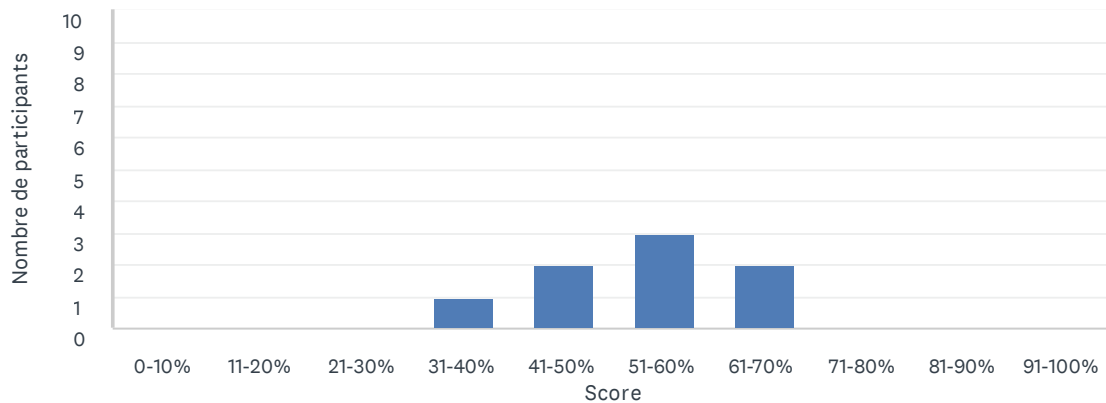


Résumé du quiz

Score moyen

55% • 13/23 PTS



Statistiques

Score le plus bas	Médiane	Score le plus élevé
39%	57%	70%

Moyenne: 55%

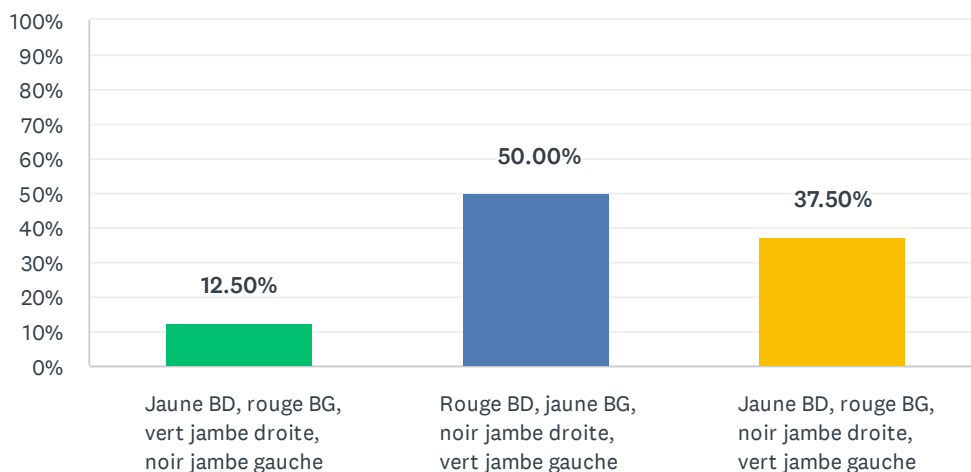
Écart-type: 10%

Classement des questions

QUESTIONS (10)	DIFFICULTÉ	SCORE MOYEN
Q8 Chez l'enfant l'ECG est-il obligatoire?	1	13%
Q4 Quels risques prend-on à ne pas bien disposer les électrodes précordiales ?	2	42%
Q5 Cocher les critères de normalité de l'ECG	3	44%
Q3 Comment dispose-t-on les électrodes périphériques ?	4	50%
Q9 Comment fait-on le diagnostic de QT long	4	50%
Q6 Quels sont les éléments qui varient en fonction de l'âge	6	54%
Q11 L'analyse de l'intervalle QT, quelles sont les propositions vraies ?	7	56%
Q12 l'analyse de QRS, quelles sont les propositions vraies ?	8	58%
Q7 Quelles sont les situations où l'ECG a un intérêt ?	9	66%
Q10 Quels sont les diagnostics à évoquer dans le bilan d'un malaise au sport ?	10	88%

Q3 Comment dispose-t-on les électrodes périphériques ?

Réponses obtenues : 8 Question(s) ignorée(s) : 0



Statistiques du quiz

Pourcentage de réponses correctes
50%

Score moyen
0.5/1.0 (50%)

Écart-type
0.53

Difficulté
4/10

CHOIX DE RÉPONSES

SCORE

RÉPONSES

Jaune BD, rouge BG, vert jambe droite, noir jambe gauche

0/1

12.50%

1

✓ Rouge BD, jaune BG, noir jambe droite, vert jambe gauche

1/1

50.00%

4

Jaune BD, rouge BG, noir jambe droite, vert jambe gauche

0/1

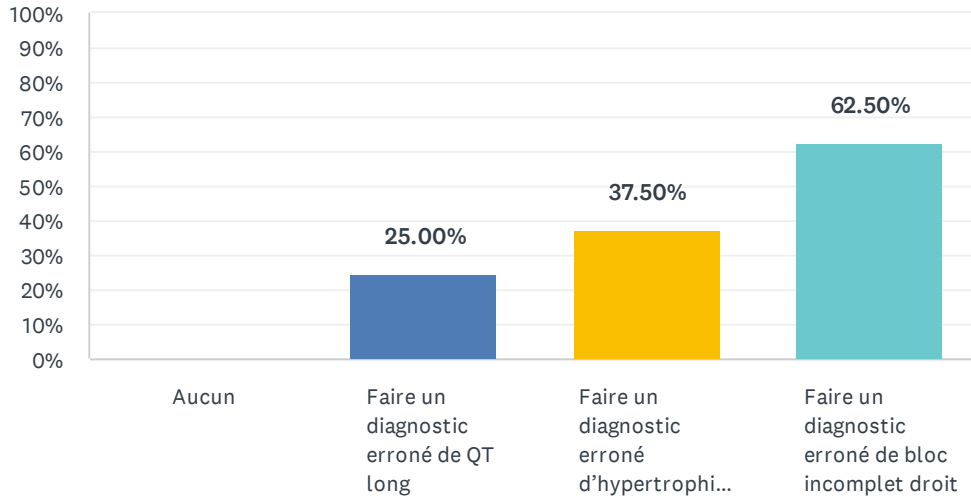
37.50%

3

Nombre total de participants: 8

Q4 Quels risques prend-on à ne pas bien disposer les électrodes précordiales ?

