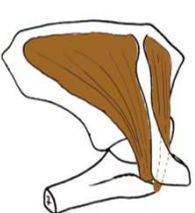
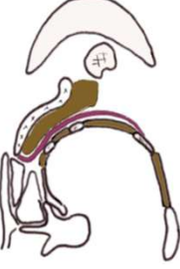
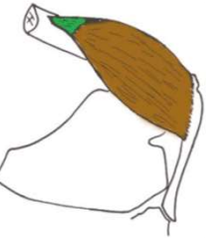
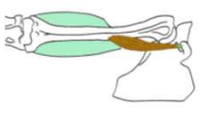
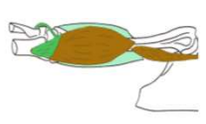
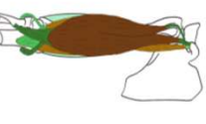
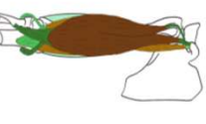


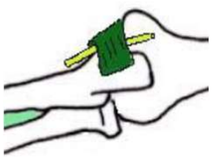
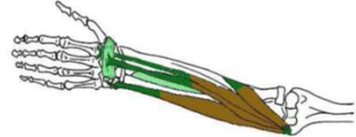
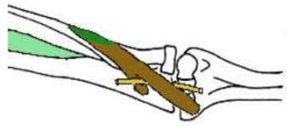
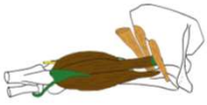
Muscle (che)	Sub-clavier	Petit pectoral	Grand pectoral	Sub-scapulaire	Supra-épineux	Infra-épineux	Petit rond	Grand rond
Insertion	Face inférieure de la clavicule	<b>Processus coracoïde de la scapula</b>	- Clavicule. - Sternum. - Côtes 2 à 6. - Abdomen.	Fosse sub-scapulaire	Fosse supra épineuse	Fosse infra épineuse	<b>Scapula</b> <b>Face postérieure, bord latéral</b>	
Trajet			<b>En avant du muscle petit pectoral</b> Convergence des faisceaux en éventail		En avant de l'acromion	En dessous de l'acromion		
Terminaison	ère côte	Côtes 3, 4 et 5	<b>En dessous du massif des tubercules</b>	<b>Tubercule mineur</b>	<b>Tubercule majeur</b>		Face postérieure de l'humérus	Face antérieure de l'humérus sous le tubercule mineur
Innervation	Nerf du subclavier	Nerf pectoral médial	Nerf pectoral latéral	Nerf inf. et sup. du subscapulaire	Nerf sus-scapulaire		Nerf axillaire	Nerf du grand rond
Actions	Abaisseur de la clavicule	Abaisseur de la scapula	Adducteur du bras	<b>Rotateur médial du bras</b>		Abducteur du bras	Rotateur latéral du bras	Adducteur
		Agoniste du sous clavier				<b>Rotateur latéral du bras</b>		Rétropulseur du bras



# Le bras

		Médial			Latéral		Antérieur profond		Antérieur superficiel	
Grand dorsal	Dentelé antérieur	Rhomboides	Élévateur de la scapula	Trapèze	Deltοide	Coraco-brachial	Brachial	Biceps brachial Court	Biceps brachial Long	
- T7 à T12 - L1 à L5 + Sacrum - Crête iliaque - Côtes 10, 11, 12	Côtes 1 à 9 ou 10				1/3 latéral de la clavicule antérieure Epine scapula aussi	<b>Processus coracoide</b>	Humérus	Coracoide	Tubercule supra-glénοidal	
Torsadé à l'approche de l'humérus	Sous la scapula				1/2 cône à sommet inf : galbe du moignon de l'épaule					
Au fond de la gouttière inter-tuberculaire en avant du grand rond	Scapula Bord médial				<b>Partie moyenne de la face antéro-latérale de l'humérus</b> Sur la tubérosité deltoïdienne en forme de V	Humérus	Ulna proximal Petite expansion sur radius	<b>Partie postérieure de la tubérosité radiale</b> Petite expansion sur ulna		
Nerf thoraco-dorsal	<b>Nerf thoracique long</b>				Nerf axillaire	<b>Nerf musculo-cutané</b>				
r du bras	Maintien la scapula contre le grill costal				Abducteur du bras	Adducteur du bras	Fléchisseur de l'avant bras sur le bras			
										
