

INTRODUCTION : En 2020, le contexte sanitaire ne permettant plus d'organiser les journées de formation en infectiologie à destination des médecins généralistes (MG), les antibio-référents régionaux et MedQual ont proposé plusieurs tests de connaissance en ligne pour continuer à se former à la pathologie infectieuse.

L'objectif principal était de maintenir un lien avec les professionnels de santé en proposant une formation allégée et d'identifier les domaines à améliorer. La rédaction d'une lettre d'actualité synthétique était envisagée en complément de ces tests. Les tests étaient l'occasion de renvoyer vers des documents utiles au bon usage.

METHODE : Depuis mars 2020, 4 sessions ont été proposées en e-learning sur le site medqual.fr. Les tests se présentaient sous la forme de QCM et de cas cliniques abordant diverses situations rencontrées en médecine de ville. La réalisation du test et la correction demandaient une trentaine de minutes.

Les tests se voulaient réalistes, reprenant les recommandations mais intégrant les incertitudes propres à la pratique de ville, invitant à la réflexion et ne se limitant pas à la simple délivrance d'information.

Les différents thèmes abordés étaient : éruption cutanée, IST dont urétrite chez un homme ayant des rapports sexuels avec des hommes (HSH), otite moyenne aiguë (OMA) de l'enfant, infection respiratoire basse chez un patient polyopathologique, approche comportementale de la prescription antibiotique (ATB), vaccination anti-papillomavirus (HPV), infections urinaires (IU) en EHPAD, et infections cutanées.

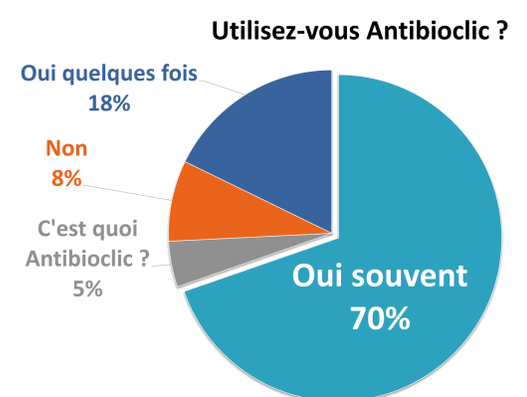
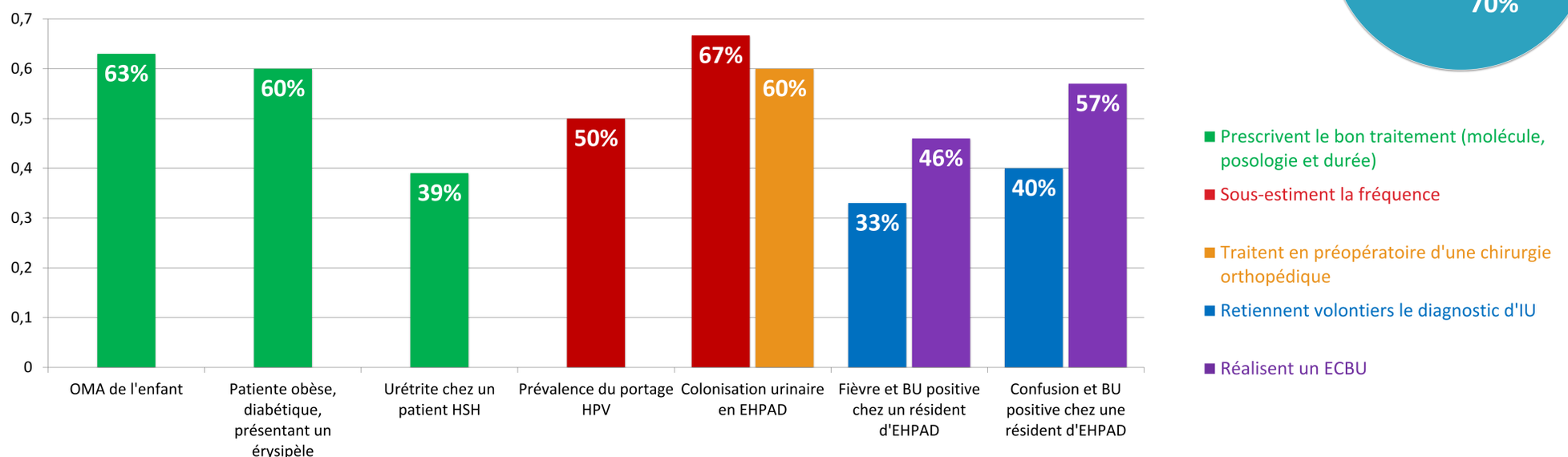
RESULTATS :

Sur les 4 tests :

► 1667 répondants cumulés

- Dont 920 réponses de médecins généralistes et internes en médecine générale.

Parmi les réponses des médecins généralistes (situations cliniques non exhaustives):



► Les situations les plus susceptibles d'influencer la décision de prescrire un ATB avant examen clinique sont :

- Pour l'enfant : l'impossibilité de réévaluer le patient (notamment départ en vacances).
- Pour l'adulte : terrain débilisé.

► D'autres situations cliniques, moins fréquentes en ville, posent des problèmes de prise en charge :

- Vaccination du patient migrant, colite à *C. difficile*, abcès récidivants, éruption au retour d'un voyage.

CONCLUSION : Le contexte sanitaire pousse chacun à s'adapter et à innover. La formation en ligne a l'avantage de toucher un public large, notamment les professionnels isolés, et de dépasser les frontières régionales. Peu chronophage et délivrant quelques messages clés, le format court est adapté à l'activité des MG, tout comme le réalisme des situations abordées. Ces tests permettent de maintenir le lien avec les professionnels de terrain et d'orienter les futures actions des antibio-référents. Reste à diffuser plus largement encore ce type de formation.

Remerciements aux étudiants en pharmacie de Nantes qui ont contribué à la mise au point des tests et à l'analyse des résultats ainsi qu'aux professionnels ayant participé aux tests.