Réponses obtenues : 8 Question(s) ignorée(s) : 0



Statistiques du quiz

Pourcentage de réponses correctes
0%

Score moyen
1.3/3.0 (42%)

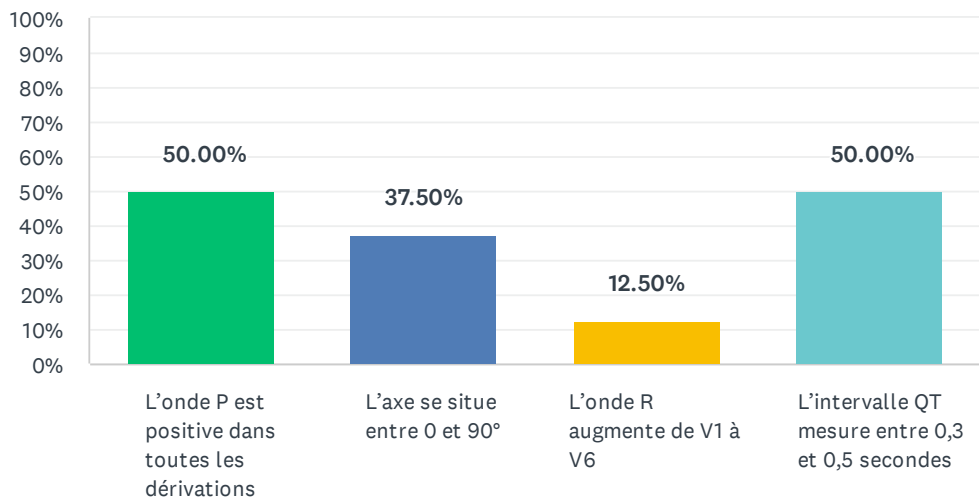
Écart-type
0.46

Difficulté
2/10

CHOIX DE RÉPONSES	SCORE	RÉPONSES
Aucun	0/3	0.00% 0
✓ Faire un diagnostic erroné de QT long	1/3	25.00% 2
✓ Faire un diagnostic erroné d'hypertrophie atriale	1/3	37.50% 3
✓ Faire un diagnostic erroné de bloc incomplet droit	1/3	62.50% 5
Nombre total de participants: 8		

Q5 Cocher les critères de normalité de l'ECG

Réponses obtenues : 8 Question(s) ignorée(s) : 0



Statistiques du quiz

Pourcentage de réponses correctes
25%

Score moyen
0.9/2.0 (44%)

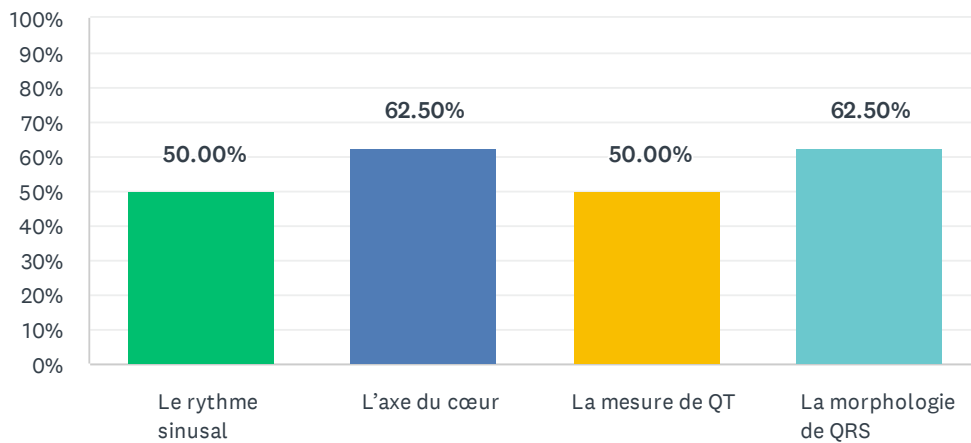
Écart-type
0.83

Difficulté
3/10

CHOIX DE RÉPONSES	SCORE	RÉPONSES	
L'onde P est positive dans toutes les dérivations	0/2	50.00%	4
✓ L'axe se situe entre 0 et 90°	1/2	37.50%	3
L'onde R augmente de V1 à V6	0/2	12.50%	1
✓ L'intervalle QT mesure entre 0,3 et 0,5 secondes	1/2	50.00%	4
Nombre total de participants: 8			

Q6 Quels sont les éléments qui varient en fonction de l'âge

Réponses obtenues : 8 Question(s) ignorée(s) : 0



Statistiques du quiz

Pourcentage de réponses correctes
13%

Score moyen
1.6/3.0 (54%)

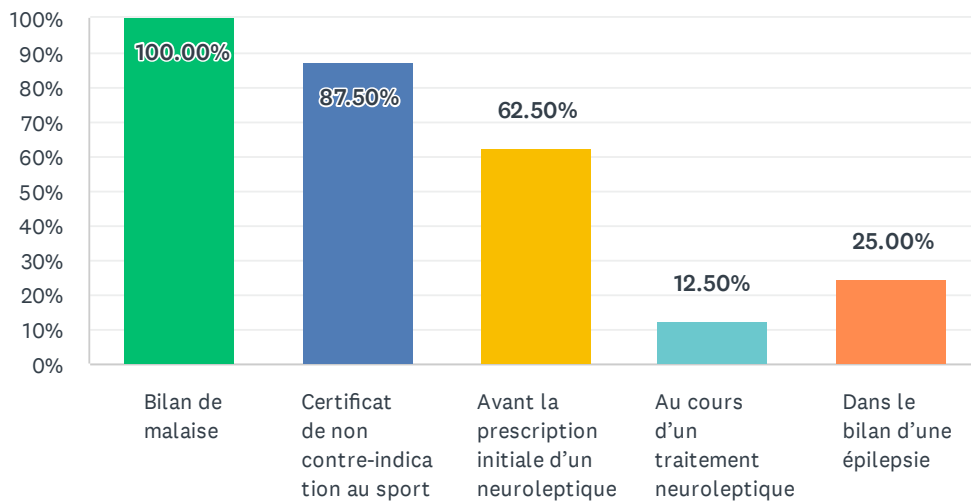
Écart-type
0.92

Difficulté
6/10

CHOIX DE RÉPONSES	SCORE	RÉPONSES	
✓ Le rythme sinusal	1/3	50.00%	4
✓ L'axe du cœur	1/3	62.50%	5
✓ La mesure de QT	1/3	50.00%	4
La morphologie de QRS	0/3	62.50%	5
Nombre total de participants: 8			

Q7 Quelles sont les situations où l'ECG a un intérêt ?

