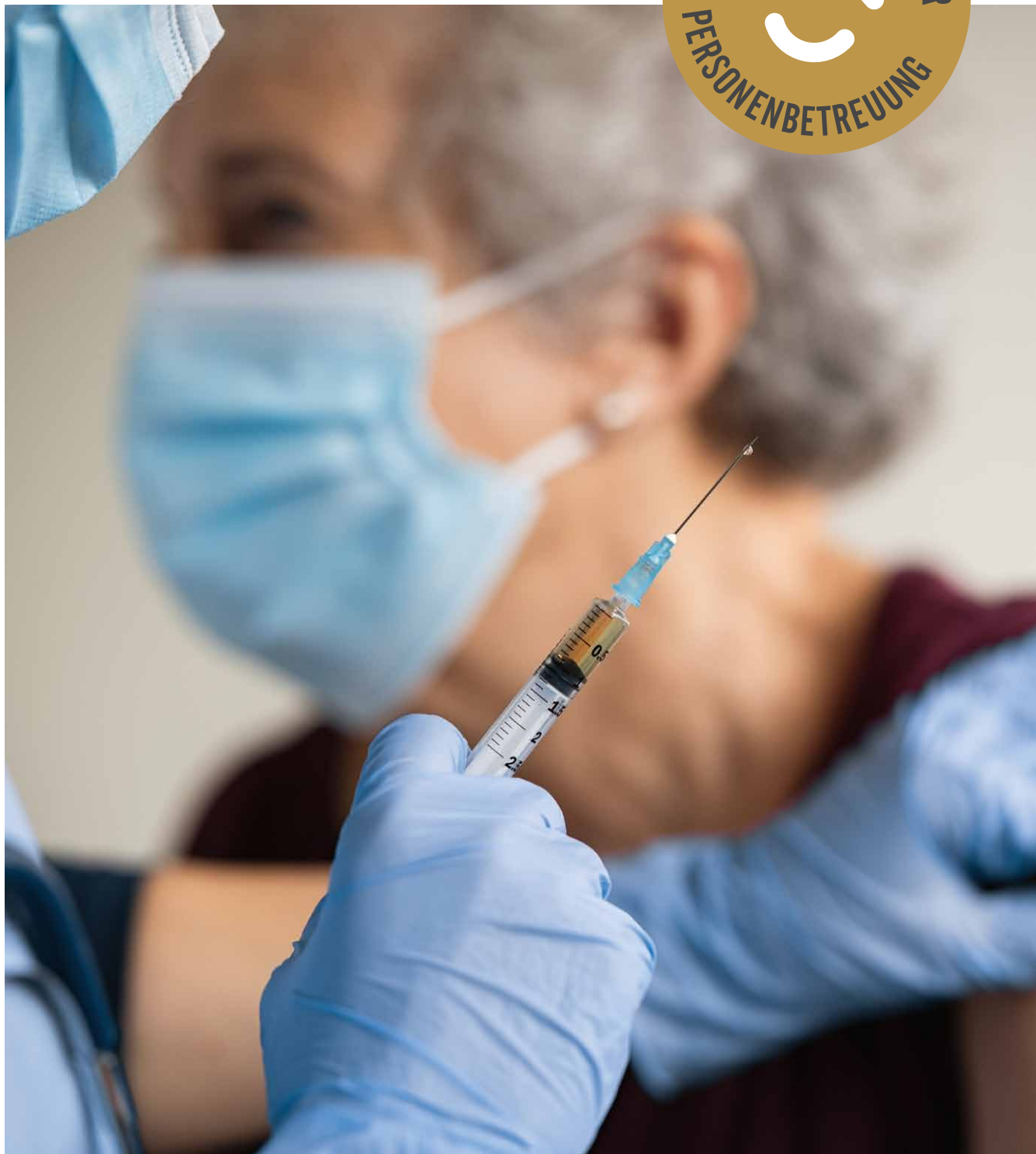


DAHEIM BETREUT



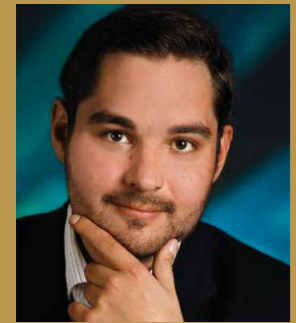
COVID-19: mit Impfung sich selbst und andere schützen. Alle Infos zur Schutzimpfung! / **COVID-19:** protejați-vă pe dvs. și pe ceilalți cu un vaccin. Toate informațiile despre vaccinare!

COVID-19: Chráňte seba aj iných očkováním. Všetky informácie o očkovaní! / **COVID-19:** oltással védje meg magát és másokat. minden információ az oltásról!

*Zuhause ist's
am schönsten.*
www.daheimbetreut.at

Fachgruppenobfrauen / Fachgruppenobmänner

Președinte grupuri profesionale / Președintă grupuri profesionale
Vedúce/vedúci odborných sekcií
A szakértő csoportok elnökei



Burgenland
Fachgruppenobmann
Ing. Mag. Harald Zumpf



Kärnten
Fachgruppenobfrau
Irene Mitterbacher



Niederösterreich
Fachgruppenobmann
Robert Pozdena



Oberösterreich
Fachgruppenobfrau
Mag. Dr. Viktoria Tischler



Salzburg
Fachgruppenobmann
DI Günter Schwiefert



Steiermark
Fachgruppenobmann
Andreas Herz, MSc



Tirol
Fachgruppenobmann
Bernhard Moritz, MSc



Vorarlberg
Fachgruppenobfrau
KommR Susanne Rauch-Zehetner



Wien
Fachgruppenobmann
Mag. Harald Janisch

Impfung gibt Zuversicht



Es war eine extrem schwierige Zeit, die wir alle durchmachen mussten: Betreuende wie Betreute. Seit über einem Jahr halten uns das Corona-Virus und die COVID-19-Pandemie in Atem. Die vielen Tausend in Österreich tätigen selbstständigen Personenbetreuerinnen und Personenbetreuer haben in dieser extrem angespannten und schwierigen Situation ihr hohes Arbeitsethos, ihre Verlässlichkeit und ihre enorme Bedeutung für das System der Pflege und Betreuung in Österreich eindrucksvoll unter Beweis gestellt. Dafür gilt ihnen der Dank Tausender Betreuter und ihrer Angehörigen.

