

Συχνές Ερωτήσεις



σχετικά με τα εμβόλια κατά της COVID-19 για άτομα που επηρεάζονται από καρκίνο



Με τη βοήθεια καρκιολόγων και ατόμων που επηρεάζονται από καρκίνο, η Cancer Australia έχει συγκεντρώσει απαντήσεις σε *Συχνές Ερωτήσεις* (FAQs) σχετικά με τα εμβόλια κατά της COVID-19 για άτομα που επηρεάζονται από καρκίνο.

Αυτές οι πληροφορίες μπορούν να σας βοηθήσουν με ορισμένες βασικές ερωτήσεις που μπορεί να έχετε σχετικά με τα εμβόλια COVID-19. Οι απαντήσεις σε αυτές τις συχνές ερωτήσεις (FAQs) βασίζονται σε πληροφορίες και αποδεικτικά στοιχεία που διατίθενται επί του παρόντος στην Αυστραλία και διεθνώς, και θα ενημερώνονται καθώς νέες πληροφορίες έρχονται στο φως.

Γενικές πληροφορίες σχετικά με τα εμβόλια COVID-19

Τι είναι ένα εμβόλιο COVID-19; Πώς λειτουργεί;

Τα εμβόλια αποτελούν έναν τρόπο πρόκλησης ανοσοαπόκρισης στο σώμα χωρίς να προξενούν ασθένεια.

Τα εμβόλια χρησιμοποιούν μη-ζωντανούς (ή απενεργοποιημένους) ιούς ή μέρη του ιού για να κάνουν το σώμα μας να νομίζει ότι έχουμε ήδη περάσει μια συγκεκριμένη ασθένεια.

Τα εμβόλια COVID-19 ενδυναμώνουν το ανοσοποιητικό σύστημα ενός ατόμου εκπαιδεύοντάς το να αναγνωρίζει την «ακίδα» της πρωτεΐνης του κορωνοϊού. Η πρωτεΐνη-ακίδα δεν είναι ο ίδιος ο ιός – είναι η «μυτερή» προεξοχή του κυττάρου του κορωνοϊού που βοηθά τον ιό να εισέλθει στο ανθρώπινο σώμα. Τα εμβόλια COVID-19 που διατίθενται στην Αυστραλία εκπαιδεύουν το ανοσοποιητικό μας σύστημα να αναγνωρίζει αυτήν την πρωτεΐνη-ακίδα και να παράγει ανοσοκύτταρα και αντισώματα μεγάλης διάρκειας για την καταπολέμησή της.

Κανένα από τα εμβόλια COVID-19 που είναι εγκεκριμένα για χρήση στην Αυστραλία δεν χρησιμοποιεί τον ζωντανό ή ολόκληρο τον ιό που προκαλεί COVID-19. Τα εμβόλια COVID-19 δεν μπορούν να σας μεταδώσουν COVID-19.

Πώς δοκιμάζεται η ασφάλεια των εμβολίων COVID-19 πριν εγκριθούν για χρήση στην Αυστραλία;

Η Αυστραλία έχει αυστηρές απαιτήσεις για τον έλεγχο και την έγκριση των εμβολίων. Προτού εγκριθεί ένα εμβόλιο COVID-19 για χρήση στην Αυστραλία, πρέπει:

- να περάσει από αρκετές φάσεις κλινικών δοκιμών για να αποδειχθεί ότι το εμβόλιο είναι ασφαλές και αποτελεσματικό· και
- να περάσει από τις διεξοδικές διαδικασίες αξιολόγησης και έγκρισης της Therapeutic Goods Administration (Υπηρεσία Θεραπευτικών Προϊόντων - TGA), συμπεριλαμβανομένου του ελέγχου ασφαλείας, ποιότητας και αποτελεσματικότητας του εμβολίου.

Ποια εμβόλια COVID-19 διατίθενται στην Αυστραλία;

Τα εμβόλια που διατίθενται σήμερα στην Αυστραλία είναι:

1. Το εμβόλιο της **Pfizer**
2. Το εμβόλιο της **AstraZeneca**.

Πώς μπορούν οι άνθρωποι στην Αυστραλία να κάνουν εμβόλιο COVID-19;

Όλα τα άτομα στην Αυστραλία μπορούν να κάνουν εμβόλιο COVID-19 δωρεάν, συμπεριλαμβανομένων και αυτών που δεν διαθέτουν κάρτα Medicare, τουριστών από το εξωτερικό, φοιτητών από άλλες χώρες, εργαζόμενων μεταναστών και αιτούντων άσυλο.

