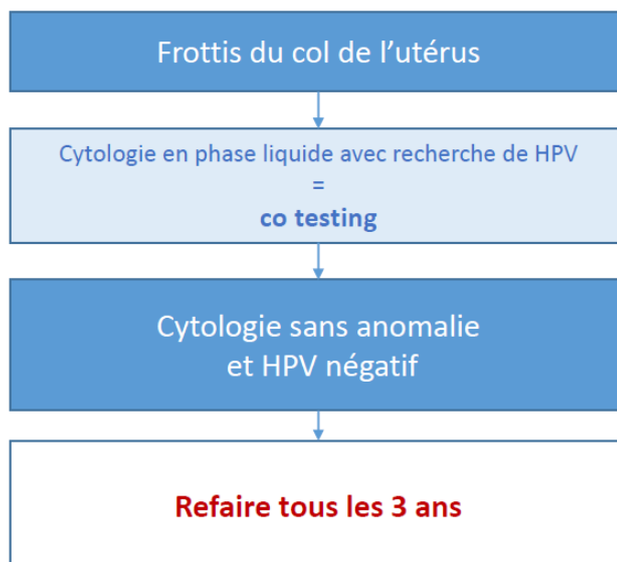
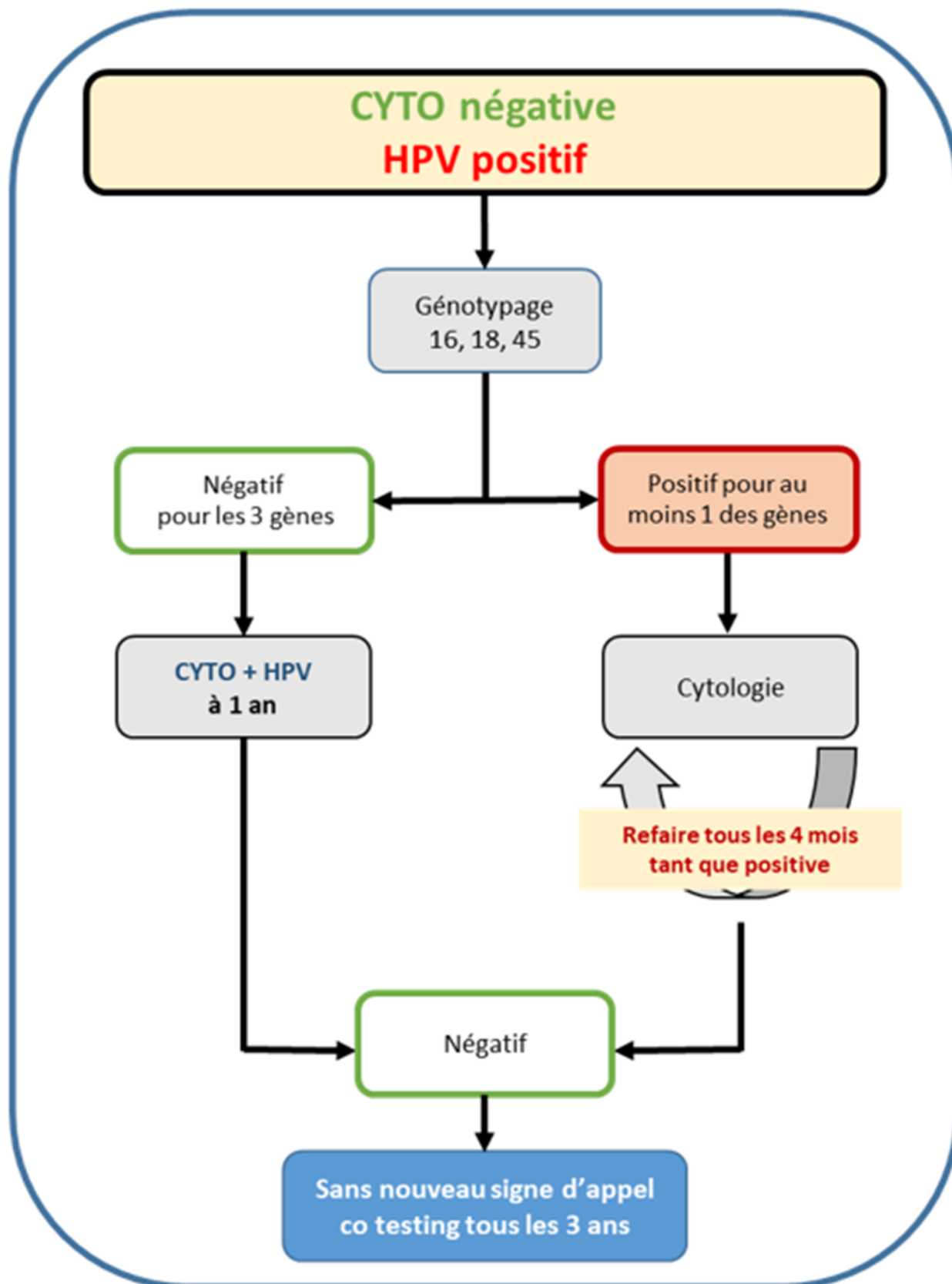