Noch ist die Pandemie nicht besiegt, noch ist die Gefahr für Gesundheit und Leben nicht gebannt. Es gilt weiterhin alle Vorsichtsmaßnahmen und Regeln penibel zu befolgen. Denn Virusmutationen, die noch ansteckender sind, greifen um sich. Aber es gibt Anlass zur Zuversicht: Mehrere Impfstoffe wurden bereits zugelassen, Impfkampagnen sind im Gang. Informieren Sie sich auf den folgenden Seiten über die kostenlose Corona-Schutzimpfung in Österreich. Diese Impfung ist der wichtigste Beitrag zu einer Rückkehr zu einem normalen Leben. Schützen Sie sich und andere!



VACCINAREA ÎNSEAMNĂ ÎNCREDERE

A fost un moment extrem de dificil prin care a trebuit să trecem cu totii: asistenți de îngrijire personală, cât și persoane îngrijite. Coronavirusul și pandemia COVID-19 ne înțin în suspans de peste un an. În această situație extrem de tensionată și dificilă, numeroasele mii de asistenți de îngrijire personală independenti care lucrează în Austria și-au demonstrat impresionant înalță etică profesională, seriozitatea și importanța enormă pentru sistemul de îngrijire din Austria. Mii de

persoane îngrijite și familiile acestora ar dori să le mulțumească pentru acest lucru.

Pandemia nu a fost încă învinsă, iar amenințarea pentru sănătate și viață este încă prezentă. Toate măsurile de precauție și reglementările trebuie respectate în continuare în modmeticulos. Deoarece mutațiile virale, care sunt și mai contagioase, se răspândesc. Există însă motive pentru a fi încrezători: mai multe vaccinuri au fost deja aprobată și campaniile de vaccinare sunt în desfășurare. Aflați mai multe despre vaccinarea gratuită în Austria împotriva coronavirusului, în paginile următoare. Această vaccinare este cea mai importantă contribuție la revenirea la viață normală. Protejați-vă pe dvs. și pe cei lați!



OČKOVANIE DÁVA NÁDEJ

Bolo to nesmerne ťažké obdobie, ktorým sme si všetci museli prejsť: opatrovane osoby aj opatrovatelia. Koronavírus a pandémia COVID-19 nás držia v sachu už viac ako rok. V tejto mimoriadnej napätej a zložitej situácii tisíce nezávislých opatrovateľov a opatrovateli pracujúcich v Rakúsku pôsobivo preukázalo svoju vysokú pracovnú morálku, spoľahlivosť a obrovský význam pre systém osobnej starostlivosti v Rakúsku. Za to im ďakujú tisíce opatrovanych osôb a ich rodinní príslušníci.

Nad pandémiou sme ešte nezvítazili a nebezpečenstvo pre zdravie a život ešte nie je zažehnané. Všetky preventívne opatrenia a pravidlá sa musia nadálej dôsledne dodržiavať. Pretože sa šíria vírusové mutácie, ktoré sú ešte nárazlivejšie. Existuje však dôvod na nádej: Už bolo schválených niekoľko vakcín, prebiehajú očkovacie kampane. Viac informácií o bezplatnom

očkaní proti koronavírusu v Rakúsku sa dozviete na nasledujúcich stránkach. Toto očkanie je najdôležitejším príspevkom pre návrat do normálneho života. Chráňte seba a ostatných!



AZ OLTÁS BIZAKODÁSRA AD OKOT

Rendkívül nehéz időszak volt, amelyet mindannyunknak át kellett elnünük: gondozóknak és gondozottaknak egyaránt. A koronavírus és a COVID-19 járvány több mint egy éve tart bennünket feszültség alatt. Ebben a rendkívül feszült és nehéz helyzetben az Ausztriában dolgozó sok ezer független gondozó lenyűgözött bizonította magas munkamorálját, megbízhatóságát és óriási jelentőségét az ausztriai ellátórendszer számára. Gondozottak ezrei és családjai szeretnének köszönetet mondani nekik ezért.

A járványt még nem sikerült legyőzni, az egészséget és az életet fenyegető veszélyt még nem sikerült elhárítani. minden övintézkedést és szabályt továbbra is szigorúan be kell tartani. Mivel még fertőzőbb vírusmutációk terjednek. De van okunk bizakodni: több oltást már jóváhagytak, és oltási kampányok folynak. A következő oldalakon tudhat meg többet az ausztriai koronavírus elleni ingyenes védőoltásról. Ez az oltás a legfontosabb hozzájárulás a normális élethez való visszatéréshez. Védje magát és másokat!

KommR Susanne Rauch-Zehetner
Fachgruppenobfrau
Președinta grupului profesional
Predsednička odbornej skupiny
Szakcsoport elnök

Online-Infos zu Corona & Co

Fast täglich neue Entwicklungen, Informationen, Regeln, Vorschriften:
Die Corona-Krise stellt uns vor extreme Herausforderungen – rasche
und kompetente Information ist gefragt.



1. Homepage www.daheimbetreut.at

Auf der Homepage des Fachverbandes „Personenberatung und Personenbetreuung“ bekommen Sie jeweils aktuell die wichtigsten Informationen zu Covid-19 und zur aktuellen Situation, speziell zugeschnitten auf die Bedürfnisse und die Situation von Personenbetreuungskräften in der 24-Stunden-Betreuung – und das in 12 Sprachen.

Abseits von Corona und seinen Folgen finden Sie auf www.daheimbetreut.at auch weitere wichtige Informationen, Downloads von Musterverträgen und Formularen sowie eines Notfallplans und eine Liste aller in Österreich gewerbeberechtigten Agenturen.

2. Informationen zur **Corona-Impfung** und die **Links zur Anmeldung** in den Bundesländern finden Sie auf der Homepage der Initiative „Österreich impft“: www.oesterreich-impft.at

3. Einen Überblick über alle wichtigen Informationen und Maßnahmen zum Corona-Virus und zur Corona-Pandemie bietet die Homepage von Gesundheit.gv.at, dem öffentlichen Gesundheitsportal Österreichs: www.gesundheit.gv.at/aktuelles/coronavirus

4. Wichtige Informationen in 17 Sprachen zu Corona mit weiterführenden Links und Hotline erhalten Sie auf: www.integrationsfonds.at/coronainfo

5. Online-Ratgeber <https://ratgeber.wko.at/personenbetreuung/>
Ebenfalls in 12 Sprachen gibt der WKO-

Online-Ratgeber Auskunft zu Gründung, Standort- und Wechsel der Betriebsstätte, Sozialversicherung sowie zahlreichen weiteren Fragen.