Η Αυστραλιανή Κυβέρνηση έχει μια εθνική στρατηγική σταδιακής διάθεσης των εμβολίων COVID-19 που προσδιορίζει τις ομάδες πληθυσμού που δικαιούνται να λάβουν εμβόλιο τώρα και στο μέλλον, και ποιο εμβόλιο θα λάβουν.

Τα άτομα ηλικίας 60 ετών και άνω μπορούν να λάβουν το εμβόλιο της AstraZeneca.

Για άτομα ηλικίας κάτω των 60 ετών, συνιστάται το εμβόλιο της Pfizer. Ωστόσο, τα άτομα ηλικίας 18-59 ετών μπορούν να επιλέξουν να κάνουν το εμβόλιο της AstraZeneca αφού το συζητήσουν αυτό με έναν ειδικευμένο επαγγελματία υγείας.

Συχνές Ερωτήσεις

σχετικά με τα εμβόλια κατά της COVID-19 για άτομα που επηρεάζονται από καρκίνο



Τα εμβόλια παρέχονται μέσω Κλινικών Εμβολίων της Κοινοπολιτείας, κλινικών εμβολιασμού σε ιατρεία οικογενειακών γιατρών στις πολιτείες και επικράτειες και μέσω Ελεγχόμενων από τους Αβορίγινες Κοινοτικών Υπηρεσιών Υγείας.

Για ενημερωμένες πληροφορίες σχετικά με τη διαθεσιμότητα των εμβολίων και τοποθεσίες, δείτε τις ακόλουθες πληροφορίες:

- [COVID-19 vaccine eligibility checker](#)
- [COVID-19 vaccine information in your language](#) (Πληροφορίες εμβολίων COVID-19 στη γλώσσα σας)
- [State and Territory Health Department websites](#)

Λήψη των εμβολίων COVID-19 – Για άτομα με καρκίνο

Πότε οι ενήλικες που επηρεάζονται από καρκίνο θα μπορούν να λάβουν εμβόλιο COVID-19;

Τα περισσότερα άτομα που επηρεάζονται από καρκίνο δικαιούνται να λάβουν εμβόλιο COVID-19 τώρα στο πλαίσιο της στρατηγικής [COVID-19 vaccine national roll-out strategy](#) της Αυστραλιανής Κυβέρνησης.

Τα άτομα που επηρεάζονται από καρκίνο εντάσσονται στην ομάδα προτεραιότητας «Ενήλικες με υποκείμενη ιατρική πάθηση» που περιλαμβάνει εκείνους που:

- έχουν καρκίνους αίματος, συμπεριλαμβανομένης της λευχαιμίας, του λεμφώματος ή του μυελώματος, που προκαλούν εξασθένηση του ανοσοποιητικού συστήματος*
- έχουν άλλους καρκίνους (όχι αίματος) που
 - διαγνώστηκαν μέσα στα τελευταία 5 χρόνια· ή
 - κάνουν χημειοθεραπεία, ακτινοθεραπεία, ανοσοθεραπεία ή στοχευμένη αντικαρκινική θεραπεία (ενεργή θεραπεία ή πρόσφατα ολοκληρωμένη)*· ή
 - έχουν προχωρημένη νόσο (ανεξάρτητα από τη θεραπεία)
- είναι ενήλικες που επέζησαν μετά από παιδικούς καρκίνους
- είχαν κάνει μεταμόσχευση μυελού των οστών ή έχουν κάνει θεραπεία CAR-T*.

Επιπλέον, καθώς προχωρά η στρατηγική [COVID-19 vaccine national roll-out strategy](#), περισσότερα άτομα θα δικαιούνται να κάνουν το εμβόλιο με βάση την ηλικία τους. Για να ελέγξετε την επιλεξιμότητά σας, επισκεφθείτε τη διεύθυνση [COVID-19 vaccine eligibility checker](#).

Μιλήστε με τον επαγγελματία υγείας σας εάν δεν είστε σίγουροι σε ποια ομάδα της διάθεσης εμβολίων ανήκετε.

* Ο καλύτερος δυνατός χρόνος για εμβολιασμό πρέπει να συζητηθεί με τον ειδικό σας γιατρό.

Πότε παιδιά και νέοι ενήλικες που επηρεάζονται από καρκίνο θα δικαιούνται να λάβουν εμβόλιο COVID-19;

Τα παιδιά και οι νεαροί ενήλικες ηλικίας 12 ετών και άνω που επηρεάζονται από καρκίνο θα μπορούν να έχουν πρόσβαση στο εμβόλιο της Pfizer σύμφωνα με την επιλεξιμότητα για την ομάδα προτεραιότητας, «Άτομα με υποκείμενη ιατρική πάθηση».

