement en la réalisation d'analyses critiques d'algorithmes existants selon une grille bibliographique commune mise en place par un groupe de travail ad hoc et le développement d'algorithmes.

Co-présidente : Emeline Heyndrickx