6. Wichtige Informationen und Links finden Sie auch auf der Homepage des Fachverbands „Personenberatung und Personenbetreuung“: <https://www.wko.at/branchen/gewerbe-handwerk/personenberatung-betreuung/selbstaendige-personenbetreuer.html>

INFORMAȚII ONLINE DESPRE CORONAVIRUS ȘI PROBLEME ASOCIAȚIE

Noi evoluții, informații, reguli și reglementări aproape în fiecare zi: criza declanșată de coronavirus reprezintă provocări enorme pentru noi și sunt necesare informații rapide și competente.

1. Pagina principală www.daheimbetreut.at

Pe pagina principală a asociației profesionale „Consiliere și îngrijire personală“ puteți găsi cele mai importante informații despre Covid-19 și situația actuală, adaptate special nevoilor și situației personalului de îngrijire personală în îngrijirea permanentă – în 12 limbi.

6. De asemenea, veți găsi informații și linkuri importante pe pagina principală a asociației profesionale „Consiliere și îngrijire personală“: <https://www.wko.at/branchen/gewerbe-handwerk/personenberatung-betreuung/selbstaendige-personenbetreuer.html>

În afară de coronavirus și consecințele sale, veți găsi de asemenea informații suplimentare, modele de contracte și formular ce pot fi descărcate, precum

și un plan de urgență și o listă a tuturor agenților cu autorizație de funcționare în Austria, pe www.daheimbetreut.at

2. Informații despre **vaccinarea împotriva coronavirusului** și **linkuri de înregistrare** în statele federale puteți găsi pe pagina principală a inițiativei „Austria se vaccinează“: www.oesterreich-impft.at

3. Pagina principală a Gesundheit.gv.at, portalul de sănătate publică din Austria, oferă o prezentare generală a tuturor informațiilor și măsurilor importante referitoare la coronavirus și la pandemie: www.gesundheit.gv.at/aktuelles/coronavirus

4. Puteti găsi informații importante în 17 limbi despre coronavirus, cu linkuri suplimentare și o linie telefonică la: www.integrationsfonds.at/coronainfo

5. Ghid online <https://ratgeber.wko.at/personenbetreuung/>

Ghidul online al Camerei de Comerț din Austria oferă de asemenea informații despre înființarea unei companii, schimbarea locației și a sediilor comerciale, asigurările sociale și numeroase alte întrebări, în 12 limbi.

6. De asemenea, veți găsi informații și linkuri importante pe pagina principală a asociației profesionale „Consiliere și îngrijire personală“:

<https://www.wko.at/branchen/gewerbe-handwerk/personenberatung-betreuung/selbstaendige-personenbetreuer.html>



ONLINE INFORMÁCIE O KORONAVÍRUSE

Takmer denne nový vývoj, informácie, pravidlá, predpisy: Koronakríza nás stavia pred obrovské výzvy – vyžadujú sa rýchle a kompetentné informácie.

1. Domovská stránka www.daheimbetreut.at

Na domovskej stránke odborného združenia pre „osobné poradenstvo a osobnú starostlivosť“ nájdete najdôležitejšie informácie o ochorení Covid-19 a aktuálnej situácii, špeciálne prispôsobené potrebám a situácii personálu osobnej starostlivosti v 24-hodinovej starostlivosti – v 12 jazykoch.

Odhliadnuc od koronakrízy a jej dôsledkov nájdete na stránke www.daheimbetreut.at aj ďalšie dôležité informácie, vzorové zmluvy a formuláre na stiahnutie, ako aj núdzový plán a zoznam všetkých agentúr oprávnených vykonávať činnosť v Rakúsku.

2. Informácie o **očkovanie proti koronavírusu** a **odkazy na prihlásenie** v spolkových krajinách nájdete na domovskej stránke iniciatívy „Rakúsko očkuje“: www.oesterreich-impft.at

3. Prehľad všetkých dôležitých informácií a opatrení týkajúcich sa koronavírusu a pandémie ponúka domovská stránka Gesundheit.gv.at, rakúskeho portálu verejného zdravia: www.gesundheit.gv.at/aktuelles/coronavirus

4. Dôležité informácie o koronavírusu v 17 jazykoch s ďalšími odkazmi a horúcou linkou nájdete na stránke: www.integrationsfonds.at/coronainfo

5. Online-poradca <https://ratgeber.wko.at/personenbetreuung/> Online poradca WKO tiež poskytuje informácie v 12 jazykoch o založení spoločnosti, zmene sídla a prevádzky, sociálnom poistení a odpovede na mnohé ďalšie otázky.

6. Dôležité informácie a odkazy nájdete aj na domovskej stránke odborného združenia pre „osobné poradenstvo a osobnú starostlivosť“: <https://www.wko.at/branchen/gewerbe-handwerk/personenberatung-betreuung/selbstaendige-personenbetreuer.html>

ONLINE INFORMÁCIÓK A KORONAVÍUSRÓL ÉS EGYEBEKRŐL

Új fejlemények, információk, szabályok és előírások szinte minden nap: a koronavírus-válság óriási kihívásokat jelent számunkra – gyors és szakszerű információra van szükség.

1. Honlap www.daheimbetreut.at

A „Személyes tanácsadás és személygondozás“ szakmai szövetség honlapján megtalálhatja a legfontosabb információkat a Covid-19-ről és a jelenlegi helyzetről, különösen a 24 órás ellátásban dolgozó személygondozó személyzet igényeihöz és helyzetéhez igazítva, méghozzá 12 nyelven.

A koronavíruson és annak következményein kívül további fontos információkat, letölthető szerződésmintákat és nyomtatványokat, valamint a vészhelpeti tervet és az összes Ausztriában hivatalosan működő ügynökség listáját is megtalálja a www.daheimbetreut.at oldalon.

