

EXERCICES

RECUEILLIR

1a REEDUCATION-READAPTATION

EXERCICE n° 1

Le patient a été présent 7 jours, la rééducation a couvert 5 jours.

Fracture supracondylienne du genou gauche et col chirurgical de l'humérus droit.

Kinésithérapie :

MS	Mobilisation pendulaire de l'épaule droite puis active aidée	10' / j
	Massages cervicaux	5' / j
	Tonification statique du deltoïde à 90° d'abduction	10' / j
	Pressothérapie de la main 35' / j dont 10' / j d'installation	?
MI	Arthromoteur du genou 2 h / j (10' d'installation)	?
	Tonification manuelle du quadriceps	30' / j
	Poulithérapie du quadriceps, des ischiojambiers et du triceps 30' / j dont 10' d'installation	?
	Apprentissage du fauteuil roulant	30' / j

Ergothérapeute :

	Bilan des AVQ	90' / s
	Prise en charge des AVQ	20' / j
	Travail du membre supérieur en suspension	15' / j

Brancardier :

	Aide à la marche	60' / j
--	------------------	---------

EXERCICE n° 1 - suite

		Temps de prise en charge
Rééducation mécanique	ME	
Rééd. Sensori-motrice	SM	
Rééd. Neuro-psychologique	NP	
Rééd. Cardio-respiratoire	CR	
Rééd. Nutritionnelle	DI	
Rééd. Uro-sphinctérienne	SU	
Réadaptation-réinsertion	RD	
Adaptation appareillage	AP	
Rééd. Collective	CO	
Bilans	BI	
Physiothérapie	PH	
Balnéothérapie	BA	

EXERCICE n° 1 - Corrigé

Le patient a été présent 7 jours, la rééducation a couvert 5 jours.

Fracture supracondylienne du genou gauche et col chirurgical de l'humérus droit.

Kinésithérapie :

MS	Mobilisation pendulaire de l'épaule droite puis active aidée	10' / j	RL21 ME
	Massages cervicaux	5' / j	RL16 ME
	Tonification statique du deltoïde à 90° d'abduction	10' / j	RL21 ME
	Pressothérapie de la main 35' / j dont 10' / j d'installation	10' / j	RL23 ME
MI	Arthromoteur du genou 2 h / j (10' d'installation)	10' / j	RL19 ME*
	Tonification manuelle du quadriceps	30' / j	RL21 ME
	Poulithérapie du quadriceps, des ischiojambiers et du triceps 30' / j dont 10' d'installation	10' / j	RL20 ME
	Apprentissage du fauteuil roulant	30' / j	RL24 ME

Ergothérapeute :

	Bilan des AVQ	90' / s	RA01 BI
	Prise en charge des AVQ	20' / j	RL09 RD
	Travail du membre supérieur en suspension	15' / j	RL20 ME

Brancardier :

	Aide à la marche	60' / j	RL26 **
--	------------------	---------	---------

EXERCICE n° 1 - Corrigé suite

		Temps de prise en charge
Rééducation mécanique	ME	$(10+5+10+10+10+30+10+30+15)*5=650'$
Rééd. Sensori-motrice	SM	
Rééd. Neuro-psychologique	NP	
Rééd. Cardio-respiratoire	CR	
Rééd. Nutritionnelle	DI	
Rééd. Uro-sphinctérienne	SU	
Réadaptation-réinsertion	RD	
Adaptation appareillage	AP	
Rééd. Collective	CO	
Bilans	BI	90'
Physiothérapie	PH	
Balnéothérapie	BA	

* on ne prend en compte que la durée de l'installation ici 10'.

** Cette activité n'est pas prise en compte pour ce type d'intervenant.
Elle est prise en compte dans le cadre de la dépendance.

EXERCICE n° 2

Le patient a été présent 7 jours, la rééducation a couvert 5 jours.

Paraplégie D12 à 3 mois de l'accident en cours de scolarisation âgé de 17 ans.

Kinésithérapie :

Entretien articulaire et musculaire des membre inférieurs	1 h / j
	3 fois / sem.
Verticalisation au plan incliné 1 h / j (10' d'installation)	?
Rééducation sphinctérienne :	
autosondage avec calendrier mictionnel	30' / j

Moniteur de sport :

Activité de tennis à 4	1 h / j
Natation individuelle	2 h / S
Tir à l'arc individuel	30' / j

Enseignant :

Scolarisation terminale S	5 h / j
Tutorat scolaire	1 h / j

Documentaliste :

Information sur la prévention des escarres	30' / j
--	---------

EXERCICE n° 2 - suite

		Temps de prise en charge
Rééducation mécanique	ME	
Rééd. Sensori-motrice	SM	
Rééd. Neuro-psychologique	NP	
Rééd. Cardio-respiratoire	CR	
Rééd. Nutritionnelle	DI	
Rééd. Uro-sphinctérienne	SU	
Réadaptation-réinsertion	RD	
Adaptation appareillage	AP	
Rééd. Collective	CO	
Bilans	BI	
Physiothérapie	PH	
Balnéothérapie	BA	

EXERCICE n° 2 - Corrigé

Le patient a été présent 7 jours, la rééducation a couvert 5 jours.