Πότε θα λάβουν οι φροντιστές ατόμων που επηρεάζονται από καρκίνο το εμβόλιο COVID-19;

Οι φροντιστές (αμειβόμενοι και μη) ατόμων, που επηρεάζονται από καρκίνο και δικαιούνται να λάβουν το εμβόλιο COVID-19, μπορούν επίσης να λάβουν τώρα το εμβόλιο.

Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε τη διεύθυνση [COVID-19 vaccine eligibility checker](#) του Υπουργείου Υγείας της Αυστραλιανής Κυβέρνησης.

Ποιος θα δώσει (χορηγήσει) τα εμβόλια COVID-19 σε άτομα με καρκίνο;

Μόνο ειδικευμένοι επαγγελματίες υγείας μπορούν να χορηγήσουν τα εμβόλια COVID-19. Επιπλέον, κάθε επαγγελματίας υγειονομικής περίθαλψης που χορηγεί εμβόλια COVID-19 πρέπει να ολοκληρώσει την υποχρεωτική εκπαίδευση εμβολιασμού COVID-19 που καλύπτει το χειρισμό και τη χορήγηση εμβολίων COVID-19.

Για τα άτομα που επηρεάζονται από καρκίνο, οι αποφάσεις για το ποιος θα τους χορηγήσει το εμβόλιο COVID-19 μπορεί να ληφθούν σε ατομική βάση από το άτομο που επηρεάζεται από καρκίνο, σε συνεννόηση με την ομάδα υγειονομικής του περίθαλψης.

Τα άτομα με καρκίνο θα λάβουν διαφορετικό εμβόλιο COVID-19 ή διαφορετική δοσολογία από άλλα άτομα που κάνουν τα εμβόλια;

Τα άτομα με καρκίνο είναι πιθανό να λάβουν τα ίδια εμβόλια COVID-19 με τον υπόλοιπο πληθυσμό της Αυστραλίας.

Με βάση τα αρχικά αποτελέσματα των κλινικών δοκιμών, είναι πιθανό όλα τα άτομα στην Αυστραλία (συμπεριλαμβανομένων των ατόμων που επηρεάζονται από καρκίνο) να χρειάζονται δύο δόσεις εμβολίων COVID-19.

Συχνές Ερωτήσεις

σχετικά με τα εμβόλια κατά της COVID-19 για άτομα που επηρεάζονται από καρκίνο



- Οι 2 δόσεις του εμβολίου της Pfizer θα πρέπει να χορηγούνται με διαφορά 3 εβδομάδων. Είναι ιδιαίτερα σημαντικό για τα άτομα με καρκίνο να λάβουν τη δεύτερη δόση του εμβολίου όσο το δυνατόν πιο κοντά στις 3 εβδομάδες μετά την πρώτη δόση για να βεβαιωθούν ότι προστατεύονται από τον COVID-19.
- Οι 2 δόσεις του εμβολίου της AstraZeneca μπορούν να χορηγηθούν με ασφάλεια με διαφορά 4-12 εβδομάδων, ωστόσο, η Αυστραλιανή Τεχνική Συμβουλευτική Ομάδα Ανοσοποίησης (ATAGI) συνιστά 12 εβδομάδες μεταξύ της πρώτης και της δεύτερης δόσης για τη μέγιστη αποτελεσματικότητα του εμβολίου. Εν τούτοις, όταν υπάρχει έξαρση του COVID-19, προτιμάται ένα διάστημα μεταξύ 4 και 8 εβδομάδων.

Το εάν οι άνθρωποι θα χρειαστούν πρόσθετες «ενισχυτικές» δόσεις, όπως μια ετήσια συμπληρωματική δόση, για τα εμβόλια COVID-19 δεν είναι ακόμη γνωστό.

Γιατί είναι σημαντικό για τα άτομα με καρκίνο να λάβουν δύο δόσεις του εμβολίου;

Είναι σημαντικό για όλους τους ανθρώπους να λάβουν τη δεύτερη δόση του εμβολίου COVID-19 στο συνιστώμενο χρόνο. Αυτό είναι ιδιαίτερα σημαντικό για τα άτομα με καρκίνο.