2. Információ a **koronavírus elleni oltásról** és a tartományok **regisztrációs** linkjei az „Ausztria részt vesz az oltásban“ kezdeményezés honlapján található: www.oesterreich-impft.at

3. Az osztrák közegészségügyi portál, a Gesundheit.gv.at honlapja áttekintést nyújt a koronavírussal és a járvánnyal kapcsolatos összes fontos információról és intézkedésről: www.gesundheit.gv.at/aktuelles/coronavirus

4. Fontos információkat talál a koronavíusról 17 nyelven, további linkekkel és forróról a következő oldalon: www.integrationsfonds.at/coronainfo

5. Online útmutató <https://ratgeber.wko.at/personenbetreuung/> A WKO online útmutatója szintén 12 nyelven nyújt információkat a vállalkozás alapításáról, a székhely és üzleti helyiség megváltoztatásáról, a társadalombiztosításról és számos egyéb kérdésről.

6. Fontos információkat és linkekkel talál a „Személyes tanácsadás és gondozás“ szakmai egyesület honlapján: <https://www.wko.at/branchen/gewerbe-handwerk/personenberatung-betreuung/selbstaendige-personenbetreuer.html>

Impfen schützt

Hier die wichtigsten Infos zur Corona-Schutzimpfung im Überblick.



Höchstes Risiko für Ältere

Seit Anfang 2020 hält ein Virus die Welt in Atem: das Corona-Virus (SARS-CoV-2). Weit über 100 Millionen Menschen erkrankten bisher weltweit an der vom Corona-Virus ausgelösten Krankheit COVID-19, Millionen von ihnen starben.

Es betrifft alle. Und es kann jeden treffen. Vor allem ältere Menschen und Menschen mit Vorerkrankungen tragen jedoch ein besonders hohes Risiko, von schweren, im schlimmsten Falle tödlichen Krankheitsverläufen betroffen zu sein.

Mit Impfung zurück zur Normalität

Expertinnen und Experten sind sich einig: Die einzige Möglichkeit, das Virus wirklich in den Griff zu bekommen und aus der Pandemie wieder in ein normales Leben zurückzukehren, ist die Impfung.

Impfen schützt uns und andere!

Ende 2020 wurden die ersten Österreicherinnen und Österreicher – vor allem Menschen in Pflegeheimen, die im ersten Jahr der Pandemie besonders stark betroffen waren – geimpft. Mittlerweile ist die Impfkampagne in vollem Gang. Zahlreiche besonders gefährdete oder in sensiblen Bereichen wie Pflege oder Gesundheitsversorgung tätige Österreicherinnen und Österreicher haben bereits eine der bisher zugelassenen Impfungen erhalten. Viele weitere haben sich für eine Impfung angemeldet bzw. vormerken lassen. Bis Ende 2021 sollen alle Menschen, die es wünschen, die Möglichkeit bekommen, sich kostenlos impfen zu lassen. Die Zahl derer, die jeweils geimpft werden können, hängt von den nach Österreich gelieferten Impfstoff-Mengen ab.

Die zugelassenen Impfungen schützen mit einer sehr hohen Wirksamkeit davor, an COVID-19 zu erkranken, bzw. verhindern jedenfalls schwere Verläufe. Wahrscheinlich ist auch, dass die Impfstoffe eine Übertragung des Virus unterbinden. Die Impfung schützt also uns und andere.

Achtung: COVID-19 betrifft alle Altersgruppen. Schwere Verläufe können – zwar seltener, aber doch – auch bei jungen Menschen auftreten. Und auch symptomlose und milder Verläufe können gravierende Langzeitfolgen, etwa Schädigungen wichtiger Organe nach sich ziehen.

IMPFUNG FÜR SELBSTSTÄNDIGE PERSONENBETREUERINNEN GEREGELET:

Selbstständige Personenbetreuerinnen und Personenbetreuer (24-Stunden-Betreuung) genießen nun neben anderen Bevölkerungsgruppen mit erhöhtem Risiko oder Systemrelevanz **Priorität bei der Inanspruchnahme** einer Corona-Schutzimpfung, abhängig von der Verfügbarkeit von Impfstoffen. Die Impfung ist für in Österreich Krankenversicherte kostenfrei!

Wie kann ich mich für eine Covid-Schutzimpfung anmelden? Alle Informationen und die Links zur Voranmeldung in den Bundesländern finden Sie auf: www.oesterreich-impt.at

Weitere wichtige Infos zu Covid-19: www.daheimbetreut.at

Impfung nach Plan

Die Impfung ist freiwillig und kostenlos. Geimpft wird in Österreich nach einem vorab festgelegten Plan, der je nach aktueller Impfstoff-Verfügbarkeit adaptiert wird.

In Phase 1 (bereits im Gang bzw. abgeschlossen) werden Bewohnerinnen und Bewohner sowie Personal in Alten- und Pflegeheimen, im Gesundheitsbereich Tätige und erste Hochrisikogruppen geimpft. **In Phase 2** folgen ältere Menschen, **darunter auch zu Hause Betreute (sowie deren Betreuerinnen und Betreuer)**, Personen mit Vorerkrankung sowie Menschen, die in der kritischen und systemrelevanten Infrastruktur tätig sind. Diese Phase ist im Gang und wird je nach der Verfügbarkeit von Impfstoffen fortgeführt. In **Phase 3** (vorgesehen ab dem 2. Quartal 2021) können sich alle weiteren impfen lassen, die es wünschen.

Wirkung, Sicherheit und Nebenwirkungen

Bei den zurzeit zugelassenen Impfstoffen müssen zwei Impfdosen innerhalb weniger Wochen verabreicht werden. Die in Österreich zugelassenen Impfstoffe wurden umfassend nach den für die Zulassung von Impfstoffen gelgenden strengen EU-Kriterien geprüft.

Wie bei jeder Schutzimpfung kann es auch nach der Verabreichung der Covid-19-Schutzimpfung vereinzelt zu körperlichen Reaktionen kommen, deren Symptome in der Regel jedoch rasch abklingen und unproblematisch sind. So treten an der Impfstelle etwa häufig Rötungen, Schwellungen und Schmerzen auf. Es kann auch zu Müdigkeit, Kopf-, Muskel oder Gelenksschmerzen, Lymphknotenschwellungen, Übelkeit,

Frosteln und Fieber kommen. Sicherheit und Wirksamkeit der Impfung werden durch diese Reaktionen jedoch nicht beeinträchtigt.

Falsch sind Darstellungen, die zugelassenen Corona-Schutzimpfungen könnten das Erbgut von Menschen verändern. Corona-Impfstoffe verändern menschliches Erbgut erwiesenermaßen nicht und haben auch keine Auswirkungen auf die Fruchtbarkeit.



