



Coordination Nationale des Collèges
d'Enseignants en Médecine

Projet TCS

E. Lechevallier

CNCEM, 27 mars 2023

Projet TCS

Test de Concordance de Script

- Évaluation
 - des connaissances
 - du raisonnement médical (=script)
- Dans une situation d'incertitude
 - Proche de la pratique courante
- Comparaison (=concordance)
 - Au raisonnement d'un panel d'experts

Projet TCS

- Examen National octobre 2024
 - = DFASM1 actuels
- 1 TCS par groupe de spécialités = 13 TCS
 - 3 propositions /TCS: 39/300 questions = 13%
- 1^{ère} question d'un mini-Dossier Progressif
- Items rang B

Projet TCS

- Situation clinique simple
- Hypothèses proposées (3/TCS)
 - Clinique
 - Paraclinique
- Nouvelle information
- Modification de l'hypothèse?
 - « probable, certaine, utile »
 - Lickert

Projet TCS



Vous êtes Médecin Généraliste, Mr F. VAR., 68 ans, retraité vous consulte pour des troubles mictionnels.

Il se plaint de se lever 4 fois la nuit pour aller uriner. La journée il va aux toilettes toutes les 2 heures. Il doit se dépêcher d'aller aux toilettes.

Il vous dit que son jet est faible, qu'il doit attendre le début de la miction et qu'il doit faire des efforts de poussées pendant qu'il urine.

TCS

- Si vous pensiez à une infection urinaire masculine
 - Et que le patient n'a pas de brûlure mictionnelle
 - Votre hypothèse diagnostique est (probable): -2 -1 0 +1 +2
- Si vous pensiez à un cancer prostatique
 - Et que le patient n'a pas de parent ayant eu un cancer prostatique
 - Votre hypothèse diagnostique est (probable): -2 -1 0 +1 +2
- Si vous pensiez à une Hypertrophie Bénigne de la Prostate
 - Et que le patient a une hématurie macroscopique
 - Votre hypothèse diagnostique est (probable): -2 -1 0 +1 +2

TCS

Evaluation

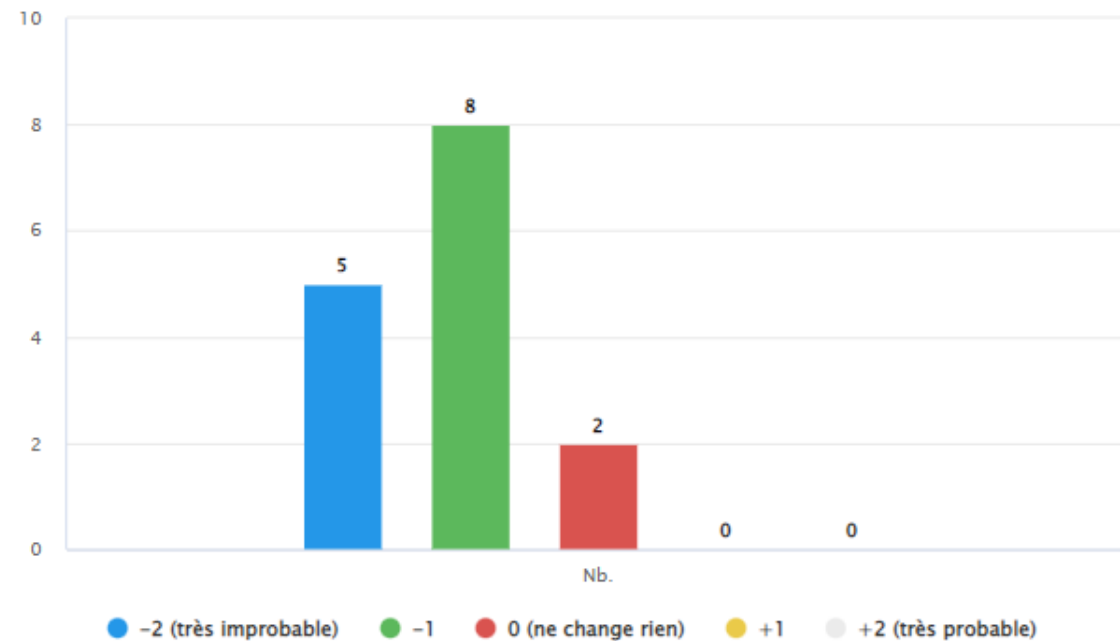
- TCS soumis panel d'experts: 15- 20
- « réponse » majoritaire: réponse modale
- Pondération des réponses par la réponse modale
 - → notation de chaque proposition de 0 à 1