						<b>Fléchisseur du bras sur l'épaule</b>	Antagoniste coraco-brachial	<b>Supinateur</b> Coopérateur de l'épaule		

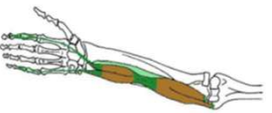
Postérieur		Antérieur Epicondyliens médiaux						
Triceps brachial Long	Triceps brachial Latéral	Triceps brachial Médial	Rond pronateur Epicondylien médial	Rond pronateur Coronodien	<b>Fléchisseur radial du carpe</b>	Long palmaire	Fléch. uln. du carpe Huméral	Fléch. uln. du carpe Ulnaire
<b>Tubercule infra-glénoïdal</b>	Humérus postérieur Au dessus du sillon du nerf radial	Humérus post. en dessous du sillon du n radial sur cloison intermus. méd.	Epicondyle médial	Processus coronoïde de l'ulna		Epicondyle médial		Olécrâne Processus coronoïde Ultra bord postérieur
En avant du petit rond			Forment une boutonnière pour le nerf médian		Oblique en bas et en dehors		Forme une arcade fibreuse pour le nerf ulnaire	
En arrière du grand rond et grand dorsal								
	Olécrâne de l'ulna Petite expansion sur l'ulna		1/3 moyen du radius		Face antérieure de la base de M2 et M3	Sur le rétinaculum des fléchisseurs	Sur l'os pisiforme Sur l'hamatum	
	<b>4</b> rameaux du nerf radial : Nerf du chef long, du chef latéral, sup du chef médial, et inf du chef médial		Nerf médian				Nerf ulnaire	
	Extenseur de l'avant bras sur le bras		Pronateur					
	Coaptateur de l'épaule							



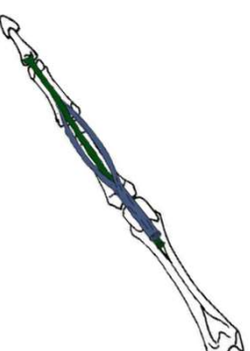
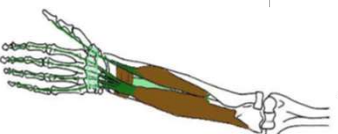
# L'avant bras

Antérieur		Antérieur Profond		Posté Pro			
Fléchisseur superficiel des doigts		Fléchisseur commun profond des doigts		Oblique en ba			
Profond digastrique	Superficiel Huméro-ulnaire	Superficiel Radial	Long fléchisseur du pouce	Long abducteur du pouce	Court extenseur du pouce		
Epicondyle médial et ulna		Radius	Radius	Ulna Mbr interosseuse	(Ulna)		
Forment une arcade fibreuse pour le nerf médian		En arrière du long fléchisseur du pouce et du fléchisseur commun profond des doigts		Terminaison par 4 tendons Doigts 2 à 5			
En arrière du rétinaculum des fléchisseurs							
Profond = doigts 2 et 5 ; Superficiel = doigts 3 et 4							
Les tendons se divisent en 2 languettes, s'écartent au nv de l'articulation métacarpo-phalangienne, se terminent sur la base de la phalange moyenne		P2 du pouce	1/3 inf du radius	Base des P3 des doigts 2 et 3	Base des P3 des doigts 4 et 5	Base de M1	Base de P1 du pouce
		Nerf médian		Nerf ulnaire			