Réponses obtenues : 8 Question(s) ignorée(s) : 0



Statistiques du quiz

Pourcentage de réponses correctes
13%

Score moyen
2.6/4.0 (66%)

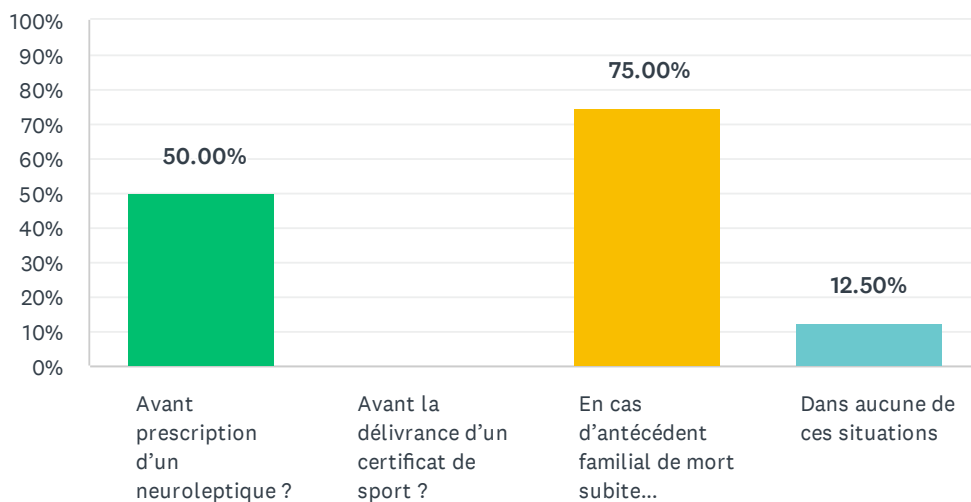
Écart-type
0.92

Difficulté
9/10

CHOIX DE RÉPONSES	SCORE	RÉPONSES	
✓ Bilan de malaise	1/4	100.00%	8
✓ Certificat de non contre-indication au sport	1/4	87.50%	7
✓ Avant la prescription initiale d'un neuroleptique	1/4	62.50%	5
✓ Au cours d'un traitement neuroleptique	1/4	12.50%	1
Dans le bilan d'une épilepsie	0/4	25.00%	2
Nombre total de participants: 8			

Q8 Chez l'enfant l'ECG est-il obligatoire?

Réponses obtenues : 8 Question(s) ignorée(s) : 0



Statistiques du quiz

Pourcentage de réponses correctes
13%

Score moyen
0.1/1.0 (13%)

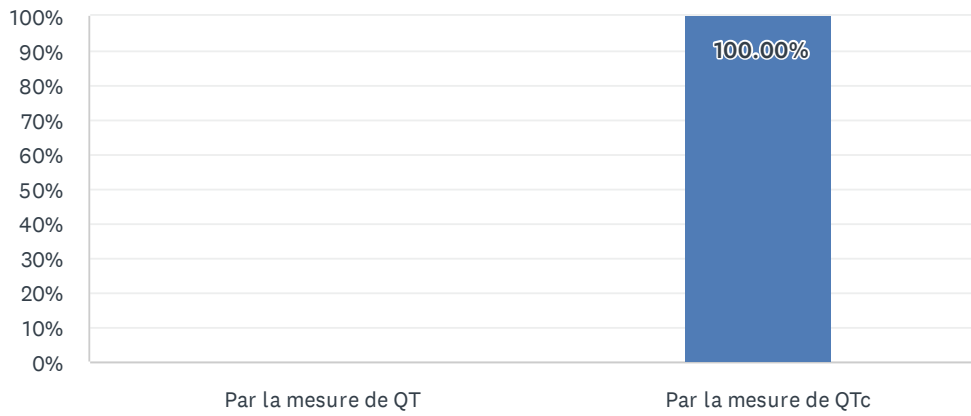
Écart-type
0.35

Difficulté
1/10

CHOIX DE RÉPONSES	SCORE	RÉPONSES	
Avant prescription d'un neuroleptique ?	0/1	50.00%	4
Avant la délivrance d'un certificat de sport ?	0/1	0.00%	0
En cas d'antécédent familial de mort subite inexpliquée ?	0/1	75.00%	6
✓ Dans aucune de ces situations	1/1	12.50%	1
Nombre total de participants: 8			

Q9 Comment fait-on le diagnostic de QT long

Réponses obtenues : 8 Question(s) ignorée(s) : 0



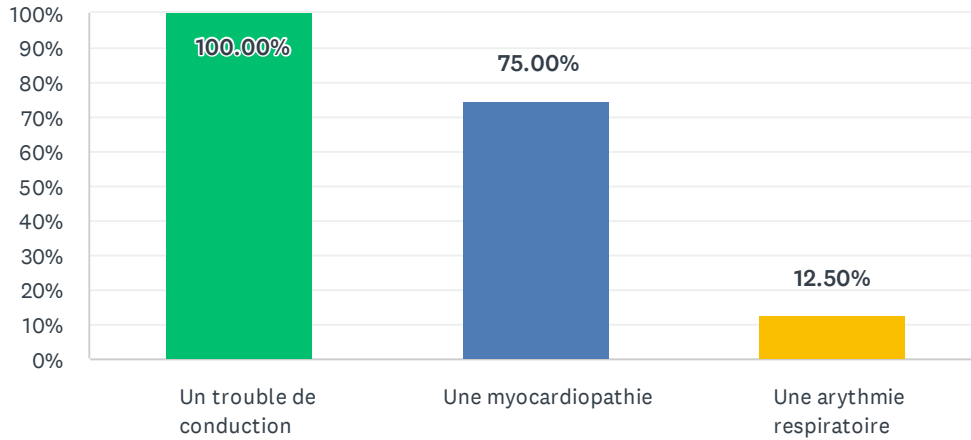
Statistiques du quiz

Pourcentage de réponses correctes 0%	Score moyen 1.0/2.0 (50%)	Écart-type 0.00	Difficulté 4/10
---	------------------------------	--------------------	--------------------

CHOIX DE RÉPONSES	SCORE	RÉPONSES	
✓ Par la mesure de QT	1/2	0.00%	0
✓ Par la mesure de QTc	1/2	100.00%	8
Nombre total de participants: 8			

Q10 Quels sont les diagnostics à évoquer dans le bilan d'un malaise au sport ?