TCS

- Si vous pensiez à une infection urinaire masculine
 - Et que le patient n'a pas de brûlure mictionnelle
 - Votre hypothèse diagnostique est (probable): -2 -1 0 +1 +2

- Réponses: 15

- -2: 5 $\rightarrow 5/8 = 0,62$
- -1: 8 $\rightarrow 8/8 = 1$
- 0: 2 $\rightarrow 2/8 = 0,25$
- +1: 0 $\rightarrow 0/8 = 0$
- +2: 0 $\rightarrow 0/8 = 0$

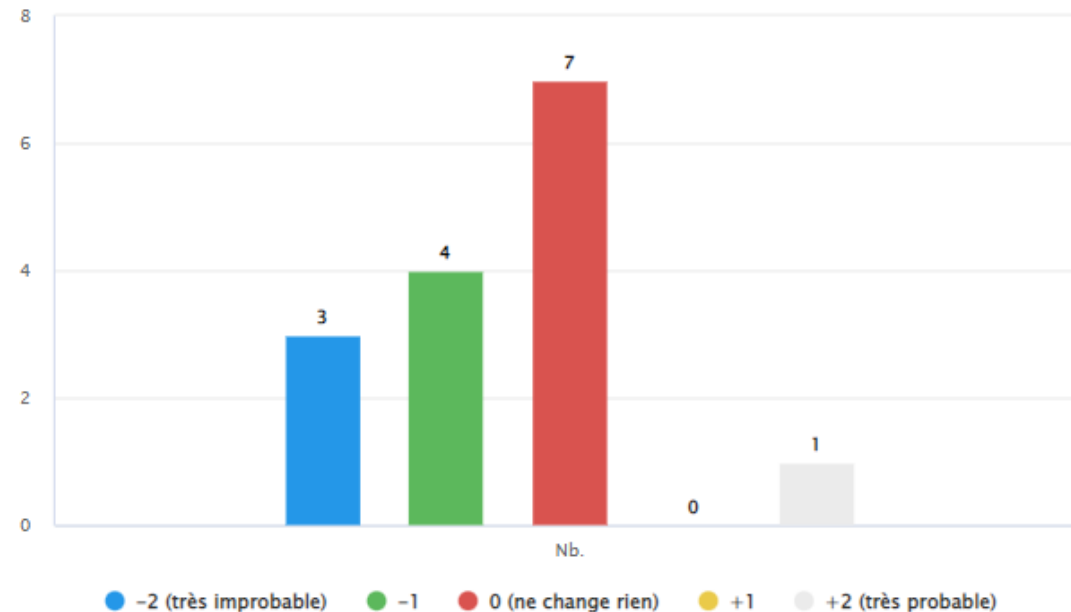


TCS

- Si vous pensiez à un cancer prostatique
 - Et que le patient n'a pas de parent ayant eu un cancer prostatique
 - Votre hypothèse diagnostique est (probable): -2 -1 0 +1 +2

- Réponses: 15

- -2: 3 $\rightarrow 3/7 = 0,43$
- -1: 4 $\rightarrow 4/7 = 0,57$
- 0: 7 $\rightarrow 7/7 = 1$
- +1: 0 $\rightarrow 0/7 = 0$
- +2: 1 $\rightarrow 1/7 = 0,14$





