

Lipaemia	تشحّمُ الدّم (ج)	(265)	التَّرْتُّطُ (في الكُرياتِ الحُمر) (مجق)	(256)
Lipémie, lipidémie			Stippling of erythrocytes	
Hemodiagnostic	تشخّص دَمَويٌّ (ج)	(266)	Pointillage des érythrocytes	
Hémodiagnostic			(ظُهُورٌ تُنَطَّ في كُرياتِ الدّمِ الحُمرِ مُشَنَّدٌ أَصْطَبَّيْنَاهَا وَهِيَ بَقَايَا مِنَ الْبُرُوتِينِ النُّوَيِّيِّ)	
Psoriasis (buccal ...)	تصَدُّفُ الفَمِ (ج)	(267)	(مجق)	
Psoriasis buccal			تشَبِيهُ العُرُوقِ : سُكُونٌ ضَرَابِنَاهَا (الـ)	(257)
	(ورمٌ جَلْدَىٰ يَتَمَيَّزُ بِتَقْسِيرَةٍ مُبِيَاضَةٍ تُفَطَّسِي صَفَالَّعَ حَمَراءً)		Rest (to) (artery)	
	الْتَّصَلُّبُ التَّاجِيِّيُّ (مجق)	(268)	Etre en repos (artère)	
Sclerosis (coronary ...)			تَسْرُّعُ التَّلْبِ (ج)	(258)
Sclérose coronaire			Tachycardia (cardiac dilatation)	
	(مَرَضٌ تَصَلُّبِيٌّ يُصَبِّبُ شَرَائِينَ التَّلْبِ) (مجق)		Tachycardie	
Artero-sclerosis	تصَلُّبُ الشَّرَائِينِ (مجق)	(269)	اسْرَاعُ القَلْبِ (ج)	
Artéro-sclérose			(رَاجِعُ خَنْقَةٍ)	
	(زيادةٌ تَسْمِكَ الْجُدْرَانِ الدَّاخِلِيَّةِ)			
	الْتَّصَلُّبُ التَّشْرِيبِيُّ الْكَلْوِيُّ (ج)	(270)	الشَّرِيبُ (مجق)	259
Arteriole-nephrosclerosis			الشَّرِيبُ (Infusion)	
Néphrosclérose d'une artériole			الدُّخَالُ سَائِلٌ في الْوَرِيدِ يَبْطِئُ كَمْلُولَ الْجُلُوكُوزِ) (مجق)	
Cardiosclerosis	— تصَلُّبُ التَّلْبِ		— شَرِيبٌ دَاخِلُ الْوَرِيدِ (مجق)	
Cardiosclérose			Intravenous infusion	
	تصَلُّبٌ وَعَالِيٌّ (مجق)	(271)	Infusion intraveineuse	
Sclerosis (vascular ...)			(بِهِ تُدْخَلُ السَّوَالِيلُ حَتَّىٰ فِي الدَّمِ تَدْرِيْجِيًّا)	
Sclérose vasculaire			(مجق)	
	تصَلُّبُ جُدُرِ الأَوْعَيْنِ الدَّمَوَيَّةِ (مجق)		Sulfamidemia	
			تَسْلُفُ الدَّمِ (ج)	(260)
Blood grouping	تصَنِيفُ فَنَاتِ الدَّمِ (مجق)	(272)	Sulfamidémie	
Classification du sang par groupes sanguins	تصَنِيفُ الدَّمِ إِلَى فَنَاتِ دَمَوَيَّةِ (ج)		تَسْلُلُ الْحُمرِ (مجق)	
Venography	تصويرُ الأَوْرِيدَةِ (ج)	(273)	انْسِلَالُ الْحُمرِ (ج)	(261)
Vénographie			Diapedesis of erythrocytes	
	— تصويرُ شَرَائِينِ الدَّمَاغِ		Diapédèse des érythrocytes	
Angiography (cerebral ...)			(تَسَرُّبُ الكُرياتِ الحُمرِ من خَلَالِ بَطَانَةِ الشَّعَيرَاتِ الدَّمَوَيَّةِ إِلَى مَا يُجْبِيَهُ) (مجق)	
Angiographie cérébrale			تَسَلُّلُ الكُرياتِ الْبَيْضَاءِ (مجق)	
	الْتَّصْوِيرُ التَّلْبِيِّيُّ الْوَعَالِيُّ	(274)	انْسِلَالُ الْكَرِيَضَاتِ (ج)	(262)
Angiocardiography			Diapedesis of leucocytes	
Angiocardiographie			Diapédèse leucocytaire = leucopédèse	
			تَسْمُمٌ دَمَوَيٌّ = تَسْمُمٌ الدَّمِ (مجق)	(263)
Urography (intravenous ...)	تصويرُ الْمَسَالِكِ الْبُولِيَّةِ بِالْمُطْرِيقِ الْوَرِيدِيِّ (ج)	(275)	Toxæmia, toxichematosis	
Urographie intraveineuse			Toxémie	
			(رَاجِعُ اَنْسِيَامِ الدَّمِ)	
			Sapraemia	(264)
			Saprémie	
			انْسِيَامٌ يَقْنَنُ	
			(رَاجِعُ حَمْجِ دَمَوَيِّ)	

		تَضْخُمُ الْمَدْدُ اللِّمَفَاوِيَّةَ	(276)
Crenation of erythrocytes Crénulation des érythrocytes (تَجَعُّدُ كُرَيَّاتِ الدَّمِ الْحُمُرِ عِنْدُ وُجُودِهَا فِي وَسْطِ زَانِدِ الْأَشْمُوزِيَّةِ) (مِيقَ)	(287)	Enlargement (general glandular ...) (G.G.E.)	