Réponses obtenues : 8 Question(s) ignorée(s) : 0



Statistiques du quiz

Pourcentage de réponses correctes
75%

Score moyen
1.8/2.0 (88%)

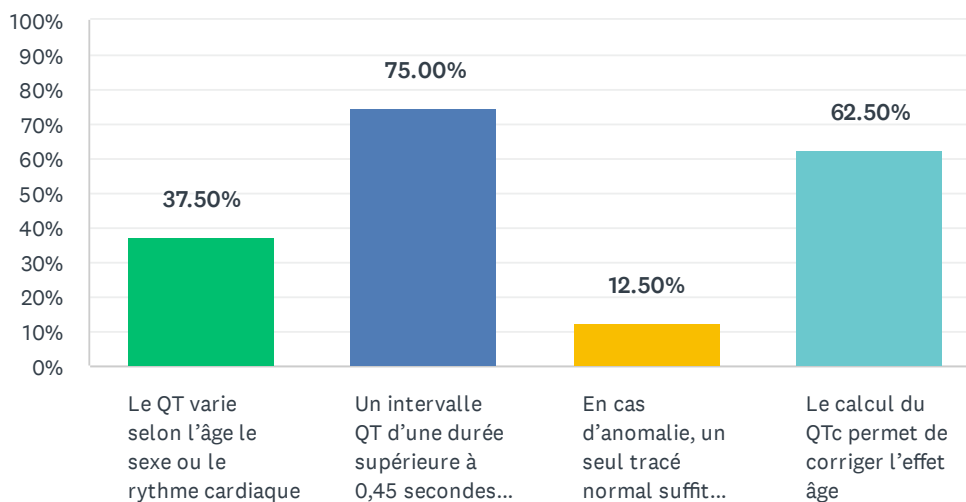
Écart-type
0.46

Difficulté
10/10

CHOIX DE RÉPONSES	SCORE	RÉPONSES	
✓ Un trouble de conduction	1/2	100.00%	8
✓ Une myocardiopathie	1/2	75.00%	6
Une arythmie respiratoire	0/2	12.50%	1
Nombre total de participants: 8			

Q11 L'analyse de l'intervalle QT, quelles sont les propositions vraies ?

Réponses obtenues : 8 Question(s) ignorée(s) : 0



Statistiques du quiz

Pourcentage de réponses correctes
25%

Score moyen
1.1/2.0 (56%)

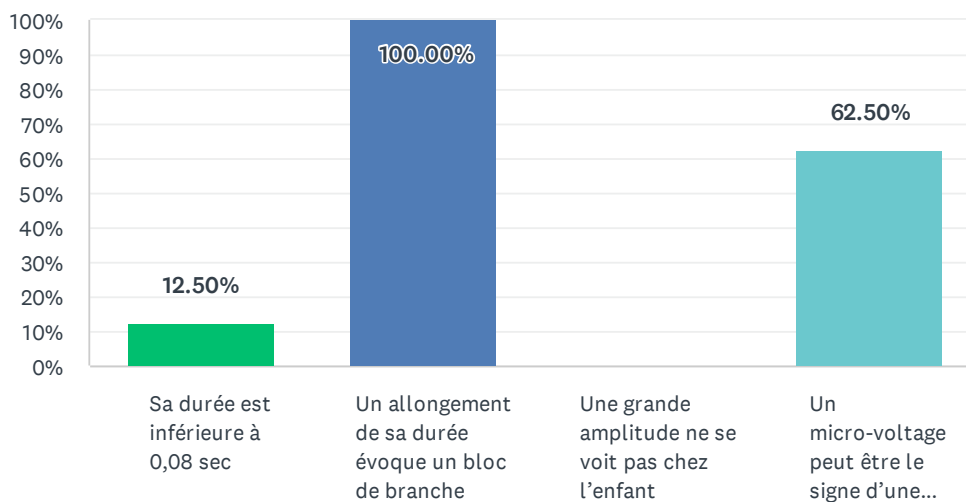
Écart-type
0.64

Difficulté
7/10

CHOIX DE RÉPONSES	SCORE	RÉPONSES
✓ Le QT varie selon l'âge le sexe ou le rythme cardiaque	1/2	37.50% 3
✓ Un intervalle QT d'une durée supérieure à 0,45 secondes est pathologique	1/2	75.00% 6
En cas d'anomalie, un seul tracé normal suffit à écarter le diagnostic	0/2	12.50% 1
Le calcul du QTc permet de corriger l'effet âge	0/2	62.50% 5
Nombre total de participants: 8		

Q12 l'analyse de QRS, quelles sont les propositions vraies ?