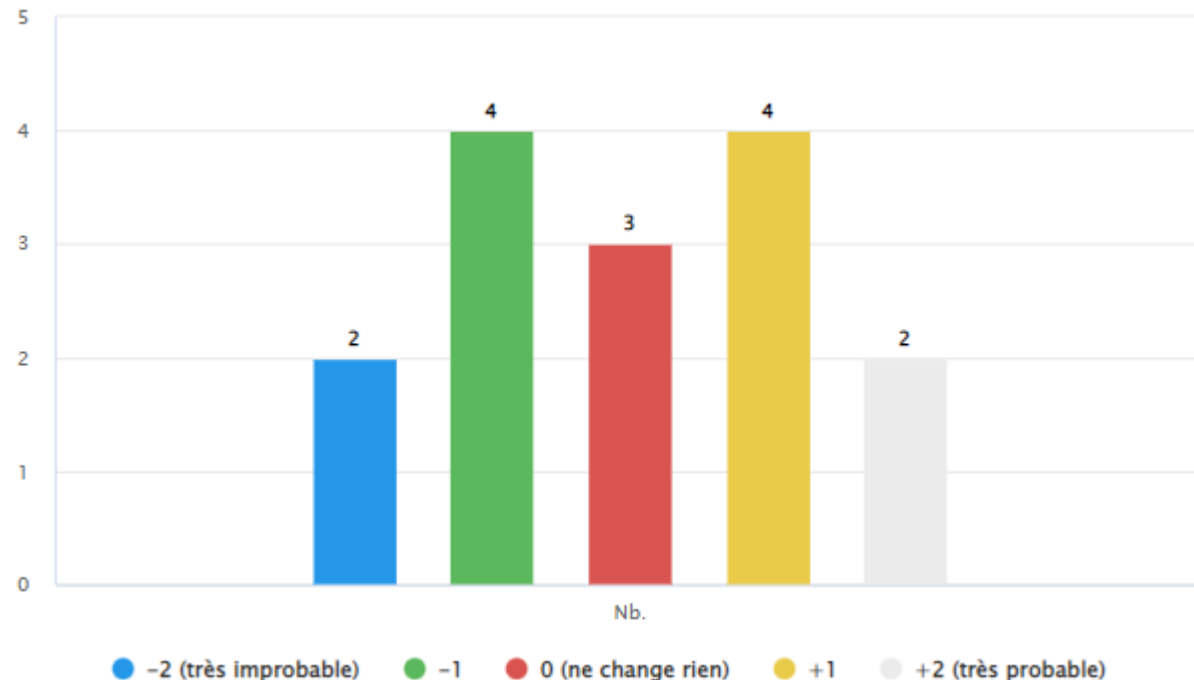
Coordination Nationale des Collèges
d'Enseignants en Médecine

TCS

- Si vous pensiez à une Hypertrophie Bénigne de la Prostate
 - Et que le patient a une hématurie macroscopique
 - Votre hypothèse diagnostique est (probable): -2 -1 0 +1 +2

- Réponses: 15

- -2: 2 \rightarrow $2/4 = 0,5$
- -1: 4 \rightarrow $4/4 = 1$
- 0: 3 \rightarrow $3/4 = 0,75$
- +1: 4 \rightarrow $4/4 = 1$
- +2: 2 \rightarrow $2/4 = 0,5$



TCS



Comment réunir 1 panel de 15-20 experts par spécialité dans chaque subdivision????



Coordination Nationale des Collèges
d'Enseignants en Médecine

TCS

Constitution du panel de 15-20 experts???

Projet TCS

- CNCEM – CMS – CDD
- Banque TCS formatifs par spécialité
 - 10-15 TCS validés
 - à disposition enseignants de la spécialité
 - plateforme UNESS évaluation studio
 - <https://evaluation.uness.fr/studio/dashboard>

TCS

- Pour chaque Collège
 - 1 référent TCS
 - 2-3 rédacteurs TCS
 - 15-20 experts: panel
- Formation des référents, rédacteurs, experts
 - Webinaire tripartite mai – juin 2023
- Banque opérationnelle
 - Rentrée 2023 : **septembre 2023**
 - Pour DFASM2 et DFASM1