VACCINAREA PROTEJEAZĂ

Iată o prezentare generală a celor mai importante informații despre vaccinarea împotriva coronavirusului.

Cel mai mare risc pentru persoanele în vîrstă

Un virus ține lumea în suspans de la începutul anului 2020: coronavirusul (SARS-CoV-2). Peste 100 de milioane de oameni din întreaga lume au contractat COVID-19, boala cauzată de coronavirus, și milioane dintre ei au murit.

Aceasta afectează pe toată lumea. Să se poate întâmpla oricui. În special persoanele în vîrstă și persoanele cu boli anterioare prezintă un risc deosebit de mare de a fi afectate de un curs sever al bolii, în cel mai rău caz fatal.

Ne întoarcem la normal prin vaccinare

Expertii sunt de acord: singura modalitate de a controla cu adevărat virusul și de a reveni la o viață normală, fără pandemie, este vaccinarea.

Vaccinarea ne protejează pe noi și pe ceilalți!

La sfârșitul anului 2020, primii austrieci au fost vaccinați - în special persoane din căminele pentru vîrstnici care au fost deosebit de grav afectate în primul an al pandemiei. Campania de vaccinare este acum în plină desfășurare. Numeroși austrieci care desfășoară activități deosebit de pericolită de pandemie sau sensibile, cum ar fi asistența medicală sau îngrijirea medicală, au primit deja unul dintre vaccinurile

aprobată la momentul de față. Mulți alții s-au înregistrat sau și-au făcut programări pentru vaccinare. Până la sfârșitul anului 2021, toți cei care doresc ar trebui să aibă posibilitatea de a primi gratuit vaccinul. Numărul persoanelor care pot fi vaccinate depinde de cantitatea de vaccin livrată în Austria.

Vaccinurile aprobată protejează împotriva îmbolnăvirii cu COVID-19 în mod foarte eficient sau cel puțin previn cursurile severe ale bolii. De asemenea, este probabil ca vaccinurile să opreasă transmiterea virusului. Deci vaccinarea ne protejează pe noi și pe ceilalți.

Atenție: COVID-19 afectează toate grupele de vîrstă. Cursurile severe ale bolii pot apărea – deși mai rar – chiar și la tineri. Dar și cursurile fără simptome și mai ușoare pot avea consecințe grave pe termen lung, cum ar fi afectarea organelor interne majore.

VACCINAREA REGLEMENTATĂ PENTRU ASISTENȚII INDEPENDENȚI DE ÎNGRIJIRE PERSONALĂ:

Asistenții independenți de îngrijire personală (din îngrijirea permanentă) se bucură acum, alături de alte grupuri de populație cu risc crescut sau relevantă sistemică, de prioritățile în cadrul vaccinării împotriva coronavirusului, în funcție de disponibilitatea vaccinurilor. Vaccinarea este gratuită pentru cei cu asigurări de sănătate în Austria!

Cum mă pot înregistra pentru vaccinul Covid? Toate informațiile și linkurile pentru preînregistrare în statele federale pot fi găsite la: www.oesterreich-impt.at

Alte informații importante despre Covid-19: www.daheimbetreut.at

Vaccinarea planificată

Vaccinarea este voluntară și gratuită. În Austria, vaccinarea are loc conform unui plan prestabilit, care este adaptat în funcție de disponibilitatea actuală a vaccinurilor.

În faza 1 (deja în desfășurare sau finalizată) sunt vaccinați rezidenții și personalul din căminele pentru vîrstnici, cei care lucrează în sectorul sănătății și primele grupe cu risc ridicat. **În faza 2** urmează persoanele în vîrstă, inclusiv persoanele îngrijite acasă (și asistenții acestora de îngrijire personală),

persoanele cu boli anterioare și persoanele care lucrează în infrastructura critică și sistemică. Această fază este în desfășurare și va continua în funcție de disponibilitatea vaccinurilor. În **faza 3** (planificată din al doilea trimestru al anului 2021) se poate vaccina oricine dorește.

Efect, siguranță și efecte secundare

Cu vaccinurile aprobată în prezent, trebuie administrate două doze la un interval de câteva săptămâni. Vaccinurile aprobată în Austria au fost testate extensiv în conformitate cu criteriile stricte ale UE aplicabile aprobării vaccinurilor.

La fel ca în cazul oricărui vaccin, pot apărea reacții fizice ocazional după administrarea vaccinului Covid-19, ale căror simptome, totuși, se ameliorează rapid și fără să prezinte probleme. De exemplu, apar adesea la locul vaccinării roșeață, durere, zona putându-se să umflă. De asemenea, pot apărea oboseala, céfaleea, dureri musculare sau articulare, umflare ganglionilor limfatici, grija, frisoane și febră. Cu toate acestea, aceste reacții nu afectează siguranța și eficacitatea vaccinului.

Notiunea că vaccinurile aprobată împotriva coronavirusului ar putea schimba genomul celor vaccinați este falsă. S-a dovedit că vaccinurile împotriva coronavirusului nu modifică genomul uman și nu au efecte asupra fertilității.



OČKOVANIE CHRÁNI

Tu je prehľad najdôležitejších informácií o očkovani proti koronavírusu.

Najvyššie riziko pre starších ľudí

Od začiatku roku 2020 nás drží v sáku vírus: koronavírus (SARS-CoV-2). Dospelí ochorelo na celom svete viac ako



100 miliónov ľudí na COVID-19, ochorenie spôsobené koronavírusom, milióny z nich zomreli.

Týka sa to všetkých. A zasiahnuť to môže každého. Najmä starším ľudom a osobám s predchádzajúcimi chorobami hrozí vysoké riziko, že ochorenie bude mať vážny priebeh a v najhoršom prípade spôsobiť smrť.

Vďaka očkovaniu späť do normálu

Odborníci sa zhodujú: Jediný spôsob, ako vírus skutočne dostať pod kontrolu a vrátiť sa z pandémie do normálneho života, je očkovanie.

Očkovanie chráni nás i ostatných!