Réponses obtenues : 8 Question(s) ignorée(s) : 0



Statistiques du quiz

Pourcentage de réponses correctes
13%

Score moyen
1.8/3.0 (58%)

Écart-type
0.71

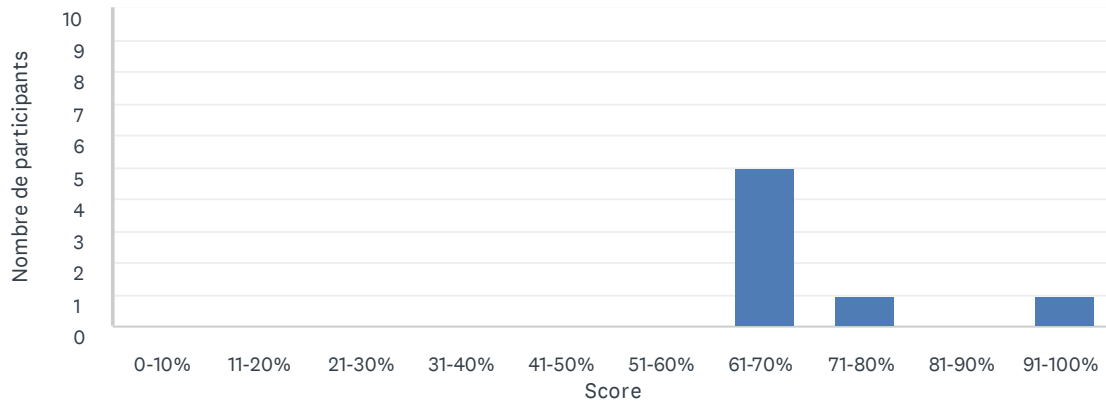
Difficulté
8/10

CHOIX DE RÉPONSES	SCORE	RÉPONSES	
✓ Sa durée est inférieure à 0,08 sec	1/3	12.50%	1
✓ Un allongement de sa durée évoque un bloc de branche	1/3	100.00%	8
Une grande amplitude ne se voit pas chez l'enfant	0/3	0.00%	0
✓ Un micro-voltage peut être le signe d'une péricardite	1/3	62.50%	5
Nombre total de participants: 8			

Résumé du quiz

Score moyen

75% • 17/23 PTS



Statistiques

Score le plus bas	Médiane	Score le plus élevé
70%	70%	100%

Moyenne: 75%

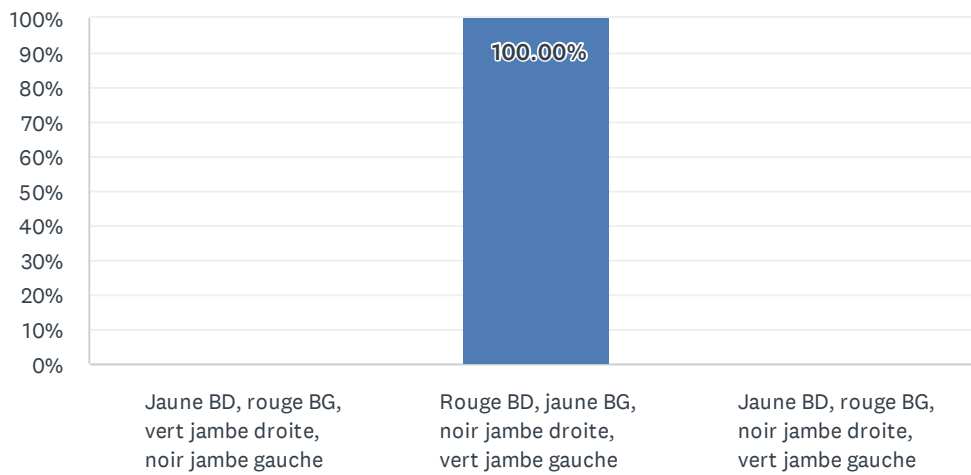
Écart-type: 11%

Classement des questions

QUESTIONS (10)	DIFFICULTÉ	SCORE MOYEN
Q8 Chez l'enfant l'ECG est-il obligatoire?	1	43%
Q5 Cocher les critères de normalité de l'ECG	2	57%
Q9 Comment fait-on le diagnostic de QT long	2	57%
Q4 Quels risques prend-on à ne pas bien disposer les électrodes précordiales ?	4	62%
Q12 l'analyse de QRS, quelles sont les propositions vraies ?	5	71%
Q11 L'analyse de l'intervalle QT, quelles sont les propositions vraies ?	6	79%
Q7 Quelles sont les situations où l'ECG a un intérêt ?	7	82%
Q6 Quels sont les éléments qui varient en fonction de l'âge	8	86%
Q3 Comment dispose-t-on les électrodes périphériques ?	9	100%
Q10 Quels sont les diagnostics à évoquer dans le bilan d'un malaise au sport ?	9	100%

Q3 Comment dispose-t-on les électrodes périphériques ?

Réponses obtenues : 7 Question(s) ignorée(s) : 0



Statistiques du quiz

Pourcentage de réponses correctes 100%	Score moyen 1.0/1.0 (100%)	Écart-type 0.00	Difficulté 9/10
---	-------------------------------	--------------------	--------------------

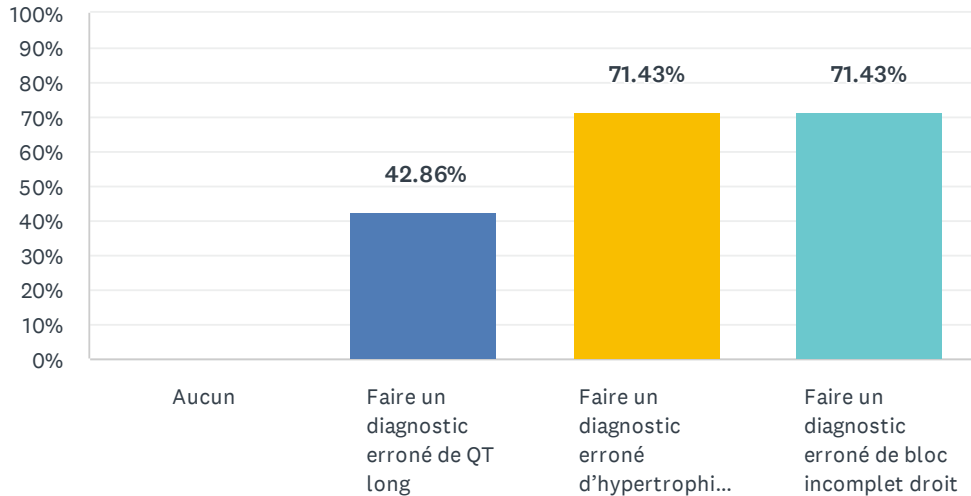
CHOIX DE RÉPONSES

CHOIX DE RÉPONSES	SCORE	RÉPONSES
Jaune BD, rouge BG, vert jambe droite, noir jambe gauche	0/1	0.00% 0
✓ Rouge BD, jaune BG, noir jambe droite, vert jambe gauche	1/1	100.00% 7
Jaune BD, rouge BG, noir jambe droite, vert jambe gauche	0/1	0.00% 0

Nombre total de participants: 7

Q4 Quels risques prend-on à ne pas bien disposer les électrodes précordiales ?