Fléchisseur de la phalange moyenne sur la phalange proximale



Fléchisseur de la phalange distale sur la phalange moyenne

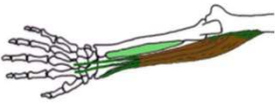
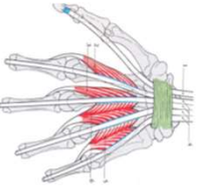
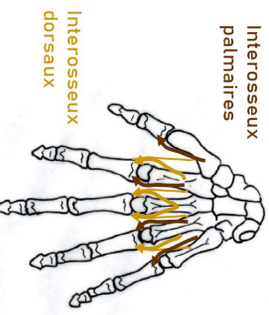
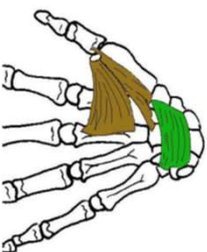


Antérieur		Postérieur		Supérieur		Latéral			
Superficiel		Superficiel		Superficiel		Superficiel			
Long extenseur du pouce	Extenseur propre du II	Extenseur commun des doigts	Extenseur propre du V	Extenseur ulnaire du carpe	Anconé	Supinateur Faisceau superficiel	Supinateur Faisceau profond	Court extenseur radial du carpe	
<b>Epicondyle latéral</b>									
<b>Epicondyle latéral</b>									
<b>Nerf radial</b>									
s et en dehors		Tendon commun avec l'extenseur commun des doigts		Aponévrose dorsale sur doigts 2 à 5 Tendon médial sur P1 et P2 2 tendons latéraux sur la base de P3		Tendon commun avec le 5e extenseur des doigts		Base du M5	
Base de P2 du pouce		Tendon commun avec l'extenseur commun des doigts		Base du M5		Olécrâne		Bord ant. du radius	
						Extenseur (coude)		Supinateur	
								Extenseur	
								Supinateur	
								Extenseur	
								Base du M3	



Moyen

Lat  
Eminent

Long extenseur radial du carpe	Brachio-radial	4 Lombri caux Doigts 1 et 2	4 Lombri caux Doigts 3 et 4	Interosseux 4 dorsaux	Interosseux 4 palmaires	<b>Adducteur du pouce</b> Faisceau métacarpien	<b>Adducteur du pouce</b> Faisceau carpien	Court fléch. du pouce Faisceau profond
le latéral	Bord lat du 1/3 inf de l'humérus	Tendons du muscle fléchisseur profond des doigts				M2 et M3	Trapèze, trapézoïde, capitatum	
	Galbe de l'avant bras			Convergent vers l'axe de la main	Divergent de l'axe de la main <i>comme les feuilles d'un palmier</i>			Forment une gaine p fléchisseur
Base du M2	Processus styloïde du radius	Tendon extenseur du même doigt				<b>Os sésamoïde médial</b>		
		Nerf médian		Nerf ulnaire				
du poignet	<b>Fléchisseur du coude</b>	<b>Fléchisseurs de l'articulation métacarpo-phalangienne</b>	Extenseurs des articulations interphalangiennes	<b>Ecartent les doigts</b> Interosseux palmaires	Rapprochent les doigts	Adducteur de l'articulation trapézo-métacarpienne	Fléchisseur de l'articulation métacarpo-phalangienne	Fléchisseur d trapézo-mé
								

Latéral Eminence hypothénar		Médial Eminence hypothénar				
Court fléch. du pouce Faisceau superficiel	Court abducteur du pouce	Opposant du pouce	Opposant du V	Court fléchisseur du V	Adducteur du V	Court palmaire
<b>Rétinaculum des fléchisseurs</b>	Tubercule du trapèze <b>Rétinaculum des fléchisseurs</b>					
pour le tendon du long r du pouce						
<b>Os séamoïde latéral</b>		Bord latéral, face antérieure du M1				
<b>Nerf médian</b>		<b>Nerf ulnaire</b>				
de l'articulation scapulaire	Abducteur de l'art.° trapèzo-M	Bouge le pouce vers l'avant				
de l'articulation phalangienne	Abducteur de l'art.° trapèzo-P du pouce					

