

BC-Lab N° 8-3312		Liste détaillée des examens/analyses couverts par l'accréditation						D-ORG-1E001-04 04/12/18	
Lieu de réalisation des opérations techniques (site, unité fonctionnelle, service, ...)	Domaine	Sous-Famille	Code de la portée	Examen / analyse	Nature de l'échantillon biologique (sang et dérivés, urine, selles, ...)	Principe de la méthode (préciser si automatisée avec le nom de l'automate ou manuelle, ainsi que la technique mise en oeuvre)	Référence de la méthode (référence du document et version)	Remarque (ajout, changement automate, changement de méthode, changement de réactif,...)	
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	AUTOIMMUNITE	A11 FLEXIBILITE A	Anticorps Anti-thyroglobuline	Sang	Immunofluorescence CMIA Centaur XP 1033	D-ANA-2M052-01 D-ANA-2M053-01	Arrêt réalisation examen 121118	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	AUTOIMMUNITE	A11 FLEXIBILITE A	Anticorps Anti-thyroglobuline	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 8000 E801	D-ANA-2M020-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	AUTOIMMUNITE	A11 FLEXIBILITE A	Anticorps Anti-thyroperoxydase	Sang	Immunofluorescence CMIA Centaur XP 1033	D-ANA-2M052-01 D-ANA-2M053-01	Arrêt réalisation examen 121118	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	AUTOIMMUNITE	A11 FLEXIBILITE A	Anticorps Anti-thyroperoxydase	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 8000 E801	D-ANA-2M020-01		
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	AUTOIMMUNITE	A11 FLEXIBILITE A	Facteur rhumatoïde	Sang	Immunoturbidimétrie méthode automatisée Cobas 8000 c502	D-ANA-2M020-01		

Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	MICROBIOLOGIE GENERALE	MG12 FLEXIBILITE A	Caractérisation de la sensibilité aux antibiotiques/antifongi ques Dosage microbiologique d'antibiotiques/antifon giques Détection des mécanismes de résistance	Culture bactérienne	Inhibition de croissance en milieu liquide Automate VITEK2 1228 / 1304 Méthode manuelle – méthode de diffusion en gradient de concentration en milieu gélifié Inhibition de croissance en présence d'une certaine concentration d'antibiotiques, après incubation.	IMET328 V2 IBAC401 V5 IBAC402 V3	Arrêt réalisation examen 121118	
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	MICROBIOLOGIE GENERALE	MG11 FLEXIBILITE A	Recherche et identification de bactéries et/ou Levures et/ou Parasites	Echantillons biologiques d'origine humaines : - urine - génital (vaginal, sperme, col, urètre) - selles - sécrétions broncho- pulmonaires - salive - LCR - échantillons cutanés ou muqueux - phanères - échantillons ORL - échantillons oculaires - pus - autres liquides (liquides de ponctions, d'articulation, gastrique, paracenthèse...) Dispositifs implantables Culture bactérienne	Mise en culture manuelle, incubation, lecture Examen morphologique direct macro et microscopique à l'état frais et/ou après culture, avec ou sans préparation (coloration...) Spectrométrie de masse Méthode automatisée Microflex Bruker Caractérisation biochimique milieu semi liquide après culture Méthode automatisée Vitek 2	D-ANA-2M015-01 D-ANA-2M005-01	Hors dermatophytes et champignons filamenteux Arrêt réalisation examen 121118	
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	MICROBIOLOGIE GENERALE	MG7 FLEXIBILITE A	Recherche, identification et numération d'éléments cellulaires, de bactéries et/ou champignons, et/ou de levures, et/ou parasites et autres éléments	Echantillons biologiques d'origine humaines (Urine, liquides de ponction...) Dispositifs implantables	Analyse d'image Automate IQ200 Sprint	IMET363 V3	Arrêt réalisation examen 121118	

Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Acide Urique	Sang, urine	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 8000 C701	D-ANA-2M020-01 D-ANA-2M021-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Acide Urique	Sang, urine	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 6000 c501	D-ANA-2M068-01	Changement d'automate au 13/11/18	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Acide valproïque	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 8000 c502	D-ANA-2M020-01		
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Alanine-amino- transférase	Sang	Spectrométrie méthode automatisée Cobas 8000 C701	D-ANA-2M020-01 D-ANA-2M021-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Alanine-amino- transférase	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 6000 c501	D-ANA-2M068-01	Changement d'automate au 13/11/18	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Albumine	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 8000 C701	D-ANA-2M020-01 D-ANA-2M021-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Albumine	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 6000 c501	D-ANA-2M068-01	Changement d'automate au 13/11/18	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Alpha-FœtoProtéine	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 8000 E801	D-ANA-2M020-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Alpha-FœtoProtéine	Sang	Chimiluminescence directe Automate Centaur XP 0805	D-ANA-2M052-01 D-ANA-2M053-01	Arrêt réalisation examen 121118	

Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Ammoniémie	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 8000 c502	D-ANA-2M020-01		
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Antigène CA 125	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 8000 E801	D-ANA-2M020-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Antigène CA 125	Sang	Chimiluminescence directe Automate Centaur XP 0805	D-ANA-2M052-01 D-ANA-2M053-01	Arrêt réalisation examen 121118	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Antigène CA 15-3	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 8000 E801	D-ANA-2M020-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Antigène CA 15-3	Sang	Chimiluminescence directe Automate Centaur XP 0805	D-ANA-2M052-01 D-ANA-2M053-01	Arrêt réalisation examen 121118	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Antigène CA 19-9	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 8000 E801	D-ANA-2M020-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Antigène CA 19-9	Sang	Chimiluminescence directe Automate Centaur XP 0805	D-ANA-2M052-01 D-ANA-2M053-01	Arrêt réalisation examen 121118	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Antigène Carcino-Embryonnaire	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 8000 E801	D-ANA-2M020-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Antigène Carcino-Embryonnaire	Sang	Chimiluminescence directe Automate Centaur XP 0805	D-ANA-2M052-01 D-ANA-2M053-01	Arrêt réalisation examen 121118	

Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Antistreptolysine	Sang	Immunoturbidimétrie méthode automatisée Cobas 8000 c502	D-ANA-2M020-01		
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Aspartate-amino-transférase	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 8000 C701	D-ANA-2M020-01 D-ANA-2M021-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Aspartate-amino-transférase	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 6000 c501	D-ANA-2M068-01	Changement d'automate au 13/11/18	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Beta-2-microglobuline	Sang	Immunoturbidimétrie méthode automatisée Cobas 8000 c502	D-ANA-2M020-01		
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Beta-HCG	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 8000 E801	D-ANA-2M020-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Beta-HCG	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 6000 e601	D-ANA-2M068-01	Changement d'automate au 13/11/18	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Bilirubine totale	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 8000 C701	D-ANA-2M020-01 D-ANA-2M021-01		
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Bilirubine directe	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 8000 C701	D-ANA-2M020-01 D-ANA-2M021-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Bilirubine totale	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 6000 c501	D-ANA-2M068-01	Changement d'automate au 13/11/18	

Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Bilirubine directe	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 6000 c501	D-ANA-2M068-01	Ajout	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Calcium	Sang, urine	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 8000 C701	D-ANA-2M020-01 D-ANA-2M021-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Calcium	Sang, urine	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 6000 c501	D-ANA-2M068-01	Changement d'automate au 13/11/18	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Carbamazépine	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 8000 c502	D-ANA-2M020-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Chlore	Sang, urine	Potentiométrie indirecte méthode automatisée Cobas 6000 c501	D-ANA-2M068-01	Changement d'automate au 13/11/18	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Chlore	Sang	Potentiométrie indirecte méthode automatisée Cobas 8000 ISE	D-ANA-2M020-01 D-ANA-2M021-01		
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Cholestérol HDL	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 8000 C701	D-ANA-2M020-01 D-ANA-2M021-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Cholestérol HDL	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 6000 c501	D-ANA-2M068-01	Changement d'automate au 13/11/18	
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Cholestérol LDL	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 6000 c501	D-ANA-2M068-01	Changement d'automate au 13/11/18	

Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Cholestérol LDL	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 8000 c502	D-ANA-2M020-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Cholestérol total	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 6000 c501	D-ANA-2M068-01	Changement d'automate au 13/11/18	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Cholestérol total	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 8000 C701	D-ANA-2M020-01 D-ANA-2M021-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Cortisol	Sang	CMIA Automate Centaur XP 1033	D-ANA-2M052-01 D-ANA-2M053-01	Arrêt réalisation examen 121118	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Cortisol	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 8000 E801	D-ANA-2M020-01		
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Créatine-kinase	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 8000 C701 c502	D-ANA-2M020-01 D-ANA-2M021-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Créatine-kinase	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 6000 c501	D-ANA-2M068-01	Changement d'automate au 13/11/18	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Créatinine enzymatique	Sang, urine	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 8000 C701	D-ANA-2M020-01 D-ANA-2M021-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Créatinine enzymatique	Sang, urine	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 6000 c501	D-ANA-2M068-01	Changement d'automate au 13/11/18	

Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Digoxine	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 6000 e601	D-ANA-2M068-01	Changement d'automate au 13/11/18	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Digoxine	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 8000 E801	D-ANA-2M020-01		
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Ethanol	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 8000 c502	D-ANA-2M020-01		
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Fer	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 8000 C701	D-ANA-2M020-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Fer	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 6000 c501	D-ANA-2M068-01	Changement d'automate au 13/11/18	
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Ferritine	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 6000 c501	D-ANA-2M068-01	Ajout	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Ferritine	Sang	Immunoturbidimétrie méthode automatisée Cobas 8000 C701	D-ANA-2M020-01 D-ANA-2M021-01		
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Folates sériques	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 8000 E801	D-ANA-2M020-01		

Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	FSH	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 8000 E801	D-ANA-2M020-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	FSH	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 6000 e601	D-ANA-2M068-01	Changement d'automate au 13/11/18	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Gamma-glutamyl- transférase	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 8000 C701	D-ANA-2M020-01 D-ANA-2M021-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Gamma-glutamyl- transférase	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 6000 c501	D-ANA-2M068-01	Changement d'automate au 13/11/18	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Glucose	Sang, urine	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 8000 C701	D-ANA-2M020-01 D-ANA-2M021-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Glucose	Sang, urine	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 6000 c501	D-ANA-2M068-01	Changement d'automate au 13/11/18	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Haptoglobine	Sang	Immunoturbidimétrie méthode automatisée Cobas 8000 c502	D-ANA-2M020-01		
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	IGA	Sang	Immunoturbidimétrie méthode automatisée Cobas 8000 c502	D-ANA-2M020-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	IGE Totales	Sang	Chimiluminescence directe Automate Centaur 1033	D-ANA-2M052-01 D-ANA-2M053-01	Arrêt réalisation examen 121118	

Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	IGE Totales	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 8000 E801	D-ANA-2M020-01		
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	IGG	Sang	Immunoturbidimétrie méthode automatisée Cobas 8000 c502	D-ANA-2M020-01		
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	IGM	Sang	Immunoturbidimétrie méthode automatisée Cobas 8000 c502	D-ANA-2M020-01		
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Lactate déshydrogénase	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 8000 C701 c502	D-ANA-2M020-01 D-ANA-2M021-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Lactate déshydrogénase	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 6000 c501	D-ANA-2M068-01	Changement d'automate au 13/11/18	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Lactates	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 8000 c502	D-ANA-2M020-01		
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	LH	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 8000 E801	D-ANA-2M020-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	LH	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 6000 e601	D-ANA-2M068-01	Changement d'automate au 13/11/18	

Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Lipase	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 8000 C701 c502	D-ANA-2M020-01 D-ANA-2M021-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Lipase	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 6000 c501	D-ANA-2M068-01	Ajout	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Lithium	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 8000 c502	D-ANA-2M020-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Lithium	Sang	Spectrophotométrie Automate RXL 3090 / 3116	IMET128 V16 IBIO046 V23	Arrêt réalisation examen 121118	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Magnesium	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 8000 c502	D-ANA-2M020-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Magnésium	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 6000 c501	D-ANA-2M068-01	Ajout	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Microalbumine	Urine	Immunoturbidimétrie méthode automatisée Cobas 8000 c502	D-ANA-2M020-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Microalbumine	Urine	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 6000 c501	D-ANA-2M068-01	Ajout	
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Myoglobine	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 6000 c501	D-ANA-2M068-01	Changement d'automate au 13/11/18	

Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	NT PROBNP	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 8000 E801	D-ANA-2M020-01 D-ANA-2M021-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	NT PROBNP	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 6000 e601	D-ANA-2M068-01	Ajout	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Œstradiol	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 8000 E801	D-ANA-2M020-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Œstradiol	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 6000 e601	D-ANA-2M068-01	Changement d'automate au 13/11/18	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Osmolarité	Sang, urine	Calcul Automate Cobas 8000	D-ANA-2M020-01 D-ANA-2M021-01		
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE SPECIALISEE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Parathormone	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée LIAISON XL	D-ANA-2M022-01		
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Phosphatase alcaline	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 8000 C701 c502	D-ANA-2M020-01 D-ANA-2M021-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Phosphatase alcaline	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 6000 c501	D-ANA-2M068-01	Ajout	

Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Phosphore	Sang, urine	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 8000 C701	D-ANA-2M020-01 D-ANA-2M021-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Phosphore	Sang, urine	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 6000 c501	D-ANA-2M068-01	Changement d'automate au 13/11/18	
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Potassium	Sang, urine	Potentiométrie indirecte méthode automatisée Cobas 6000 c501	D-ANA-2M068-01	Changement d'automate au 13/11/18	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Potassium	Sang, urine	Potentiométrie indirecte méthode automatisée Cobas 8000 ISE	D-ANA-2M020-01 D-ANA-2M021-01		
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Prealbumine	Sang	Immunoturbidimétrie méthode automatisée Cobas 8000 C701	D-ANA-2M020-01 D-ANA-2M021-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Prealbumine	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 6000 c501	D-ANA-2M068-01	Ajout	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Procalcitonine	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 8000 E801	D-ANA-2M020-01 D-ANA-2M021-01		
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Progestérone	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 8000 E801	D-ANA-2M020-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Progestérone	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 6000 e601	D-ANA-2M068-01	Changement d'automate au 13/11/18	

Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Prolactine	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 8000 E801	D-ANA-2M020-01		
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Proteine C Réactive	Sang	Immunoturbidimétrie méthode automatisée Cobas 8000 C701	D-ANA-2M020-01 D-ANA-2M021-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Proteine C Réactive	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 6000 c501	D-ANA-2M068-01	Ajout	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Protides totales	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 8000 C701	D-ANA-2M020-01 D-ANA-2M021-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Protides totales	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 6000 e601	D-ANA-2M068-01	Changement d'automate au 13/11/18	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Protides urinaires	Urine	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 8000 C701	D-ANA-2M020-01 D-ANA-2M021-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Protides urinaires	Urine	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 6000 e601	D-ANA-2M068-01	Changement d'automate au 13/11/18	
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	PSA libre	Sang	Chimiluminescence directe Automate Centaur XP 0805 / 1033	D-ANA-2M052-01 D-ANA-2M053-01	Arrêt réalisation examen 121118	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	PSA libre	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 8000 E801	D-ANA-2M020-01		

Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	PSA total	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 8000 E801	D-ANA-2M020-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	PSA total	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 6000 e601	D-ANA-2M068-01	Changement d'automate au 13/11/18	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Réserve alcaline	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 8000 c502 C701	D-ANA-2M020-01 D-ANA-2M021-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Réserve alcaline	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 6000 c501	D-ANA-2M068-01	Ajout	
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Sodium	Sang, urine	Potentiométrie indirecte méthode automatisée Cobas 6000 c501	D-ANA-2M068-01	Changement d'automate au 13/11/18	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Sodium	Sang, urine	Potentiométrie indirecte méthode automatisée Cobas 8000 ISE	D-ANA-2M020-01 D-ANA-2M021-01		
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	T3 libre	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 8000 E801	D-ANA-2M020-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	T3 libre	Sang	CMIA Automate Centaur XP 1033	D-ANA-2M052-01 D-ANA-2M053-01	Arrêt réalisation examen 121118	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	T4 libre	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 8000 E801	D-ANA-2M020-01		

Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	T4 libre	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 6000 e601	D-ANA-2M068-01	Changement d'automate au 13/11/18	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Testostérone	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 8000 E801	D-ANA-2M020-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Testostérone	Sang	CMIA Automate Centaur XP 1033	D-ANA-2M052-01 D-ANA-2M053-01	Arrêt réalisation examen 121118	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Transferrine	Sang	Immunoturbidimétrie méthode automatisée Cobas 8000 C701	D-ANA-2M020-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Transferrine	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 6000 c501	D-ANA-2M068-01	Ajout	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Triglycérides	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 8000 C701	D-ANA-2M020-01 D-ANA-2M021-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Triglycérides	Sang	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 6000 c501	D-ANA-2M068-01	Changement d'automate au 13/11/18	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Troponine T	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 8000 E801	D-ANA-2M020-01 D-ANA-2M021-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Troponine T	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 6000 e601	D-ANA-2M068-01	Ajout	

Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Troponine Ultra	Sang	Chimiluminescence directe Automate Centaur XP 0805 / 1033	D-ANA-2M052-01 D-ANA-2M053-01	Arrêt réalisation examen 121118	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	TSH	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 8000 E801	D-ANA-2M020-01 D-ANA-2M021-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	TSH	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 6000 e601	D-ANA-2M068-01	Changement d'automate au 13/11/18	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Urée	Sang, urine	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 8000 C701	D-ANA-2M020-01 D-ANA-2M021-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Urée	Sang, urine	Spectrophotométrie méthode automatisée Cobas 6000 c501	D-ANA-2M068-01	Changement d'automate au 13/11/18	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Vitamine B12	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 8000 E801	D-ANA-2M020-01		
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE SPECIALISEE	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Vitamine D	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée LIAISON XL	D-ANA-2M022-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	BIOCHIMIE GENERALE ET SPECIALISEE	BB1 FLEXIBILITE A	Vitamine D	Sang	Chimiluminescence directe Automate Centaur XP 0805	D-ANA-2M052-01 D-ANA-2M053-01	Arrêt réalisation examen 121118	

Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	HEMATOCYTOLOGIE	HB1 FLEXIBILITE A	Numération formule plaquettes réticulocytes	Sang	Fluorocytométrie Fluorescence Impédance Spectrophotométrie Calcul Frottis sanguin microscope automatique D1200 Frottis sanguin - Microscopie, méthode manuelle - Automate XN-10L	D-ANA-2M054-01 IHEM361 V5		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	HEMATOCYTOLOGIE	HB3 FLEXIBILITE A	Vitesse de sédimentation	Sang	Photométrie capillaire Automate Test 1 3871	D-ANA-2M062-01	Automate Test 1 3869 réformé	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon HEMOSTASE	BIOLOGIE MEDICALE	HEMOSTASE	CB2 FLEXIBILITE A	D-Dimères	Sang	Immunoturbidimétrie méthode automatisée STA-R	D-ANA-2M023-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	HEMOSTASE	CB2 FLEXIBILITE A	D-Dimères	Sang	Chromogénie Chronométrie – Automate STA-R 3629 / 3630	D-ANA-2M023-01		
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon HEMOSTASE	BIOLOGIE MEDICALE	HEMOSTASE	CB2 FLEXIBILITE A	Fibrinogène	Sang	Chronométrie méthode automatisée STA-R	D-ANA-2M023-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	HEMOSTASE	CB2 FLEXIBILITE A	Fibrinogène	Sang	Chromogénie Chronométrie – Automate STA-R 3629 / 3630	D-ANA-2M023-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	HEMOSTASE	CB3 FLEXIBILITE A	HBPM Anti Xa	Sang	Chromogénie Chronométrie – Automate STA-R 3630	D-ANA-2M023-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	HEMOSTASE	CB2 FLEXIBILITE A	Taux de Céphaline Active	Sang	Chromogénie Chronométrie – Automate STA-R 3629 / 3630	D-ANA-2M023-01		

Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon HEMOSTASE	BIOLOGIE MEDICALE	HEMOSTASE	CB2 FLEXIBILITE A	Taux de Céphaline Active	Sang	Chronométrie méthode automatisée STA-R	D-ANA-2M023-01		
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon HEMOSTASE	BIOLOGIE MEDICALE	HEMOSTASE	CB2 FLEXIBILITE A	TCK	Sang	Chronométrie méthode automatisée STA-R	D-ANA-2M023-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	HEMOSTASE	CB2 FLEXIBILITE A	TP INR	Sang	Chromogénie Chronométrie – Automate STA-R 3629 / 3630	D-ANA-2M023-01		
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon HEMOSTASE	BIOLOGIE MEDICALE	HEMOSTASE	CB2 FLEXIBILITE A	TP INR	Sang	Chronométrie méthode automatisée STA-R	D-ANA-2M023-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	IMMUNOHEMATOLOGIE	IH4 FLEXIBILITE A	Coombs Direct	Sang	Méthode immunologique d'hémagglutination Automate Qwalys	D-ANA-2M066-01	Changement d'automate au 13/11/18	Arrêt méthode manuelle 121118
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	IMMUNOHEMATOLOGIE	IH1 FLEXIBILITE A	Groupes sanguins - Phénotypes RH-Kell	Sang	Méthode immunologique d'hémagglutination Automate Qwalys	D-ANA-2M066-01	Changement d'automate au 13/11/18	Arrêt méthode manuelle 121118
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	IMMUNOHEMATOLOGIE	IH2 FLEXIBILITE A	RAI	Sang	Méthode immunologique d'hémagglutination Automate Qwalys	D-ANA-2M066-01	Changement d'automate au 13/11/18	Arrêt méthode manuelle 121118
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon IMMUNO-HEMATO	BIOLOGIE MEDICALE	IMMUNOHEMATOLOGIE	IH1 FLEXIBILITE A	Groupes sanguins - Phénotypes	Sang	Hémagglutination méthode automatisée AUTOVUE	D-ANA-2M024-01	Changement d'automate au 03/12/18	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon IMMUNO-HEMATO	BIOLOGIE MEDICALE	IMMUNOHEMATOLOGIE	IH2 FLEXIBILITE A	RAI	Sang	Hémagglutination méthode automatisée AUTOVUE	D-ANA-2M024-01	Changement d'automate au 03/12/18	

Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	MICROBIOLOGIE GENERALE	MG1 FLEXIBILITE A	Ag HBs	Sang	Immunodosage Automate Centaur XP 0805	D-ANA-2M052-01 D-ANA-2M053-01	Arrêt réalisation examen 121118	
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	MICROBIOLOGIE GENERALE	MG1 FLEXIBILITE A	Anticorps anti Hbc	Sang	Immunodosage Automate Centaur XP 0805	D-ANA-2M052-01 D-ANA-2M053-01	Arrêt réalisation examen 121118	
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	MICROBIOLOGIE GENERALE	MG1 FLEXIBILITE A	Anticorps anti Hbs	Sang	Immunodosage Automate Centaur XP 0805	D-ANA-2M052-01 D-ANA-2M053-01	Arrêt réalisation examen 121118	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	MICROBIOLOGIE GENERALE	MG1 FLEXIBILITE A	Anticorps anti Hbc	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 8000 E801	D-ANA-2M021-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	MICROBIOLOGIE GENERALE	MG1 FLEXIBILITE A	Anticorps anti Hbc	Sang	Immunodosage Automate Centaur XP 0805	D-ANA-2M052-01 D-ANA-2M053-01	Arrêt réalisation examen 121118	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	MICROBIOLOGIE GENERALE	MG1 FLEXIBILITE A	Anticorps anti HBS	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 8000 E801	D-ANA-2M021-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	MICROBIOLOGIE GENERALE	MG1 FLEXIBILITE A	Anticorps anti VHC	Sang	Chimiluminescence directe Automate Centaur XP 0805	D-ANA-2M052-01 D-ANA-2M053-01	Arrêt réalisation examen 121118	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	MICROBIOLOGIE GENERALE	MG1 FLEXIBILITE A	Anticorps anti VHC	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 8000 E801	D-ANA-2M021-01		
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	MICROBIOLOGIE GENERALE	MG1 FLEXIBILITE A	Antigène HBS	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 8000 E801	D-ANA-2M021-01		

Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	MICROBIOLOGIE GENERALE	MG1 FLEXIBILITE A	HIV	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 8000 E801	D-ANA-2M020-01 D-ANA-2M021-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	MICROBIOLOGIE GENERALE	MG1 FLEXIBILITE A	HIV	Sang	Chimiluminescence directe Automate Centaur XP 0805	D-ANA-2M052-01 D-ANA-2M053-01	Arrêt réalisation examen 121118	
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	MICROBIOLOGIE GENERALE	MG1 FLEXIBILITE A	IGG + IGM Hépatite A	Sang	Chimiluminescence directe Automate Centaur XP 0805	D-ANA-2M052-01 D-ANA-2M053-01	Arrêt réalisation examen 121118	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	MICROBIOLOGIE GENERALE	MG1 FLEXIBILITE A	IGG + IGM Hépatite A	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 8000 E801	D-ANA-2M021-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	MICROBIOLOGIE GENERALE	MG1 FLEXIBILITE A	IGM Hépatite A	Sang	Immunocapture Automate Centaur XP 0805	D-ANA-2M052-01 D-ANA-2M053-01	Arrêt réalisation examen 121118	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	MICROBIOLOGIE GENERALE	MG1 FLEXIBILITE A	IGM Hépatite A	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 8000 E801	D-ANA-2M021-01		
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	MICROBIOLOGIE GENERALE	MG1 FLEXIBILITE A	Rubéole IgG	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 8000 E801	D-ANA-2M021-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	MICROBIOLOGIE GENERALE	MG1 FLEXIBILITE A	Rubéole IgG	Sang	Chimiluminescence directe Automate Centaur XP 0805	D-ANA-2M052-01 D-ANA-2M053-01	Arrêt réalisation examen 121118	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE SPECIALISEE	BIOLOGIE MEDICALE	MICROBIOLOGIE GENERALE	MG1 FLEXIBILITE A	Test de dépistage tréponémique	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée LIAISON XL	D-ANA-2M022-01		

Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	MICROBIOLOGIE GENERALE	MG1 FLEXIBILITE A	Test de dépistage non tréponémique	Sang	Immunoturbidimétrie méthode automatisée Cobas 8000 c502	D-ANA-2M020-01		
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	MICROBIOLOGIE GENERALE	MG1 FLEXIBILITE A	Toxoplasmose IgG	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 8000 E801	D-ANA-2M021-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	MICROBIOLOGIE GENERALE	MG1 FLEXIBILITE A	Toxoplasmose IgG	Sang	Chimiluminescence directe Automate Centaur XP 0805	D-ANA-2M052-01 D-ANA-2M053-01	Arrêt réalisation examen 121118	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon BIOCHIMIE	BIOLOGIE MEDICALE	MICROBIOLOGIE GENERALE	MG1 FLEXIBILITE A	Toxoplasmose IgM	Sang	Chimiluminescence méthode automatisée Cobas 8000 E801	D-ANA-2M021-01		
Plateau technique de Chaumont 4 avenue de la République 52000 Chaumont	BIOLOGIE MEDICALE	MICROBIOLOGIE GENERALE	MG1 FLEXIBILITE A	Toxoplasmose IgM	Sang	Chimiluminescence directe Automate Centaur XP 0805	D-ANA-2M052-01 D-ANA-2M053-01	Arrêt réalisation examen 121118	
Laboratoire Bruant Darcy 23 Place Darcy 21000 Dijon AMP	BIOLOGIE MEDICALE	SPERMIOLOGIE DIAGNOSTIQUE	SP3 FLEXIBILITE A	Spermocytogramme Vitalité	Sperme	Méthode manuelle Coloration éosine-nigrosine, spermo-scan et/ou examen microscopique	D-ANA-2M026-01		
Laboratoire Bruant Darcy 23 Place Darcy 21000 Dijon AMP	BIOLOGIE MEDICALE	SPERMIOLOGIE DIAGNOSTIQUE	SP1 FLEXIBILITE A	Spermogramme Test de migration survie	Sperme	Méthode manuelle Examen direct macro et microscopique avec ou sans traitement (centrifugation, gradient) sur échantillon frais	D-ANA-2M026-01 D-ANA-2M027-01		
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon MICROBIOLOGIE	BIOLOGIE MEDICALE	MICROBIOLOGIE GENERALE	MG3 FLEXIBILITE A	Recherche de rotavirus et adénovirus	Selles	Méthode manuelle qualitative immunochromatographie BioMérieux	D-ANA-2M009-01		

Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon MICROBIOLOGIE	BIOLOGIE MEDICALE	MICROBIOLOGIE GENERALE	MG7 FLEXIBILITE A	Recherche, identification et numération d'éléments cellulaires, de bactéries et/ou champignons, et/ou de levures, et/ou parasites et autres éléments	Urines	Analyse d'image méthode automatisée IRIS Méthode manuelle en cellule de Kova	D-ANA-2M017-01		
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon MICROBIOLOGIE	BIOLOGIE MEDICALE	MICROBIOLOGIE GENERALE	MG8 FLEXIBILITE A	Recherche de Bactéries et/ou levures et/ou champignons filamenteux	Hémocultures	Bact Alert	D-ANA-2M010-02		
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon MICROBIOLOGIE	BIOLOGIE MEDICALE	MICROBIOLOGIE GENERALE	MG11 FLEXIBILITE A	Recherche et identification de bactéries et/ou Levures et/ou Parasites	Urines, PV, PU, Cultures bactériennes hémocultures	Mise en culture manuelle, incubation, lecture Examen morphologique direct macro et microscopique à l'état frais et/ou après culture, avec ou sans préparation (coloration...) Spectrométrie de masse Méthode automatisée Microflex Bruker Caractérisation biochimique milieu semi liquide après culture Méthode automatisée Vitek 2	D-ANA-2M015-01 D-ANA-2M005-01	Hors dermatophytes et champignons filamenteux	
Laboratoire du Parc de l'Europe 14 rue Marguerite Yourcenar 21000 Dijon MICROBIOLOGIE	BIOLOGIE MEDICALE	MICROBIOLOGIE GENERALE	MG12 FLEXIBILITE A	Caractérisation de la sensibilité aux antibiotiques/antifongiques Dosage microbiologique d'antibiotiques/antifongiques Détection des mécanismes de résistance	Urines, PV, PU, Hémocultures Cultures bactériennes	Méthode de diffusion en gradient de concentration en milieu gélosé Inhibition de croissance en présence d'une certaine concentration d'antibiotique(s), après incubation Méthode automatisée Adagio Inhibition de croissance en milieu liquide en présence d'une certaine concentration d'antibiotique(s), après incubation Méthode automatisée Vitek 2	D-ANA-2M012-01 D-ANA-2M005-01		