Μελέτες έχουν δείξει ότι οι ασθενείς με καρκίνο είχαν χαμηλότερα επίπεδα προστασίας έναντι του COVID-19 μετά την πρώτη δόση του εμβολίου της Pfizer, σε σύγκριση με άτομα χωρίς καρκίνο. Ωστόσο, όταν οι ασθενείς με καρκίνο έλαβαν τη δεύτερη δόση τους 3 εβδομάδες μετά την πρώτη δόση, η προστασία έναντι του COVID-19 βελτιώθηκε σημαντικά.

Όταν άτομα που έχουν χαμηλότερη προστασία COVID-19 έρχονται σε επαφή με τον ιό, είναι πιο ευάλωτα στον COVID-19 και κινδυνεύουν επίσης να μεταδώσουν τον ιό στις στενές επαφές τους, όπως στην οικογένεια και τους φροντιστές τους.

Ακόμη και μετά τη λήψη του εμβολίου, παραμένει σημαντικό για τα άτομα που επηρεάζονται από καρκίνο, και τις στενές επαφές τους, να συνεχίσουν να λαμβάνουν και άλλα προστατευτικά μέτρα κατά του COVID-19. Αυτά περιλαμβάνουν την τήρηση καλής υγιεινής (όπως το πλύσιμο των χεριών σας), τη χρήση μάσκας προσώπου και τη διατήρηση της φυσικής απόστασης.

Ασφάλεια και αποτελεσματικότητα

Συμπεριλήφθηκαν άτομα με καρκίνο σε κλινικές δοκιμές για τα εμβόλια COVID-19;

Άτομα με καρκίνο δεν συμπεριλήφθηκαν στις αρχικές κλινικές δοκιμές για τα εμβόλια COVID-19. Ο λόγος είναι ότι οι κλινικές δοκιμές πρέπει συνήθως να εξετάσουν αν τα εμβόλια θα λειτουργήσουν σε άτομα με υγιές ανοσοποιητικό σύστημα.

Είναι ασφαλές για άτομα με καρκίνο ή άτομα με ασθενέστερο ανοσοποιητικό σύστημα να λάβουν τα εμβόλια COVID-19;

Πολλές καρκινολογικές οργανώσεις προτείνουν τον εμβολιασμό COVID-19 για άτομα με καρκίνο και άτομα με ασθενέστερο ανοσοποιητικό σύστημα. Κι αυτό επειδή:

- Τα άτομα με καρκίνο διατρέχουν μεγαλύτερο κίνδυνο να προσβληθούν από COVID-19 και να πάθουν μια πιο σοβαρή λοίμωξη.
- Τα στοιχεία από τη χρήση άλλων εμβολίων υποδηλώνουν ότι τα εμβόλια COVID-19 είναι ενδεχομένως ασφαλή και αποτελεσματικά για άτομα με καρκίνο.

Επειδή τα άτομα με καρκίνο δεν συμπεριλήφθηκαν στις αρχικές κλινικές δοκιμές, υπάρχουν περιορισμένα στοιχεία σχετικά με το εάν τα εμβόλια COVID-19 είναι ασφαλή για άτομα με καρκίνο ή άτομα των οποίων το ανοσοποιητικό σύστημα είναι εξασθενημένο λόγω καρκίνου ή αντικαρκινικής θεραπείας. Ωστόσο, δεν υπάρχουν θεωρητικές πρόσθετες ανησυχίες για την ασφάλεια είτε του εμβολίου Pfizer είτε του εμβολίου AstraZeneca* σε άτομα με εξασθενημένο ανοσοποιητικό σύστημα, βάσει μιας γενικής κατανόησης των εμβολίων. Στοιχεία συλλέγονται διεθνώς και μέχρι στιγμής δεν έχουν αναφερθεί σημαντικά ζητήματα ασφαλείας για άτομα με καρκίνο που λαμβάνουν τα εμβόλια COVID-19. Αυτό θα συνεχίσει να παρακολουθείται.

Η Αυστραλιανή Τεχνική Συμβουλευτική Ομάδα Ανοσοποίησης (ATAGI) συνιστά ότι τα άτομα που είναι ανοσοκατεσταλμένα (με ασθενέστερο ανοσοποιητικό σύστημα) θα πρέπει να είναι μεταξύ των ομάδων προτεραιότητας για τη λήψη εμβολίων COVID-19 λόγω του αυξημένου τους κινδύνου σοβαρής ασθένειας με COVID-19.

Συχνές Ερωτήσεις

σχετικά με τα εμβόλια κατά της COVID-19 για άτομα που επηρεάζονται από καρκίνο



Η απόφαση για το εάν θα κάνει κάποιος ένα εμβόλιο COVID-19 θα πρέπει να λαμβάνεται σε ατομική βάση από το άτομο που επηρεάζεται από καρκίνο, σε συνεννόηση με την ομάδα του υγειονομικής περίθαλψης.

