



COVID-19

## COLLÈGE, LYCÉE : QUE SE PASSE-T-IL SI UN ÉLÈVE EST EN CONTACT À RISQUE\* AVEC UN ÉLÈVE MALADE DE LA COVID-19 ?

### ÉLÈVES DE MOINS DE 12 ANS

À partir du 28 février 2022 : poursuite des apprentissages en présentiel  
et réalisation d'un autotest à J+2\*\*

#### Si l'autotest\*\*\* est négatif

- Pas d'isolement – Poursuite des cours en présentiel

#### Si l'autotest\*\*\* est positif

L'élève devient un cas confirmé

- Isolement de 7 jours pouvant être réduit à 5 jours en cas de test antigénique ou PCR négatif et en l'absence de symptômes depuis 48h

Les représentants légaux se voient remettre l'autotest gratuitement  
en pharmacie sur présentation du courrier remis par l'établissement

Les élèves infectés à la Covid-19 il y a moins de 2 mois  
peuvent poursuivre les cours en présence sans réaliser de test  
sauf si des symptômes apparaissent

\* Contact rapproché avec un cas confirmé, sans que l'une des deux personnes ne porte un masque  
assurant une filtration supérieure à 90 %

\*\* 2 jours après le dernier contact avec le cas confirmé ou le jour de l'information si le contact  
a eu lieu depuis plus de 2 jours

\*\*\* La surveillance peut également se faire par un test antigénique ou, à défaut,  
PCR (dans ce dernier cas, le résultat devra être obtenu avant la reprise des cours)

### ÉLÈVES DE 12 ANS ET PLUS COMPLÈTEMENT VACCINÉS

### ÉLÈVES DE 12 ANS ET PLUS NON VACCINÉS OU PARTIELLEMENT VACCINÉS

**Isolement obligatoire**  
de 7 jours pleins à compter  
du dernier contact à risque  
avec le cas confirmé

Réalisation obligatoire  
d'un test le 7<sup>e</sup> jour après  
le dernier contact avec  
le cas confirmé

#### Si le test est négatif

Reprise des apprentissages  
en présentiel

#### Si le test est positif

L'élève devient un cas  
confirmé

- Isolement de 10 jours
- Levée de l'isolement possible  
après 7 jours  
avec résultat d'un test antigénique  
ou PCR négatif et en l'absence  
de symptômes depuis 48 heures



EDUCATION.GOUV.FR/INFO-CORONAVIRUS

**0 800 130 000**  
(appel gratuit)