Na konci roka 2020 boli zaočkovaní prví Rakúšania – najmä ľudia v domovoch sociálnych služieb, ktorí boli obzvlášť ľahko postihnutí v prvom roku pandémie. Očkovacia kampaň je medzičasom v plnom prúde. Mnoho Rakúšanov, ktorí sú obzvlášť ohrození alebo pracujú v citlivých oblastiach, ako sú ošetrovateľstvo alebo zdravotná starostlivosť, už dostalo jednu z doteraz schválených vakcín. Mnohí ďalší sa prihlásili alebo predbežne zaregistrovali na očkovanie. Do konca roka 2021 by mal mať každý, kto si to želá, možnosť dať sa zadarmo zaočkovať. Počet tých, ktorí sa teraz môžu zaočkovať, závisí od množstva vakcín dodaných do Rakúska.

Schválené vakcínky chránia pred ochorením na COVID-19 s veľmi vysokou účinnosťou alebo aspoň zabraňujú

závažným priebehom. Je tiež pravdepodobné, že vakcínky zastavia prenos vírusu. Takže očkovanie chráni nás aj ostatných.

Pozor: COVID-19 sa týka všetkých vekových skupín. Závažný priebeh sa môže vyskytnúť aj u mladých ľudí – aj keď zriedkavejšie. A aj bezpríznakový a miernejší priebeh ochorenia môže mať väčšie dlhodobé následky, napríklad poškodenie dôležitých orgánov.

OČKOVANIE REGULOVANÉ PRE NEZÁVISLÝCH OPATROVATEĽOV A NEZÁVISLÉ OPATROVATEĽKY:

Nezávislí opatrovatelia a nezávislé opatrovateľky (24-hodinová starostlivosť) si teraz užívajú spolu s ostatnými skupinami obyvateľstva so zvýšeným rizikom alebo systémovým významom **prioritu pri využití očkovania** ako ochrany proti koronavírusu, v závislosti od dostupnosti vakcín. Pre osoby zdravotne poistené v Rakúsku je očkovanie bezplatné!

Ako sa môžem prihlásiť na očkovanie proti Covid? Všetky informácie a odkazy na predbežnú registráciu v spolkových krajinách nájdete na stránke: www.oesterreich-impt.at

Ďalšie dôležité informácie o Covid-19: www.daheimbetreut.at

Očkovanie podľa plánu

Očkovanie je dobrovoľné a bezplatné. V Rakúsku očkovanie prebieha podľa vopred stanoveného plánu, ktorý sa upravuje v závislosti od aktuálnej dostupnosti vakcín.

Vo fáze 1 (už prebiehajúcej alebo ukončenej) sa očkujú obyvatelia a zamestnanci v domovoch dôchodcov a sociálnych služieb, pracujúci v zdravotníctve a prvý vysoko rizikové skupiny. **Vo fáze 2** nasledujú starší ľudia, **vrátane tých, o ktorých sa starajú doma (a ich opatrovatelia a opatrovateľky)**, osoby s predchádzajúcimi chorobami a ľudia, ktorí pracujú v kritickej a systémovo relevantnej infraštrukture. Táto fáza prebieha a bude pokračovať na základe dostupnosti vakcín. **Vo fáze 3** (plánovanej od 2. štvrtroka 2021) sa môže dať zaočkovať ktokoľvek iný, kto si to praje.

Účinok, bezpečnosť a vedľajšie účinky

V prípade vakcín, ktoré sú v súčasnosti schválené, sa musia podať dve dávky v priebehu niekoľkých týždňov. Vakcínky schválené v Rakúsku boli komplexne testované v súlade s prísnymi kritériami EÚ, ktoré sa vzťahujú na schvaľovanie vakcín.

Tak ako pri každom očkovani, aj po podaní vakcínky proti Covid-19 sa môžu ojedinele vyskytnúť fyzické reakcie, ktorých príznaky však zvyčajne rýchlo ustúpia a sú bezproblémové. Napríklad v mieste očkovania sa často vyskytuje začervenanie, opuch a bolest. Môžu sa vyskytnúť aj únava, bolesti hlavy, svalov alebo kĺbov, opuchy lymfatických uzlín, nevoľnosť, zimnica a horúčka. Tieto reakcie však neovplyvňujú bezpečnosť a účinnosť očkovania.

Správy, že schválené vakcínky proti koronavírusu by mohli zmeniť genóm ľudí, sú falosné. Je dokázané, že vakcínky proti koronavírusu nemenia ľudský genóm a nemajú žiadny vplyv ani na plodnosť.



AZ OLTÁS VÉDELMET NYÚJT

Áttekintést biztosítunk a koronavírus elleni oltással kapcsolatos legfontosabb információkról.

A kockázat az idősek számára a legnagyobb

2020 eleje óta egy vírus tartja feszültseg alatt a világot: a koronavírus (SARS-CoV-2). Világszerte több mint 100 millió ember fertőződött meg a koronavírus által okozott COVID-19 betegségen, és közülük több millióan meghaltak.

Ez az új helyzet mindenkit érint. És bárkivel megtörténhet. Különösen az idősebb emberek és a meglévő betegségen szenvedők számára magas a súlyos, legrosszabb esetben halásos kimenetű megbetegedés kockázata.

Visszatérés a normális kerékvágásba oltással

A szakértők egyetértenek: az egyetlen módja annak, hogy a vírust valóban kordában tartsák és a pandémából viszszatérjenek a normális élethez, az oltás.

Az oltás megvéd minket és másokat!

2020 végén beoltották az első osztrák állampolgárokat - különösen az idősek otthonában élő embereket, akiket a világjárvány az első évben különösen súlyosan érintett. Az oltási kampány immár javában zajlik. Számos osztrák állampolgár, akik különösen veszélyeztetettek, vagy olyan érzékeny területen dolgoznak, mint például az ápolás vagy az egészségügy, már megkapták az eddig engedélyezett oltások egyikét. Sokan mások pedig regisztráltak az oltásra vagy foglaltak maguknak oltást. 2021 végéig mindenki lehetőséget kell biztosítani arra, hogy ingyenes oltást kapjon. A beoltható személyek száma az Ausztriába szállított oltóanyag mennyiségétől függ.

A jóváhagyott oltások nagyon magas fokú hatékonysággal védenek a COVID-19 általi megbetegedés ellen, vagy legalábbis megakadályozzák a betegség súlyos lefolyását. Az is valószínű, hogy az oltások megakadályozzák a vírus terjesztését. Tehát az oltás minket és másokat is védi.