* Όσον αφορά τις ανησυχίες σχετικά με την ασφάλεια του εμβολίου της AstraZeneca: Προϋπάρχουσες ιατρικές παθήσεις, όπως ο καρκίνος, δεν έχει διαπιστωθεί ότι αυξάνουν τον κίνδυνο της σπάνιας παρενέργειας θρόμβωσης του αίματος με χαμηλό αριθμό αιμοπεταλίων μετά το εμβόλιο της AstraZeneca.

Λειτουργούν τα εμβόλια COVID-19 για άτομα που επηρεάζονται από καρκίνο (είναι αποτελεσματικά);

Αν και υπάρχουν επί του παρόντος περιορισμένα στοιχεία σχετικά με το εάν τα εμβόλια COVID-19 είναι αποτελεσματικά για άτομα που επηρεάζονται από καρκίνο, έχουμε πολλά **παρόμοια** στοιχεία από τη χρήση άλλων εμβολίων που υποδηλώνουν ότι τα εμβόλια COVID-19 μπορεί να είναι αποτελεσματικά για άτομα που επηρεάζονται από καρκίνο:

- Στοιχεία από εμβολιασμούς κατά της γρίπης υποδηλώνουν ότι τα άτομα που επηρεάζονται από καρκίνο μπορούν να έχουν προστατευτική ανοσοαπόκριση από τα εμβόλια COVID-19 (δηλαδή εάν το ανοσοποιητικό τους σύστημα έχει εκπαιδευτεί να αναγνωρίζει και να καταπολεμά συγκεκριμένα μικρόβια).

Ωστόσο, το εμβόλιο μπορεί να μην είναι τόσο αποτελεσματικό σε άτομα με εξασθενημένο ανοσοποιητικό σύστημα, και το επίπεδο ανοσίας μπορεί να επηρεαστεί από μια σειρά παραγόντων (όπως ο τύπος του καρκίνου και οι αντικαρκινικές θεραπείες όπως η χημειοθεραπεία).

Εάν έχω αλλεργίες, πρέπει να αποφύγω κάποιο από τα εμβόλια COVID-19;

Άτομα που είχαν αλλεργική αντίδραση σε συστατικά τα οποία περιέχονται στα εμβόλια COVID-19 θα πρέπει να αποφεύγουν τα συγκεκριμένα εμβόλια COVID-19 που περιέχουν αυτά τα συστατικά. Συζητήστε με την ομάδα υγειονομικής σας περίθαλψης εάν είχατε στο παρελθόν αλλεργική αντίδραση σε οποιοδήποτε φάρμακο (συμπεριλαμβανομένης της χημειοθεραπείας).

Οι αλλεργίες που μπορεί να σχετίζονται ιδιαίτερα με άτομα που επηρεάζονται από καρκίνο περιλαμβάνουν αλλεργίες στο πολυσορβικό 80 (polysorbate 80), το οποίο βρίσκεται στο εμβόλιο της AstraZeneca και την πολυαιθυλενογλυκόλη (PEG) που βρίσκεται στο εμβόλιο της Pfizer. Αυτά τα συστατικά χρησιμοποιούνται επίσης σε θεραπείες καρκίνου, όπως τα φάρμακα χημειοθεραπείας, δοσεταξέλη (docetaxel) και πακλιταξέλη (paclitaxel). Εάν είχατε αλλεργική αντίδραση μετά από χορήγηση polysorbate 80 ή PEG, μιλήστε με τον επαγγελματία υγείας σας ή ζητήστε συμβουλές από ειδικούς σχετικά με τον εμβολιασμό COVID-19 προτού εμβολιαστείτε.

Τα συστατικά για κάθε ένα από τα εμβόλια COVID-19 μπορείτε να τα βρείτε στην ενότητα «Λεπτομέρειες προϊόντος» του φυλλαδίου «Πληροφορίες Φαρμάκου Καταναλωτή», που διατίθεται στον ιστότοπο της TGA:

- [Pfizer Consumer Medicines Information leaflet](#)
- [AstraZeneca Consumer Medicines Information leaflet.](#)

Ποιες είναι οι παρενέργειες των εμβολίων COVID-19 για άτομα που επηρεάζονται από καρκίνο;

Επί του παρόντος, δεν υπάρχουν στοιχεία που να δείχνουν ότι τα άτομα τα οποία επηρεάζονται από καρκίνο θα παρουσιάσουν διαφορετικές ή χειρότερες παρενέργειες στα εμβόλια COVID-19.