Paraplégie D12 à 3 mois de l'accident en cours de scolarisation âgé de 17 ans.

Kinésithérapie :

Entretien articulaire et musculaire des membre inférieurs	1 h / j	RL18 ME
	3 fois / sem.	
Verticalisation au plan incliné 1 h / j (10' d'installation)	10' / j	RL25 ME
Rééducation sphinctérienne :		
autosondage avec calendrier mictionnel	30' / j	RV02 SU

Moniteur de sport :

Activité de tennis à 4	1 h / j	SP02 CO (1)
Natation individuelle	2 h / S	SP03 BA (2)
Tir à l'arc individuel	30' / j	SP01 ME (3)

Enseignant :

Scolarisation terminale S	5 h / j	SC09 (4)
Tutorat scolaire	1 h / j	SC06 RD (5)

Documentaliste :

Information sur la prévention des escarres	30' / j	RP06 (6)
--	---------	----------

EXERCICE n° 2 - Corrigé suite

Tennis à 4 (1) Cette activité est une activité collective et doit être comptée comme telle. Il en serait différemment si le patient jouait seul avec le moniteur de sport (SP01).

Natation individuelle (2) Il faut que cette activité soit individuelle et à visée d'endurance et de resocialisation, sinon il faut la coder SP02 collectif ou en RL49 si l'activité est analytique à type de rééducation (mécanique)

Tir à l'arc (3) Ici l'activité est individuelle

Terminale S (4) Activité non prise en compte car scolarisation normale et financée par l'éducation nationale

Tutorat scolaire (5) SC06 ou SC07 si le tuteur n'est pas financé par l'éducation nationale

Information sur la prévention d'escarres (6) non pris en compte car seul le chapitre Réadaptation scolaire et universitaire est accepté pour ce type d'intervenant

EXERCICE n° 2 - Corrigé suite

		Temps de prise en charge
Rééducation mécanique	ME	$(60*3)+(10+30)*5 = 380'$
Rééd. Sensori-motrice	SM	
Rééd. Neuro-psychologique	NP	
Rééd. Cardio-respiratoire	CR	
Rééd. Nutritionnelle	DI	
Rééd. Uro-sphinctérienne	SU	$(30*5) = 150'$
Réadaptation-réinsertion	RD	$(60*5) = 300'$
Adaptation appareillage	AP	
Rééd. Collective	CO	$(60*5) = 300'$
Bilans	BI	90'
Physiothérapie	PH	
Balnéothérapie	BA	120'

EXERCICE n° 3

Le patient a été présent 7 jours, la rééducation a couvert 5 jours.

Amputé de jambe en cours de cicatrisation de 65 ans.

Kinésithérapie :

Posture de jambe sur table	30' / j
Renforcement musculaire du quadriceps	20' / j
Entretien articulaire et musculaire des MS et MI restant	45' / j
Apprentissage à la marche dans les barres	20' / j

Orthoprothésiste :

Moulage de jambe	1 h
Fabrication d'une prothèse de décharge	3 h
Apprentissage de la mise de la prothèse	30' / j

Kinésithérapie et orthoprothésiste :

Adaptation de la prothèse	1 h / j - 3 j
---------------------------	---------------

Psychologue :

relaxation en groupe de 4-5 amputés	30' / j
-------------------------------------	---------

EXERCICE n° 3 - suite

		Temps de prise en charge
Rééducation mécanique	ME	
Rééd. Sensori-motrice	SM	
Rééd. Neuro-psychologique	NP	
Rééd. Cardio-respiratoire	CR	
Rééd. Nutritionnelle	DI	
Rééd. Uro-sphinctérienne	SU	
Réadaptation-réinsertion	RD	
Adaptation appareillage	AP	
Rééd. Collective	CO	
Bilans	BI	
Physiothérapie	PH	
Balnéothérapie	BA	

EXERCICE n° 3 - Corrigé

Le patient a été présent 7 jours, la rééducation a couvert 5 jours.

Amputé de jambe en cours de cicatrisation de 65 ans.

Kinésithérapie :

Posture de jambe sur table	30' / j	RL15 ME
Renforcement musculaire du quadriceps	20' / j	RL21 ME
Entretien articulaire et musculaire des MS et MI restant	45' / j	RL18 ME
Apprentissage à la marche dans les barres	20' / j	RL26 ME

Orthoprothésiste :

Moulage de jambe	1 h	AA09 AP
Fabrication d'une prothèse de décharge	3 h	(1)
Apprentissage de la mise de la prothèse	30' / j	RA08 AP

Kinésithérapie et orthoprothésiste :

Adaptation de la prothèse	1 h / j - 3 j	AA07 AP(2)
---------------------------	---------------	------------

Psychologue :

relaxation en groupe de 4-5 amputés	30' / j	DT04 CO
-------------------------------------	---------	---------

(1) non recueilli dans le cadre du PMSI

(2) la prise en charge par 2 intervenants nécessite de comptabiliser le temps d'intervention de ces 2 thérapeutes.