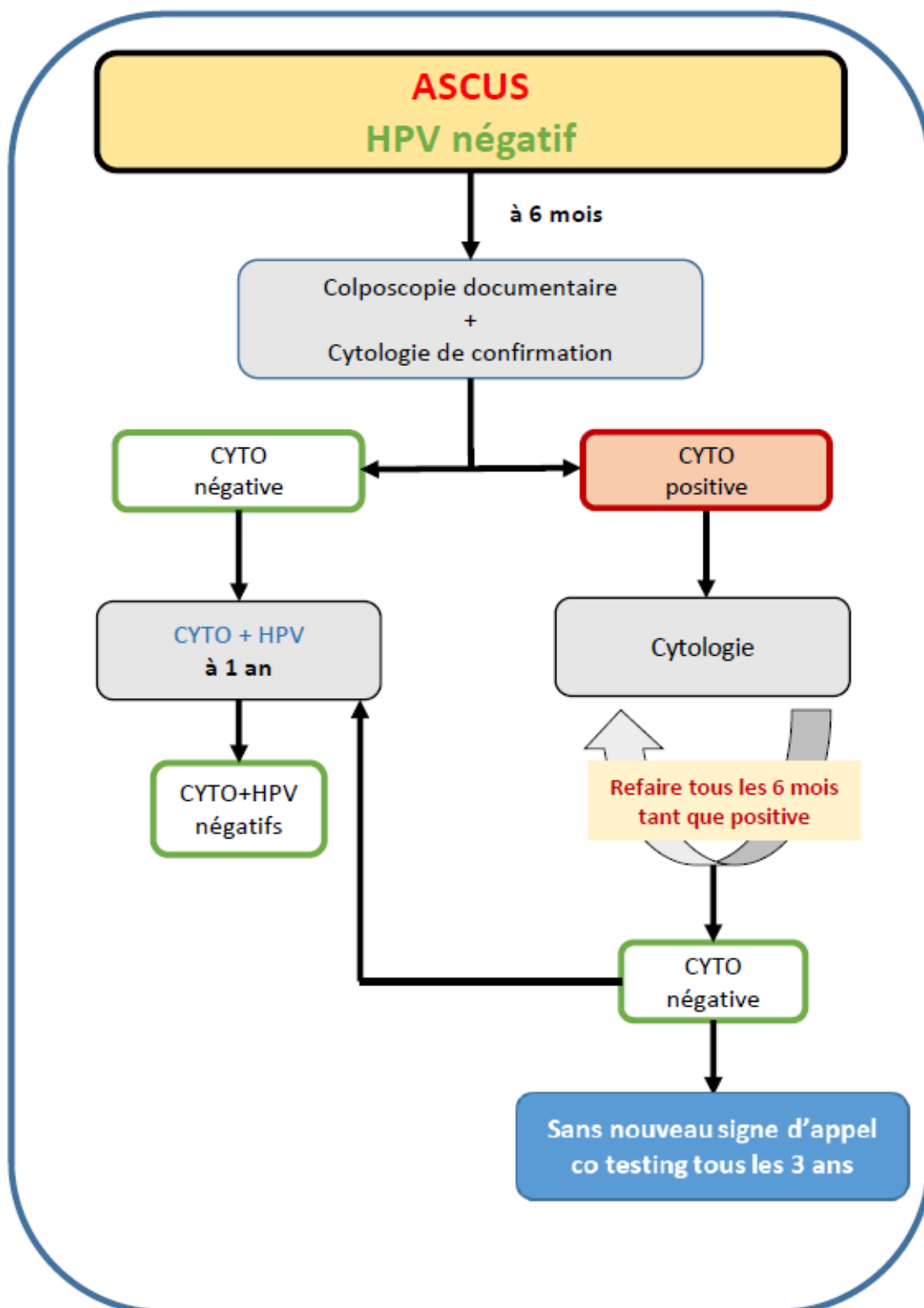
DEPISTAGE DU CANCER DU COL DE L'UTERUS ET PRISE EN CHARGE DES ANOMALIES CYTOLOGIQUES MISES EN EVIDENCE – VERSION COURTE