Γενικά, οι συνήθεις παρενέργειες από τα εμβόλια COVID-19 είναι παρόμοιες με εκείνες άλλων εμβολίων, όπως:

- Πόνος, ερυθρότητα (κοκκινίλα) ή/και πρήξιμο στο σημείο όπου εισήλθε η βελόνα
- Μυϊκός πόνος/δυσφορία
- Ελαφρός πυρετός
- Πονοκέφαλος
- Κούραση.

Αυτές οι παρενέργειες είναι συνήθως ήπιες και συνήθως εξαφανίζονται εντός μίας ή δύο ημερών.

Λόγω μιας σπάνιας αλλά σοβαρής παρενέργειας που περιλαμβάνει θρόμβωση του αίματος και χαμηλό αριθμό αιμοπεταλίων μετά τη λήψη του εμβολίου της AstraZeneca, το εμβόλιο της Pfizer προτιμάται για ενήλικες ηλικίας κάτω των 60 ετών. Αυτή η σύσταση βασίζεται στον αυξανόμενο κίνδυνο προβλημάτων υγείας και θανάτου από τον COVID-19 για ηλικιωμένους ενήλικες (και συνεπώς υψηλότερο όφελος από τον εμβολιασμό) και έναν δυνητικά αυξημένο κίνδυνο θρόμβωσης του αίματος με μειωμένο αριθμό αιμοπεταλίων μετά το εμβόλιο της AstraZeneca σε άτομα κάτω των 60 ετών. Ωστόσο, τα άτομα ηλικίας 18-59 ετών μπορούν να επιλέξουν να κάνουν το εμβόλιο της AstraZeneca αφού το συζητήσουν αυτό με έναν ειδικευμένο επαγγελματία υγείας.

Σε άτομα που έκαναν την πρώτη δόση του εμβολίου της AstraZeneca χωρίς σοβαρή αντίδραση, μπορεί να δοθεί η δεύτερη δόση, συμπεριλαμβανομένων των ενηλίκων κάτω των 60 ετών. Η Υπηρεσία Θεραπευτικών Προϊόντων (TGA) παρακολουθεί τη συνεχιζόμενη ασφάλεια των εμβολίων COVID-19 και αυτή η ιστοσελίδα θα ενημερώνεται καθώς βγαίνουν στην επιφάνεια νέες πληροφορίες.

Συχνές Ερωτήσεις

σχετικά με τα εμβόλια κατά της COVID-19 για άτομα που επηρεάζονται από καρκίνο



Τι να κάνω εάν έχω μια παρενέργεια μετά τη λήψη του εμβολίου COVID-19;

Οι σοβαρές αντιδράσεις στα εμβόλια COVID-19 είναι εξαιρετικά σπάνιες.

Όλα τα άτομα που λαμβάνουν το εμβόλιο COVID-19 πρέπει να περιμένουν τουλάχιστον 15 λεπτά πριν φύγουν από την κλινική εμβολιασμού σε περίπτωση που θα συμβεί μια σοβαρή αντίδραση. Εάν έχετε ιστορικό σοβαρής αλλεργικής αντίδρασης σε οτιδήποτε, θα πρέπει να περιμένετε τουλάχιστον 30 λεπτά πριν φύγετε.

Εάν παρουσιάσετε κάποια παρενέργεια μετά τη λήψη του εμβολίου, θα πρέπει να επικοινωνήσετε με ένα μέλος της ομάδας υγειονομικής σας περίθαλψης ή να καλέσετε την Εθνική Γραμμή Βοήθειας Κορωνοϊού στο **1800 020 080**, που διατίθεται 24 ώρες την ημέρα. Εάν χρειάζεστε βοήθεια στη γλώσσα σας, καλέστε την Υπηρεσία Μετάφρασης και Διερμηνείας (TIS National) στο 131 450.

Οι παρενέργειες πρέπει να αναφέρονται στην Υπηρεσία Θεραπευτικών Προϊόντων (TGA). Αυτό βοηθά την TGA να παρακολουθεί τη συνεχιζόμενη ασφάλεια του εμβολίου και εάν εντοπιστούν κίνδυνοι για την ασφάλεια, η TGA μπορεί να ενημερώσει την κοινότητα και τους παρόχους υγείας το συντομότερο δυνατό. Οι παρενέργειες μπορούν να αναφερθούν στην TGA από εσάς ή από έναν επαγγελματία υγείας χρησιμοποιώντας ένα ηλεκτρονικό έντυπο, μέσω email ή μέσω τηλεφώνου.

Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφτείτε το [Report a problem or side effect](#) στον ιστότοπο της TGA.

Υπάρχουν πιθανοί κίνδυνοι για άτομα που έχουν, ή διατρέχουν κίνδυνο να πάθουν, λεμφοίδημα (πρήξιμο);

Το λεμφοίδημα είναι πρήξιμο σε ένα μέρος του σώματος. Μπορεί να είναι μια παρενέργεια της αντικαρκινικής θεραπείας. Εντός των περιοχών του σώματος που επηρεάζονται από λεμφοίδημα, τα ανοσοκύτταρα που καταπολεμούν μια μόλυνση μπορεί να μην λειτουργούν τόσο καλά. Ο εμβολιασμός σε αυτές τις περιοχές μπορεί επομένως να οδηγήσει σε ασθενέστερη ανοσοαπόκριση και λιγότερη προστασία από τον COVID-19. Η βλάβη του δέρματος σε μια περιοχή όπου υπάρχει λεμφοίδημα μπορεί επίσης να λειτουργήσει και ως σημείο εισόδου για λοίμωξη, επομένως συνιστάται προσεκτική φροντίδα και προστασία του δέρματος για περιοχές με πρήξιμο. Προληπτικά, το εμβόλιο COVID-19 θα πρέπει να χορηγείται στο άκρο όπου δεν έγινε θεραπεία, εάν είναι δυνατόν.

Υπάρχουν πιθανοί κίνδυνοι που σχετίζονται με άτομα που έχουν αιμορραγικές διαταραχές και άτομα που λαμβάνουν αραιωτικά αίματος;

Τα άτομα με διαταραχές αιμορραγίας, άτομα που λαμβάνουν αραιωτικά αίματος και άτομα με χαμηλό αριθμό αιμοπεταλίων μπορεί να έχουν αυξημένο κίνδυνο αιμορραγίας ή σημαντικής παρουσίας μωλωπισμού (μελανιές) στο σημείο που δόθηκε το εμβόλιο COVID-19, πράγμα που μπορεί να είναι επώδυνο για το άτομο. Συζητήστε με τον επαγγελματία υγείας σας εάν ανησυχείτε για τυχόν φάρμακα που παίρνετε, προτού εμβολιαστείτε.

Τα εμβόλια COVID-19 θα επηρεάσουν ή θα αλληλεπιδράσουν με τη θεραπεία ή τις θεραπείες μου για τον καρκίνο;

Επί του παρόντος, υπάρχουν διαθέσιμες περιορισμένες πληροφορίες από τις κλινικές δοκιμές εμβολίων COVID-19 σχετικά με το εάν τα εμβόλια COVID-19 θα επηρεάσουν ή θα αλληλεπιδράσουν με θεραπείες για καρκίνο. Αυτό συμβαίνει επειδή οι περισσότερες από τις αρχικές κλινικές δοκιμές για τα εμβόλια COVID-19 δεν περιλάμβαναν άτομα με καρκίνο.

Οι συστάσεις διαφέρουν και υπάρχουν διάφοροι παράγοντες που πρέπει να ληφθούν υπόψη για κάθε άτομο, όπως:

- Ο τύπος του καρκίνου που έχετε/είχατε
- Ο τύπος θεραπείας που κάνετε/κάνατε
- Πότε κάνετε/κάνατε τη θεραπεία σας
- Ο διαθέσιμος τύπος ή τύποι εμβολίων
- Πώς λειτουργεί το ανοσοποιητικό σας σύστημα.

Υπάρχουν μερικοί πιθανοί κίνδυνοι παρενεργειών, που σχετίζονται με το ανοσοποιητικό σύστημα, από τον εμβολιασμό COVID-19 για άτομα που λαμβάνουν ανοσοθεραπεία, συμπεριλαμβανομένων των αναστολέων σημείων ελέγχου όπως τα pembrolizumab, nivolumab και ipilimumab. Ωστόσο, διεθνείς και Αυστραλοί εμπειρογνώμονες συστήνουν τον εμβολιασμό αφού έχουν σταθμίσει το όφελος του εμβολιασμού έναντι του κινδύνου.

Οι καλύτερες αντιδράσεις στο εμβόλιο είναι πιθανότερο να συμβούν πάνω από 3-6 μήνες μετά τη μεταμόσχευση βλαστικών κυττάρων ή τη θεραπεία με CAR-T.