Réponses obtenues : 7 Question(s) ignorée(s) : 0



Statistiques du quiz

Pourcentage de réponses correctes
14%

Score moyen
1.9/3.0 (62%)

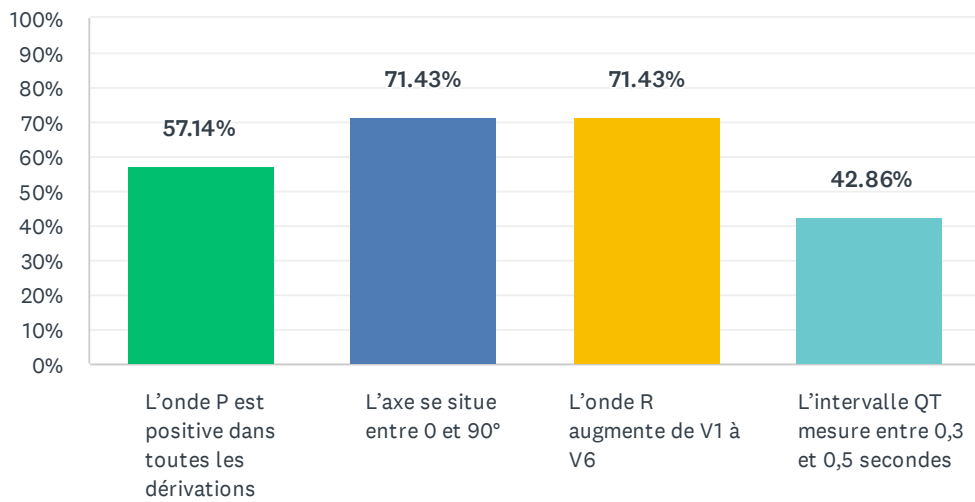
Écart-type
0.69

Difficulté
4/10

CHOIX DE RÉPONSES	SCORE	RÉPONSES
Aucun	0/3	0.00% 0
✓ Faire un diagnostic erroné de QT long	1/3	42.86% 3
✓ Faire un diagnostic erroné d'hypertrophie atriale	1/3	71.43% 5
✓ Faire un diagnostic erroné de bloc incomplet droit	1/3	71.43% 5
Nombre total de participants: 7		

Q5 Cocher les critères de normalité de l'ECG

Réponses obtenues : 7 Question(s) ignorée(s) : 0



Statistiques du quiz

Pourcentage de réponses correctes
43%

Score moyen
1.1/2.0 (57%)

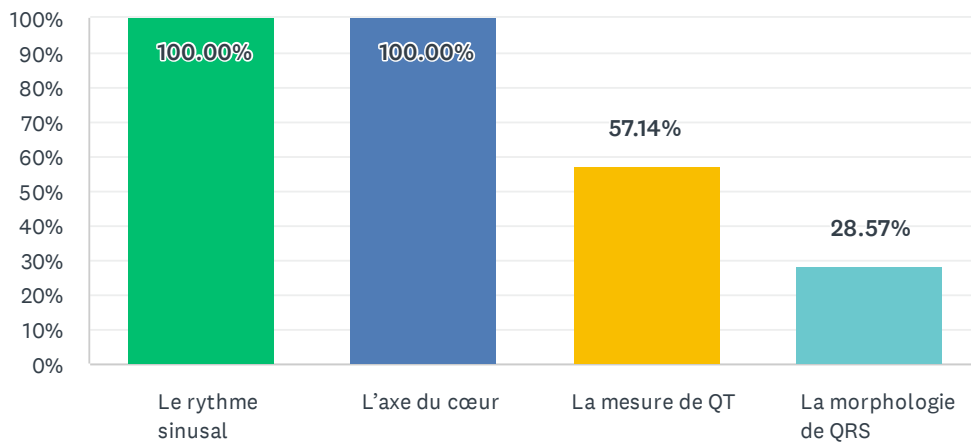
Écart-type
0.90

Difficulté
2/10

CHOIX DE RÉPONSES	SCORE	RÉPONSES	
L'onde P est positive dans toutes les dérivations	0/2	57.14%	4
✓ L'axe se situe entre 0 et 90°	1/2	71.43%	5
L'onde R augmente de V1 à V6	0/2	71.43%	5
✓ L'intervalle QT mesure entre 0,3 et 0,5 secondes	1/2	42.86%	3
Nombre total de participants: 7			

Q6 Quels sont les éléments qui varient en fonction de l'âge

Réponses obtenues : 7 Question(s) ignorée(s) : 0



Statistiques du quiz

Pourcentage de réponses correctes
57%

Score moyen
2.6/3.0 (86%)

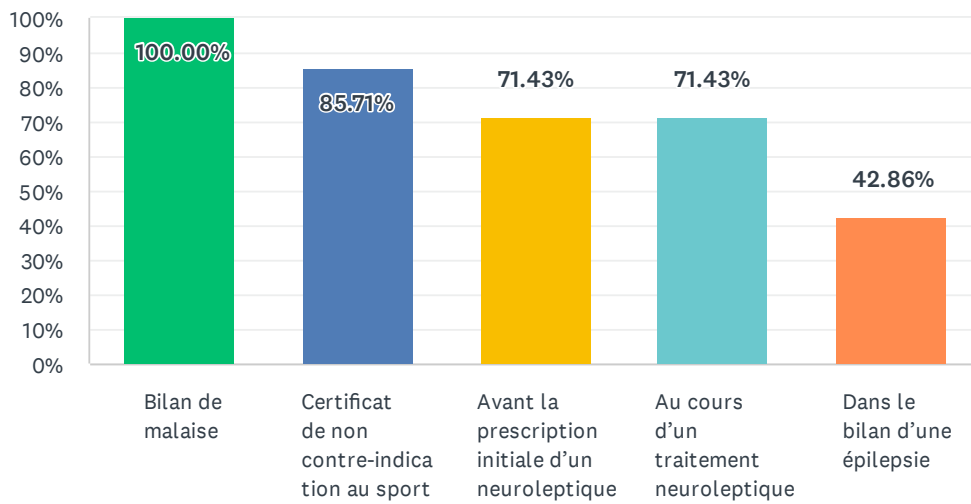
Écart-type
0.53

Difficulté
8/10

CHOIX DE RÉPONSES	SCORE	RÉPONSES	
✓ Le rythme sinusal	1/3	100.00%	7
✓ L'axe du cœur	1/3	100.00%	7
✓ La mesure de QT	1/3	57.14%	4
La morphologie de QRS	0/3	28.57%	2
Nombre total de participants: 7			

Q7 Quelles sont les situations où l'ECG a un intérêt ?