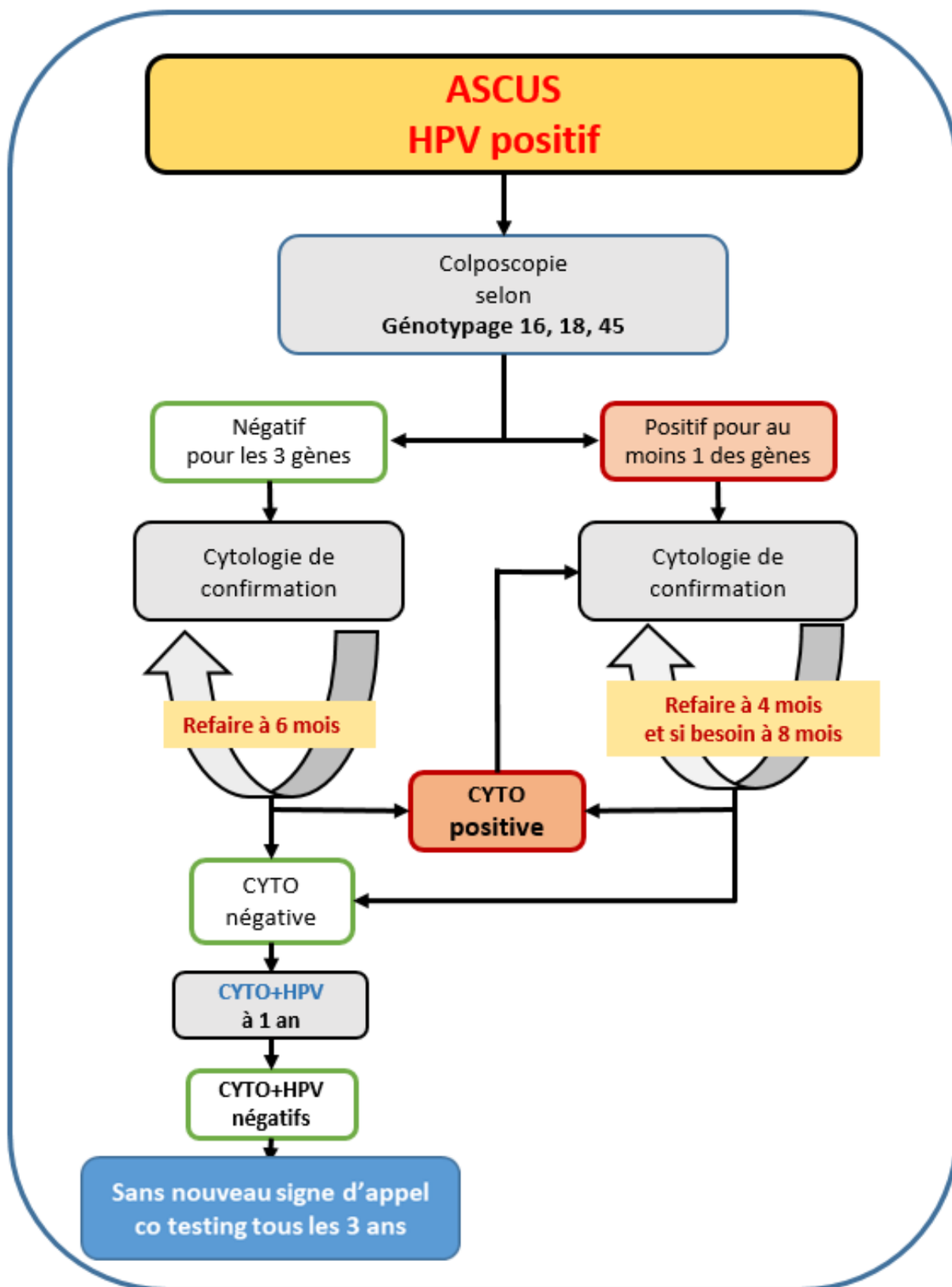
Dépistage des anomalies du col de l'utérus au Luxembourg
(recommandation 2019)