Εάν κάνετε θεραπεία για καρκίνο, μιλήστε με την ομάδα υγειονομικής σας περίθαλψης για τον καλύτερο χρόνο να εμβολιαστείτε με βάση τη δική σας κατάσταση.

Συχνές Ερωτήσεις

σχετικά με τα εμβόλια κατά της COVID-19 για άτομα που επηρεάζονται από καρκίνο



Το εμβόλιο COVID-19 επηρεάζει τον ανιχνευτικό έλεγχο μαστού και τις διαγνωστικές μαστογραφίες (ακτινογραφία μαστού);

Υπήρξαν ορισμένες αναφορές διεθνώς για πρήξιμο των λεμφαδένων σε άτομα που έχουν λάβει το εμβόλιο COVID-19. Αυτό μπορεί να εκληφθεί λανθασμένα ως πιθανός καρκίνος του μαστού. Αυτό το πρήξιμο εμφανίζεται στους λεμφαδένες στην περιοχή της μασχάλης και είναι γνωστό ως λεμφαδενοπάθεια. Είναι μια απόκριση του ανοσοποιητικού συστήματος σε μια μόλυνση ή ένα εμβόλιο. Ωστόσο, καθώς αυτό το πρήξιμο είναι επίσης σύμπτωμα καρκίνου του μαστού, μπορεί να οδηγήσει σε ψευδώς θετικό αποτέλεσμα στη μαστογραφία. Στην ακτινογραφία μαστού μπορεί να φαίνεται κάποια ανωμαλία, παρόλο που δεν υπάρχει πραγματικά καρκίνος.

Το Royal Australian and New Zealand College of Radiologists (Βασιλικό Κολλέγιο Ακτινολόγων Αυστραλίας και Νέας Ζηλανδίας - RANZCR) δεν συστήνει καθυστέρησης στον εμβολιασμό COVID-19 ή οποιαδήποτε απεικονιστική εξέταση μαστού. Ωστόσο, οι γυναίκες που κάνουν μαστογραφία πρέπει να ενημερώσουν τον επαγγελματία υγείας τους εάν έχουν πρόσφατα εμβολιαστεί.

Μπορούν τα άτομα με καρκίνο να λάβουν το εμβόλιο COVID-19 ταυτόχρονα με το εμβόλιο της γρίπης;

Το ετήσιο εμβόλιο της γρίπης είναι σημαντικό για την προστασία από τη γρίπη.

Συνήθως δεν συνιστάται σε οποιονδήποτε να κάνει το εμβόλιο της γρίπης (ή οποιοδήποτε άλλο εμβόλιο) ταυτόχρονα με το εμβόλιο COVID-19.

Συνιστάται να περνούν τουλάχιστον 7 ημέρες μεταξύ του εμβολίου COVID-19 και του εμβολίου της γρίπης, ωστόσο, αυτή η συμβουλή μπορεί να αλλάξει στο πλαίσιο μιας έξαρσης COVID-19.

Συλλογή πληροφοριών σχετικά με τη χρήση των εμβολίων COVID-19 σε άτομα που επηρεάζονται από καρκίνο

Συλλέγονται τυχόν δεδομένα σχετικά με τα εμβόλια COVID-19 για άτομα που επηρεάζονται από καρκίνο;

Τα δεδομένα σχετικά με τη χρήση των εμβολίων COVID-19 μπορούν να μας βοηθήσουν να κατανοήσουμε καλύτερα την ασφάλεια και την αποτελεσματικότητα των εμβολίων COVID-19 για άτομα που επηρεάζονται από καρκίνο.

Η Cancer Australia έχει ξεκινήσει μια σημαντική μελέτη, SerOzNET, για την καλύτερη κατανόηση της ασφάλειας και της αποτελεσματικότητας των εμβολίων COVID-19 σε άτομα με καρκίνο. Αυτή η μελέτη θα επιτρέψει την παροχή πληροφοριών στην αυστραλιανή αντικαρκινική κοινότητα σχετικά με τα εμβόλια COVID-19 για άτομα με καρκίνο.

Η Cancer Australia παρακολουθεί επίσης δεδομένα από διεθνή προγράμματα εμβολιασμού.

Η Cancer Australia θα παρέχει περισσότερες πληροφορίες καθώς διατίθενται.

Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε:

- [COVID-19 vaccine information in your language](#) του Υπουργείου Υγείας της Αυστραλιανής Κυβέρνησης
- [Coronavirus Vaccine and COVID-19 updates in your language](#) του SBS
- [Cancer and COVID-19: Information in your language](#) του Αντικαρκινικού Συμβουλίου Αυστραλίας