Réponses obtenues : 7 Question(s) ignorée(s) : 0



Statistiques du quiz

Pourcentage de réponses correctes
57%

Score moyen
3.3/4.0 (82%)

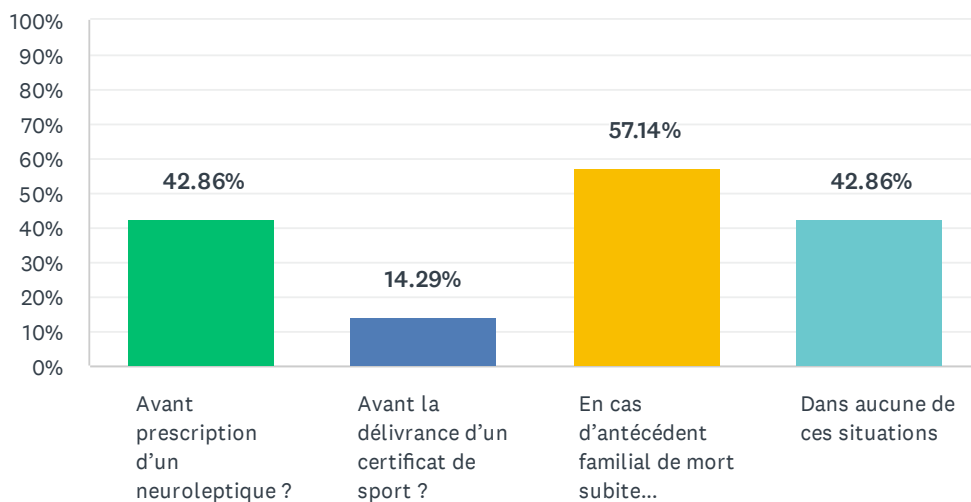
Écart-type
0.95

Difficulté
7/10

CHOIX DE RÉPONSES	SCORE	RÉPONSES	
✓ Bilan de malaise	1/4	100.00%	7
✓ Certificat de non contre-indication au sport	1/4	85.71%	6
✓ Avant la prescription initiale d'un neuroleptique	1/4	71.43%	5
✓ Au cours d'un traitement neuroleptique	1/4	71.43%	5
Dans le bilan d'une épilepsie	0/4	42.86%	3
Nombre total de participants: 7			

Q8 Chez l'enfant l'ECG est-il obligatoire?

Réponses obtenues : 7 Question(s) ignorée(s) : 0



Statistiques du quiz

Pourcentage de réponses correctes
43%

Score moyen
0.4/1.0 (43%)

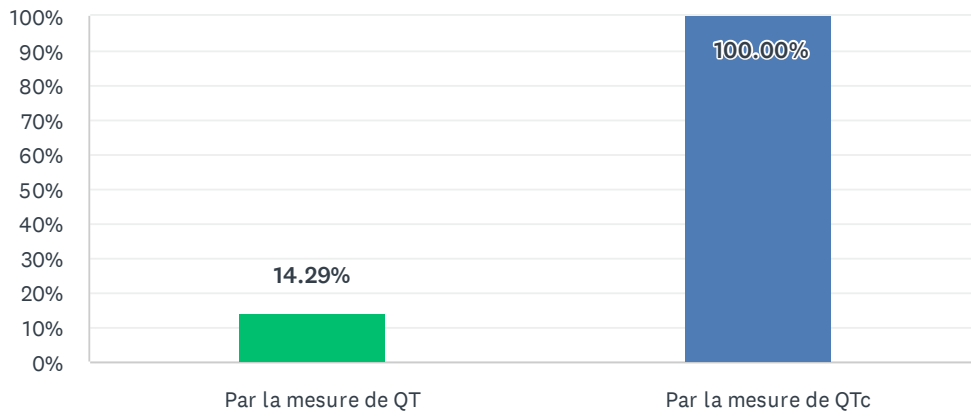
Écart-type
0.53

Difficulté
1/10

CHOIX DE RÉPONSES	SCORE	RÉPONSES	
Avant prescription d'un neuroleptique ?	0/1	42.86%	3
Avant la délivrance d'un certificat de sport ?	0/1	14.29%	1
En cas d'antécédent familial de mort subite inexpliquée ?	0/1	57.14%	4
✓ Dans aucune de ces situations	1/1	42.86%	3
Nombre total de participants: 7			

Q9 Comment fait-on le diagnostic de QT long

Réponses obtenues : 7 Question(s) ignorée(s) : 0



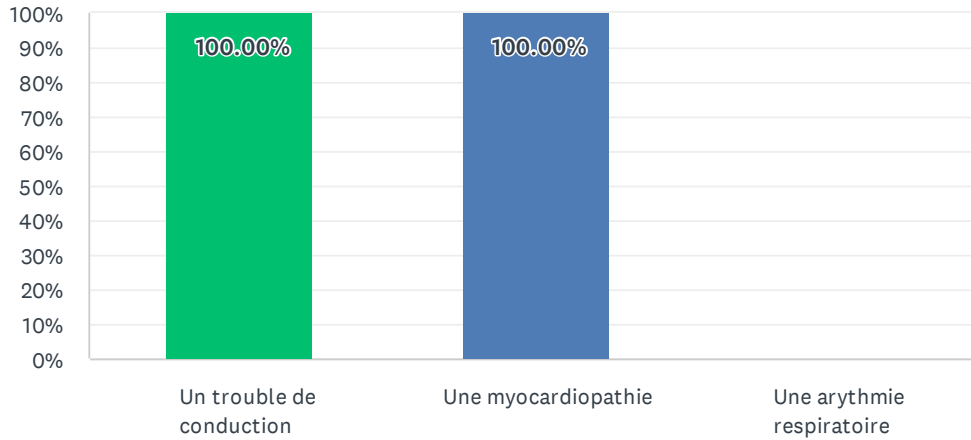
Statistiques du quiz

Pourcentage de réponses correctes 14%	Score moyen 1.1/2.0 (57%)	Écart-type 0.38	Difficulté 2/10
--	------------------------------	--------------------	--------------------