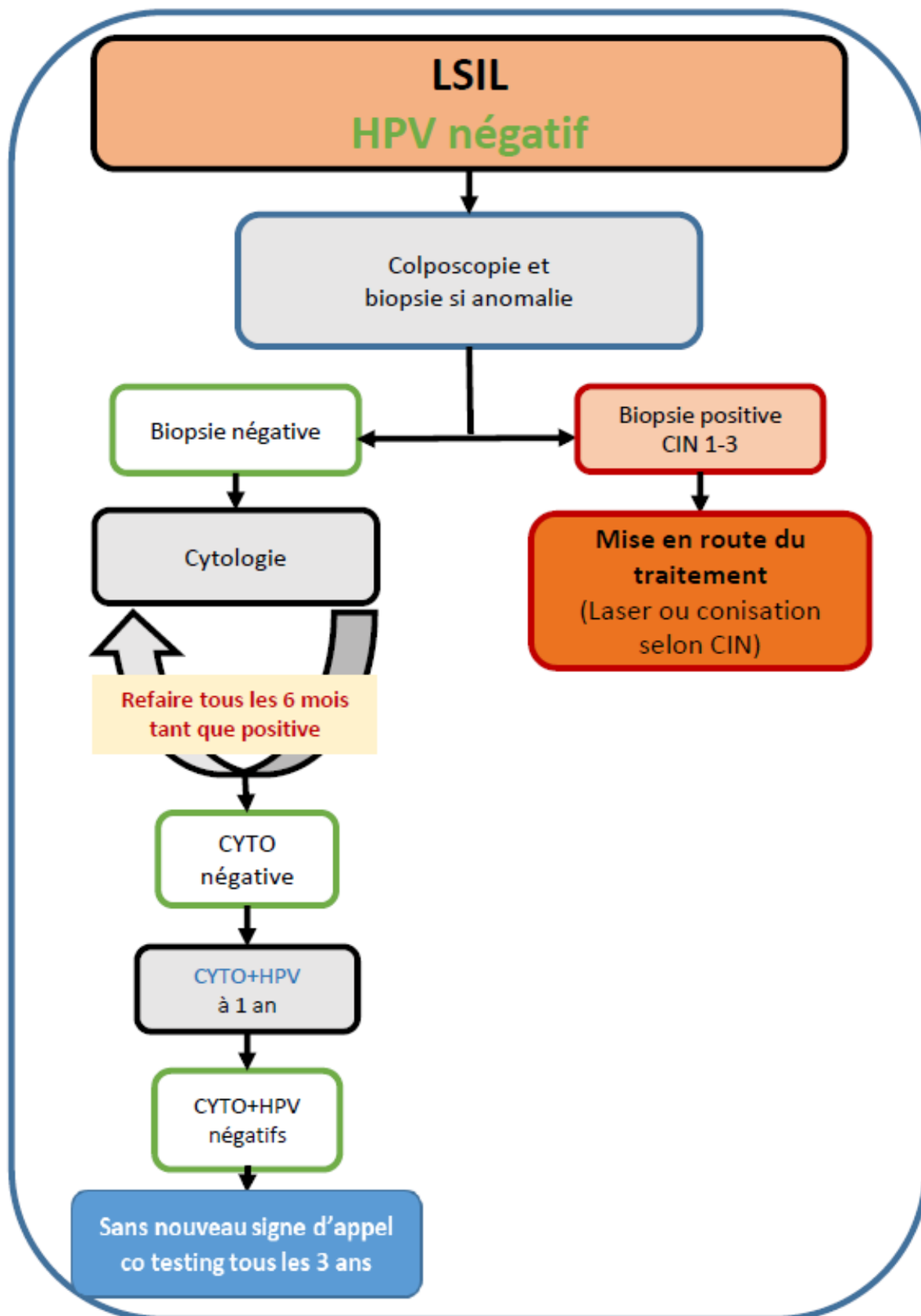
A partir de 25 ans et jusqu'à 69 ans révolus
En l'absence de signe d'appel clinique