EXERCICE n° 3 - Corrigé suite

		Temps de prise en charge
Rééducation mécanique	ME	$(30+20+45+20)* 5 = 575'$
Rééd. Sensori-motrice	SM	
Rééd. Neuro-psychologique	NP	
Rééd. Cardio-respiratoire	CR	
Rééd. Nutritionnelle	DI	
Rééd. Uro-sphinctérienne	SU	
Réadaptation-réinsertion	RD	
Adaptation appareillage	AP	$60+(30*5)+(60*3j*2 \text{ intervenants}) = 570'$
Rééd. Collective	CO	$(30*5) = 150'$
Bilans	BI	
Physiothérapie	PH	
Balnéothérapie	BA	

EXERCICE n° 4

Le patient a été présent 7 jours, la rééducation a couvert 5 jours. Traumatisé crânien : hémiplégié droite avec aphasie et trouble du comportement - ostéome du coude

Kinésithérapie :

Bilan orthopédique et musculaire	1 h / S
Rééducation Bobath	30' / j
Rééducation de l'équilibration	30' / j
Mobilisation passive du MS	20' / j
Arthromoteur du coude 2h/j y compris installation 10'	?
Apprentissage de la marche avec canne tripode	15' / j

Ergothérapeute :

Bilan des AVQ	2 h / S
Rééducation de la préhension	20' / j
Visite du domicile	2 h / S

Orthophoniste :

Rééducation du langage	1 h / j
------------------------	---------

Psychomotricien :

Education et stimulation psychomoteur	1 h / S
---------------------------------------	---------

Animateur : groupe autour de jeux de société 1 h / j

Accompagnement au centre commercial 2 h
dont 30' individualisées par l'animateur (6 patients 2 animateurs)

EXERCICE n° 4 - suite

		Temps de prise en charge
Rééducation mécanique	ME	
Rééd. Sensori-motrice	SM	
Rééd. Neuro-psychologique	NP	
Rééd. Cardio-respiratoire	CR	
Rééd. Nutritionnelle	DI	
Rééd. Uro-sphinctérienne	SU	
Réadaptation-réinsertion	RD	
Adaptation appareillage	AP	
Rééd. Collective	CO	
Bilans	BI	
Physiothérapie	PH	
Balnéothérapie	BA	

EXERCICE n° 4 - Corrigé

Le patient a été présent 7 jours, la rééducation a couvert 5 jours. Traumatisé crânien : hémiplégie droite avec aphasie et trouble du comportement - ostéome du coude

Kinésithérapie :

Bilan orthopédique et musculaire	1 h / S	RL05+RL08 BI
Rééducation Bobath	30' / j	RL30 SM
Rééducation de l'équilibration	30' / j	RL68 SM
Mobilisation passive du MS	20' / j	RL18 ME
Arthromoteur du coude 2h/j y compris installation 10'	10' / j	RL19 ME (1)
Apprentissage de la marche avec canne tripode	15' / j	RL26 ME

Ergothérapeute :

Bilan des AVQ	2 h / S	RA01 BI
Rééducation de la préhension	20' / j	RA32 SM
Visite du domicile	2 h / S	PV01 RD

Orthophoniste :

Rééducation du langage	1 h / j	RF13 NP
------------------------	---------	---------

Psychomotricien :

Education et stimulation psychomoteur	1 h / S	DT07 NP
---------------------------------------	---------	---------

Animateur : groupe autour de jeux de société

Accompagnement au centre commercial 2 h	30' / S	PV11 RD (3)
dont 30' individualisées par l'animateur (6 patients 2 animateurs)		

EXERCICE n° 4 - Corrigé suite

Arthromoteur du coude 2 h/j y compris installation 10' (1) On ne prend en compte que la durée d'installation, ici 10'.

Psychothérapie de soutien en groupe autour de jeux de société (2) Cette activité bien que repérée n'est pas prise en compte pour ce type d'intervenant : ici l'animateur. Seules les activités repérées en Réadaptation sont prises en compte.

Accompagnement dans un centre commercial ... (3) Cette activité est bien repérée en réadaptation, on ne comptabilise que le temps estimé par l'animateur de prise en charge individuelle effective.

EXERCICE n° 4 - Corrigé suite

		Temps de prise en charge
Rééducation mécanique	ME	$(20+10+15)* 5 = 225'$
Rééd. Sensori-motrice	SM	$(30+30+20)* 5 = 400'$
Rééd. Neuro-psychologique	NP	$(60 * 5) + 60 = 360'$
Rééd. Cardio-respiratoire	CR	
Rééd. Nutritionnelle	DI	
Rééd. Uro-sphinctérienne	SU	
Réadaptation-réinsertion	RD	$120 + 30 = 150'$
Adaptation appareillage	AP	
Rééd. Collective	CO	
Bilans	BI	$60 + 120 = 180'$
Physiothérapie	PH	
Balnéothérapie	BA	