CHOIX DE RÉPONSES	SCORE	RÉPONSES	
✓ Par la mesure de QT	1/2	14.29%	1
✓ Par la mesure de QTc	1/2	100.00%	7
Nombre total de participants: 7			

Q10 Quels sont les diagnostics à évoquer dans le bilan d'un malaise au sport ?

Réponses obtenues : 7 Question(s) ignorée(s) : 0



Statistiques du quiz

Pourcentage de réponses correctes
100%

Score moyen
2.0/2.0 (100%)

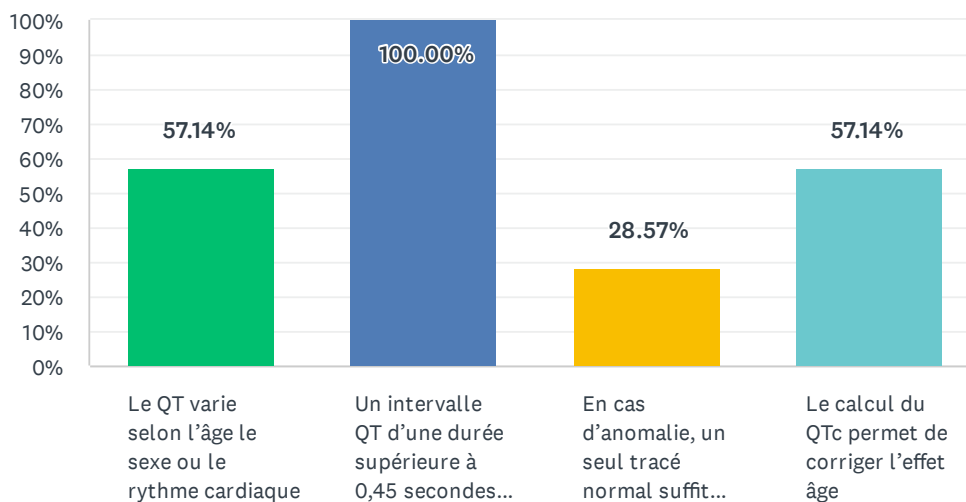
Écart-type
0.00

Difficulté
9/10

CHOIX DE RÉPONSES	SCORE	RÉPONSES	
✓ Un trouble de conduction	1/2	100.00%	7
✓ Une myocardiopathie	1/2	100.00%	7
Une arythmie respiratoire	0/2	0.00%	0
Nombre total de participants: 7			

Q11 L'analyse de l'intervalle QT, quelles sont les propositions vraies ?

Réponses obtenues : 7 Question(s) ignorée(s) : 0



Statistiques du quiz

Pourcentage de réponses correctes
57%

Score moyen
1.6/2.0 (79%)

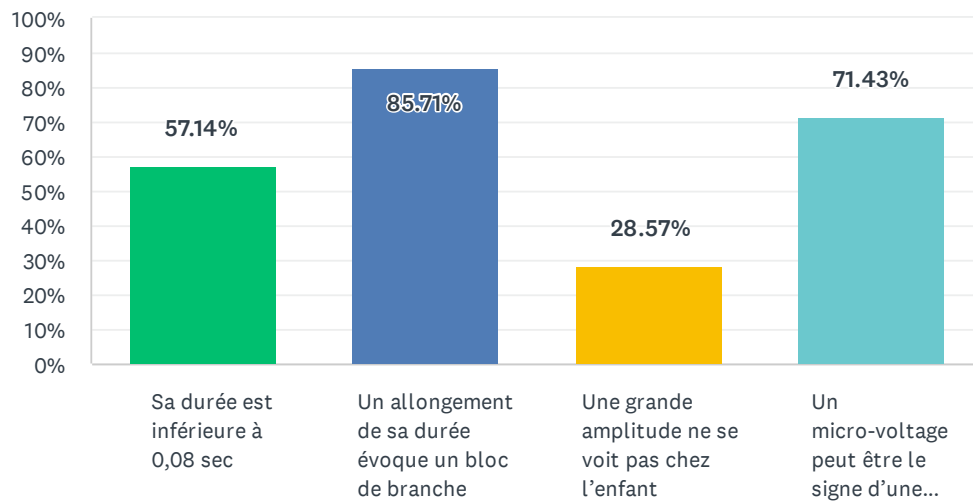
Écart-type
0.53

Difficulté
6/10

CHOIX DE RÉPONSES	SCORE	RÉPONSES
✓ Le QT varie selon l'âge le sexe ou le rythme cardiaque	1/2	57.14% 4
✓ Un intervalle QT d'une durée supérieure à 0,45 secondes est pathologique	1/2	100.00% 7
En cas d'anomalie, un seul tracé normal suffit à écarter le diagnostic	0/2	28.57% 2
Le calcul du QTc permet de corriger l'effet âge	0/2	57.14% 4
Nombre total de participants: 7		

Q12 l'analyse de QRS, quelles sont les propositions vraies ?

Réponses obtenues : 7 Question(s) ignorée(s) : 0



Statistiques du quiz

Pourcentage de réponses correctes
29%

Score moyen
2.1/3.0 (71%)

Écart-type
0.69

Difficulté
5/10

CHOIX DE RÉPONSES	SCORE	RÉPONSES	
✓ Sa durée est inférieure à 0,08 sec	1/3	57.14%	4
✓ Un allongement de sa durée évoque un bloc de branche	1/3	85.71%	6
Une grande amplitude ne se voit pas chez l'enfant	0/3	28.57%	2
✓ Un micro-voltage peut être le signe d'une péricardite	1/3	71.43%	5
Nombre total de participants: 7			