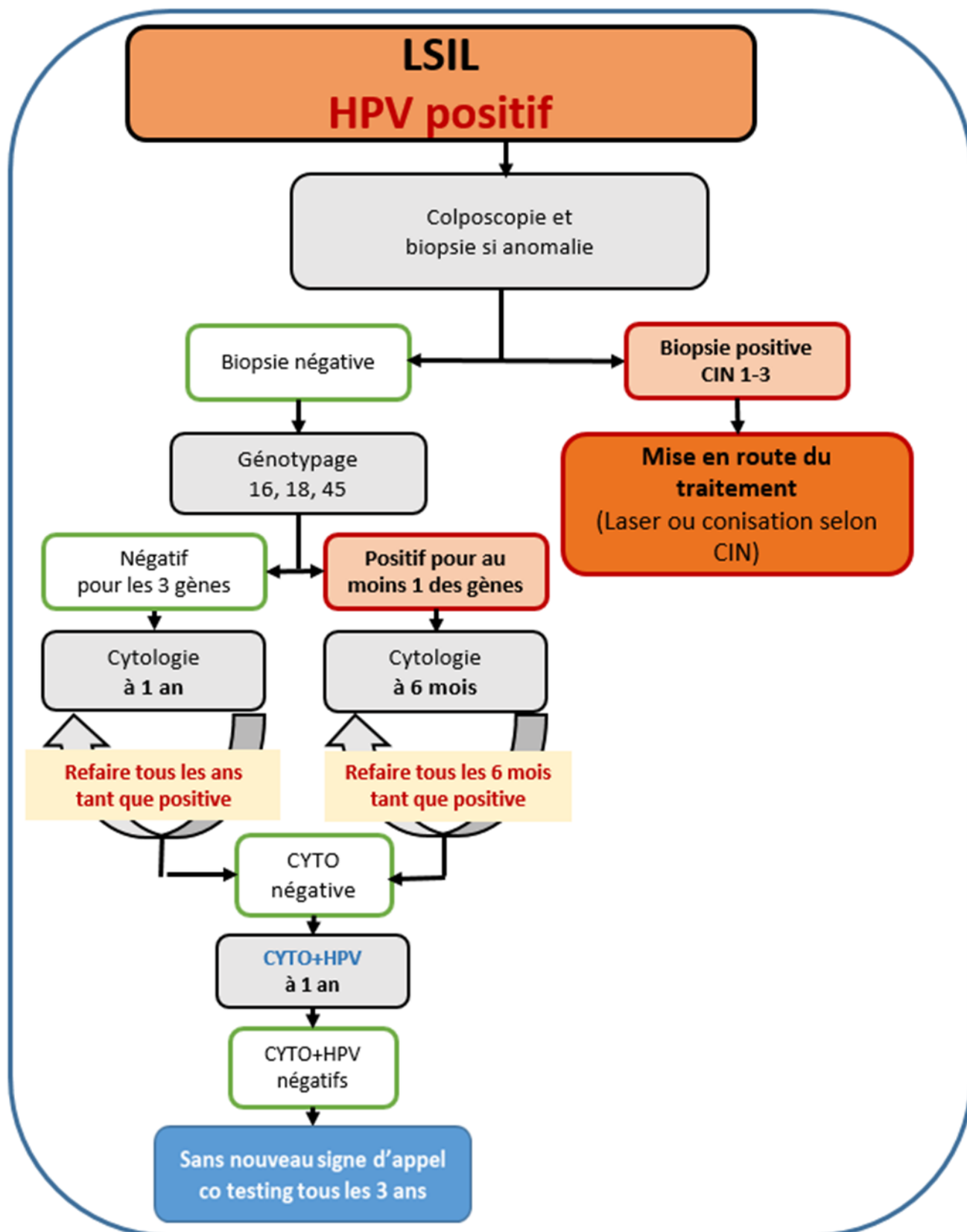


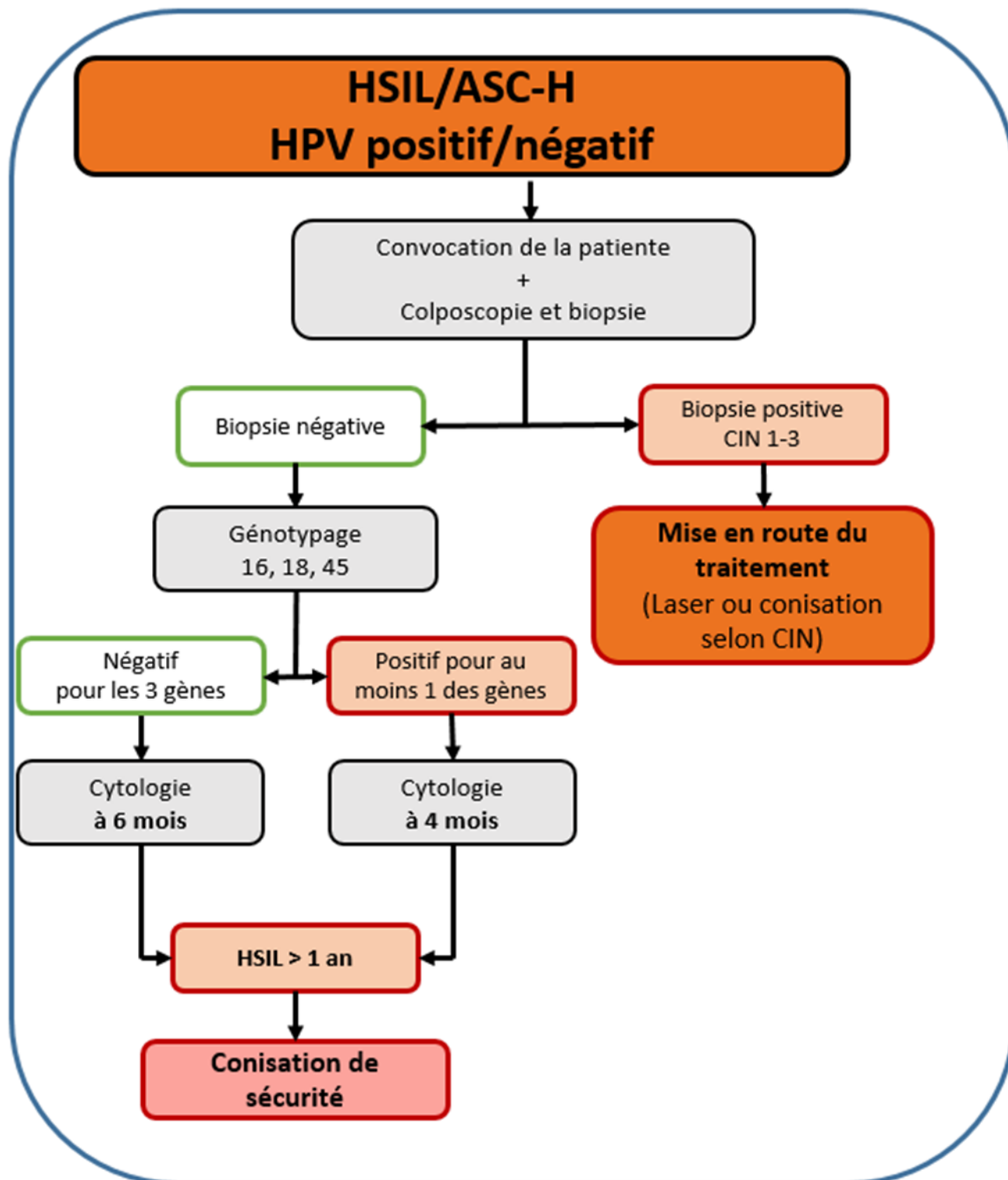


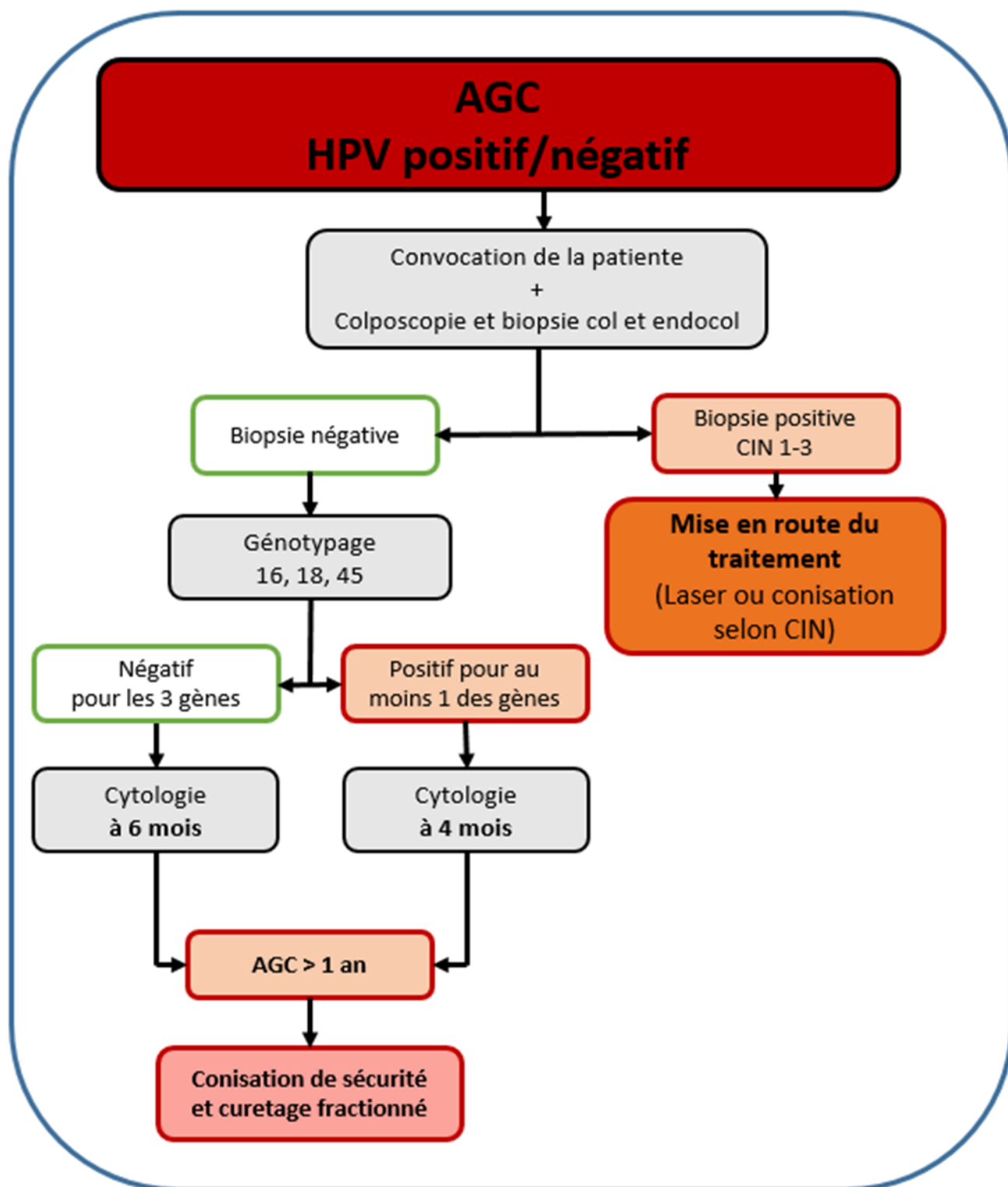












Groupe de travail

Dr Guy Berchem, médecin spécialiste, oncologue, membre du Conseil scientifique

Dr Françoise Berthet, Direction de la Santé, membre du Conseil scientifique, membre du groupe de travail « Directives pour la Prévention et le Dépistage du cancer du col de l'utérus du plan cancer 2014-2018 »

Dr Annik Conzemius, médecin spécialiste en gynécologie-obstétrique, membre du groupe de travail « Directives pour la Prévention et le Dépistage du cancer du col de l'utérus du plan cancer 2014-2018 »

Dr Robert Lemmer, médecin spécialiste en gynécologie-obstétrique, membre du groupe de travail « Directives pour la Prévention et le Dépistage du cancer du col de l'utérus du plan cancer 2014-2018 »

Dr Isabelle Rolland-Portal, expert méthodologique du Conseil scientifique, membre du groupe de travail « Directives pour la Prévention et le Dépistage du cancer du col de l'utérus du plan cancer 2014-2018 »

Les membres du GT n'ont pas déclaré de conflits d'intérêt vis-à-vis des propositions faites dans cette recommandation.