Figyelem: A COVID-19 minden korosztályt érint. Súlyos lefolyású megbetegedések – bár ritkábban, de akkor is – előfordulhatnak fiataloknál is. A tünetmentes és enyhébb lefolyású megbetegedéseknek súlyos, hosszú távú következményei lehetnek, például fontos szervek károsodhatnak

AZ OLTÁS SZABÁLYOZÁSA FÜGETLEN GONDOZÓK SZÁMÁRA:

A **független gondozók** (24 órás gondozás) más, fokozott kockázatú vagy rendszer szempontjából jelentős népességszöport mellett **elsőbbséget élveznek** a koronavírus vakcina igénylésekor, az oltások elérhetőségtől függően. Az oltás az Ausztriában egészégbiztosítással rendelkezők számára ingyenes!

Hogyan regisztrálhatok Covid elleni védeőoltásra? minden információ és a tartományok előzetes regisztrációhoz szükséges linkjei megtalálhatók a www.oesterreich-impt.at oldalon.

További fontos információk a Covid-19-ről: www.daheimbetreut.at

beleértve az otthon gondozottakat (és gondozóikat), a korábbi betegségen szenvedők, valamint a kritikus és a rendszer szempontjából releváns infrastruktúrában dolgozók. Ez a szakasz már folyamatban van és az oltóanyag rendelkezésre állása alapján folytatódik. **A 3. szakaszban** (előreláthatóan 2021. negyedévértől) beoltathatók mindenki más, aki kéri.

Hatás, biztonság és mellékhatások

A jelenleg engedélyezett oltások esetében két adag oltóanyagot kell beadni néhány héten belül. Az Ausztriában jóváhagyott vakcinákat alaposan tesztelték a vakcinák jóváhagyására vonatkozó szigorú uniós kritériumok szerint.

Mint minden oltásnál, a Covid-19 oltás beadása után is előfordulhatnak egyéni fizikai reakciók, amelyek tünetei azonban általában gyorsan alábbhagynak és nem okoznak nagyobb problémát. Például az oltás helyén gyakran jelentkezik bőrpír, duzzanat és fájdalom. Fáradtság, fejfájás, izom- vagy ízületi fájdalom, nyiroksomó-duzzanat, hányinger, hidegrázás és láz is előfordulhat. Ezek a reakciók azonban nem befolyásolják az oltás biztonságát és hatékonyságát.

Tévesek azok az elképzélések, miszerint a jóváhagyott koronavírus elleni oltások meg változtathatják az emberek génálományát. Bizonyított, hogy a koronavírus elleni vakcinák nem változtatják meg az emberi genomot, és nincsenek hatással a termékenységre.



Die wichtigsten Informationen über Impfstoffe

Es gibt verschiedene Impfstoff-Typen und Impfungen wirken auf unterschiedliche Weise.



Die beiden ersten in der EU zugelassenen Impfstoffe von Pfizer/Biontech und Moderna sind sogenannte „mRNA-Impfstoffe, beim dritten zugelassenen Vakzin (Impfstoff) von AstraZeneca handelt es sich um einen „Vektorimpfstoff“. Es gibt aber auch „Lebendimpfstoffe“ und „Totimpfstoffe“. Die Unterschiede kurz erklärt.

Impfstoffe haben den Zweck, Menschen vor einer (übertragbaren) Krankheit mittels einer vorbeugenden (aktiven) Impfung durch eine spezifische Aktivierung des Immunsystems zu schützen. Dabei werden körpereigene Schutzstoffe aktiviert, die den Krankheitserreger (das Virus) bekämpfen. Der erste Impfstoff wurde übrigens 1796 hergestellt und gegen die Pocken eingesetzt. Die Krankheit gilt heute als ausgerottet.

mRNA-Impfstoffe sind eine Impfstoff-Technologie, die zuerst für die Krebstherapie entwickelt wurde. Dabei werden über „präparierte“ RNA (= Ribonukleinsäure) Baupläne für Proteine in den Körper eingeschleust, die eine Immunantwort des Körpers gegen die eindringenden Krankheitserreger auslösen. Für mRNA-Impfstoffe werden also keine lebenden oder abgetöteten Viren verwendet. Eine Veränderung des Erbgutes kann durch diesen Impfstoff nicht ausgelöst werden.

Bei **Vektorimpfstoffen** gelangen die Baupläne für das Antigen über für den Menschen harmlose Trägerviren (Vektoren) in den menschlichen Körper und

lösen dort die Produktion spezifischer Antikörper bzw. Abwehrzellen aus, die den Krankheitserreger bekämpfen. Dieser Impfstofftyp wurde zuerst erfolgreich zur Bekämpfung von Ebola und Dengue-Fieber entwickelt.

Lebendimpfstoffe enthalten vermehrungsfähige Viren, die allerdings keine Krankheit mehr auslösen können, sondern die Immunantwort gegen den betreffenden Erreger (zum Beispiel Mumps, Masern oder Röteln) hervorrufen.

Totimpfstoffe enthalten abgetötete oder Teile abgetöteter Viren, die die gewünschte Immunisierung des Körpers hervorrufen. Sie werden zum Beispiel gegen Hepatitis A oder Influenza (Grippe) eingesetzt.

CELE MAI IMPORTANTE INFORMATII DESPRE VACCINURI

Există diferențe tipuri de vaccinuri, iar vaccinările funcționează în moduri diferenți.

Primele două vaccinuri aprobată în UE, de la Pfizer/Biontech și, respectiv, Moderna, sunt aşa-numitele „vaccinuri ARNm“, în timp ce al treilea vaccin

aprobat, de la AstraZeneca, este un „vaccin cu vector“. Dar există și „vaccinuri vii“ și „vaccinuri moarte“. Diferențele explicate pe scurt.



Scopul vaccinurilor este de a proteja oamenii de o boală (transmisibilă) prin vaccinare preventivă (activă) prin activarea specifică a sistemului imunitar. Acest lucru activează propriile sisteme de protecție ale organismului, care luptă cu agentul patogen (virusul). De altfel, primul vaccin a fost produs în 1796 și utilizat împotriva variolei. Variola este acum considerată eradicată.