Megacardia Mégacardia — تَضْخُمُ الْقَلْبِ	(288)	Hypertrophy des glandes lymphatiques — التَّضْخُمُ الْأَبَنَرِيَّ (ج)	(277)
Anastomosis of blood vessels Anastomose des vaisseaux sanguins (تَوَاصُلُ كَلِيْمَيِّ مُبَاشِرٍ أَوْ غَيْرِ مُبَاشِرٍ بَيْنِ وَعَائِنَيْ دَمَوَيَّيْنِ) (مِيقَ) (رَاجِعُ مَغَامَةٍ وَمَفَاوَهَةٍ)	(289)	Stenosis (aortic ...) Sténose aortique (rétrécissement de l'aorte). (آفَةٌ رِئَوَيَّةٌ تَكُونُ أَحْيَانًا تَصْلِيَّةٌ شُرْبَانِيَّةً) (ج) تَضْيِيقُ شِرْبَانٍ (ج) أَوْ ضِيقُ شِرْبَانٍ (ج)	(278)
Tetany Tétanie تَكْرُزٌ (ج) (فِي عَصَلَاتِ الْأَيْدِيِّ أَوِ الْأَنْدَامِ أَوِ الْحَنْجَرَةِ يُسَبِّبُ فَقْرُ الدَّمِ فِي الْكَلَبِتُيُومِ) (مِيقَ) وَهِيَ حَالَةٌ مَرَضِيَّةٌ شَبِيهَةٌ بِالْكَرْازِ	(290)	Contraction of artery Rétrécissement d'une artère تَطَاوُلُ زَمْنِ الدَّوَارَانِ (ج)	(279)
Vasoconstriction Vasoconstriction تَقْبُضُ وَعَائِتَ (رَاجِعُ اِنْتِبَاضِ وَعَائِتِ) (مِيقَ)	(291)	Prolongation of the circulation time Prolongation du temps de la circulation تَعْرُقُ الدَّمِ (ج)	(280)
Leucokeratosis (buccal ...) Leukokeratose buccale (رَاجِعُ طَلَاؤَةِ النَّفَمِ)	(292)	Blood perspiration Hémathidrose (sueur de sang) تَعْرُقُونَ الدَّمِ (ج)	(281)
Contracture of Volkmann ischemic Contracture ischémique de Volkmann (رَاجِعُ فَقْرَ دَمِ مَوْضِعِيٍّ وَهُوَ الإِسْكِيمِيَّةُ) تَكْثُبُ الْقَلْبِ	(293)	Bacille Bacillema Bacillémie (وُجُودُ عُصَيَّاتٍ فِي الدَّمِ) تَعْنَمُونَ الدَّمِ (ج)	(282)
Instability of heart or cardiac instability Instabilité cardiaque — تَقْلُصُ عَرْقِ سَائلٍ	(294)	Septicaemia Septicémie, sepsis خَمْجُ الدَّمِ (ج) تَعْوُطُنُ الدَّمِ (ج) (اِنْسِيَّامٌ عَالَطِيٌّ = اِنْسِيَّامٌ بِرَأْرَيِّ) Stercoremia Stercorémie = coprémie = copro- culture	(283)
Vena contracta Contraction d'une veine liquide — تَقْلُصُ قَلْبِيٍّ نَاقِصٍ	(295)	Dyshemia Dyhémie تَغْيِيرُ الدَّمِ (ج) الْتَّعَالَاتُ الْحَلَّيَّةُ لِتَنْقِلِ الدَّمِ (مِيقَ) Hemolytic transfusion reactions Réactions hémolytiques de la transfu- sion (du sang) (تَحْدُثُ سَبَبُ اِخْلَافِ الْمَجَابِعِ الدَّمَوِيَّةِ طُولُ اِحْتِرَانِ الدَّمِ الْمُتَقْوَلِ) (مِيقَ) (الْحَلَّيَّةُ : مَعْنَاهَا الْمُتَعَلِّمَةُ بِحلِّ الدَّمِ (hémolitique	(284)
Contraction (incomplete cardiac ...) Contraction cardiaque fruste		Oxycéphalia Oxycarbonémie (oxycéphalie)	(285)
Tetanus Tétanos — تَقْلُصُ كُرَازِيَّ		تَنَخْمُنُ الدَّمِ (ج)	(286)
Alkalosis Alcalose — تَقْلُصُ الْقَلْاءِ (مِيقَ) = الْقَلْاءِ (مِيقَ) (رَاجِعُ الْقَلْاءِ)			