Vaccinurile ARNm reprezintă o tehnologie a vaccinurilor dezvoltată inițial pentru tratamentul împotriva cancerului. Astfel sunt introduse în organism planurile pentru proteine prin ARN „preparat“ (= acid ribonucleic), ceea ce declanșează un răspuns imun în organism împotriva agentilor patogeni invadatori. Nu se utilizează virusuri vii sau ucise pentru vaccinurile cu ARNm. O modificare a materialului genetic nu poate fi declanșată de acest vaccin.

La **vaccinurile cu vector** planurile pentru antigen ajung în corpul uman prin intermediul virusurilor purtătoare (vectori) care sunt inofensive pentru oameni și declanșează producerea de anticorpi specifici sau celule de apărare care luptă cu agentul patogen. Acest tip de vaccin a fost dezvoltat cu succes pentru a combate Ebola și febra dengue.

Vaccinurile vii conțin virusuri care se pot replica, dar care nu mai pot provoca boli, ci mai degrabă declanșează răspunsul imun împotriva agentului patogen în cauză (de exemplu oreion,

rujeolă sau rubeolă).

Vaccinurile moarte conțin virusuri ucise sau părți de virusuri ucise care induc imunizarea dorită a organismului. Acestea sunt utilizate, de exemplu, împotriva hepatitei A sau a gripei (gripă).



NAJDÔLEŽITEJŠIE INFORMÁCIE O VAKCÍNACH

Existujú rôzne typy vakcín a očkovanie účinkuje rôznymi spôsobmi.

Prvé dve vakcínky schválené v EÚ od spoločnosti Pfizer/Biontech a Moderna sú takzvané „vakcíny mRNA“, zatiaľ čo tretia schválená vakcínka (vakcína) od spoločnosti AstraZeneca je „vektorová vakcínka“. Existujú však aj „živé vakcíny“ a „inaktivované vakcínky“. Stručne vysvetlíme rozdiely.

Účelom vakcín je chrániť ľudí pred (prenosným) ochorením preventívnym (aktívnym) očkováním prostredníctvom špecifickej aktivácie imunitného systému. Pritom sa aktivujú telu vlastné ochranné látky, ktoré bojujú proti patogénu (vírusu). Mimochodom, prvá vakcínka bola vyrobená v roku 1796 a bola použitá proti kiahňam. Toto ochorenie sa v súčasnosti považuje za vyhubené.

mRNA vakcína je vakcínová technológia, ktorá bola najskôr vyvinutá pre liečbu rakoviny. Do tela je vnesená tzv. „messangerová“ ribonukleová kyseli-

na (-mRNA), ktorá kóduje konkrétny proteín, typický pre daný patogén („škodcu“, napr. vírus) a spúšťa imunitnú odpoveď tele proti prenikajúcemu patogénu. Pri mRNA vakcínach sa nepoužívajú žiadne živé ani inaktivované vírusy. Táto vakcínka nemôže vyvoláť zmienu genetického materiálu.

Pri **vektorových vakcínach** sa schémy pre antigén dostávajú do ľudského tela prostredníctvom nosných vírusov (vektorov), ktoré sú pre človeka neškodné a spúšťajú produkciu špecifických protilátok alebo obranných buniek, ktoré bojujú proti patogénu. Tento typ vakcín bol prvýkrát úspešne vyvinutý na boj proti ebole a horúcke dengue.

Živé vakcínky obsahujú vírusy, ktoré sa môžu replikovať avšak už nemôžu spôsobiť ochorenie, ale vyvolávajú imunitnú odpoveď proti príslušnému patogénu (napr. mums, osýpky alebo rubeola).

Inaktivované vakcínky obsahujú usmrtené vírusy alebo časti usmrtených vírusov, ktoré indukujú požadovanú imunizáciu tela. Používajú sa napríklad proti hepatítide A alebo chŕipke.



A LEGFONTOSABB INFORMÁCIÓK AZ OLTÓANYAGOKRÓL

Különböző típusú vakcinák léteznek, és az oltások különböző módon működnek.

Az EU-ban elsőként jóváhagyott két vakcina a Pfizer/Biontech és a Moderna vakcinák úgynevezett „mRNA vakcinák“, míg a harmadik jóváhagyott vakcina, az AstraZeneca oltóanyaga „vektor alapú vakcina“. De léteznek „élő oltások“ és „elhalt oltások“ is. Röviden kifejtük a különbségeket.

Az oltások célja az emberek védelme egy (fertőző) betegségtől megelőző (aktív) oltással az immunrendszer specifikus aktiválása révén. Ez aktiválja a szervezet saját védfányagait, amelyek megküzdenek a kórokozóval (a vírussal). Az első vakcinát egyébként 1796-ban állították elő, és himlő ellen használták fel. A betegség ma már felszámoltak tekintetben.

Az **mRNA vakcina** olyan vakcinatechnológia, amelyet először rákterápiára fejlesztettek ki. Ennek során a fehérjék tervrajzait „előkészített“ RNS (= ribonukleinsav) segítségével csempészik be a testbe, amelyek immunreakciót váltanak ki a szervezetben a betörő kórokozókkal szemben. Az mRNA vakcínához nem használnak élő vagy elölt vírusokat. A génnallomány változását ez a vakcina nem tudja kiváltani.

A **vektor alapú vakcina** esetén az antigén tervrajzai az emberre ártalmatlan hordozóvírusok (vektorkor) révén jutnak az emberi testbe, és specifikus antitestek vagy védekező sejtek termelését váltják ki, amelyek megküzdenek a kórokozóval. Ezt a típusú oltást először az ebola és a Dengue-láz leküzdésére fejlesztették ki sikeresen.

Az **élő oltások** olyan vírusokat tartalmaznak, amelyek képesek szaporodni, de már nem okozhatnak megbetegedést, hanem a kérdéses kórokozóval (pl. mumpsz, kanyaró vagy rubeola) szembeni immunválaszt váltanak ki.

Az **elhalt oltások** előlt vírusokat vagy azok egy részét tartalmazzák, amelyek a test kívánt immunizálását váltják ki. Például hepatitis A vagy influenza ellen alkalmazzák.

Testen, testen, testen

Tests sind ein wichtiger Baustein im Kampf gegen das Corona-Virus.



Lassen Sie sich testen! Das Corona-Virus kann sich auch deshalb so stark ausbreiten, weil der Krankheitserreger häufig von Menschen weiterverbreitet wird, die selbst gar nicht wissen, dass sie den Erreger in sich tragen. Weil sie zum Beispiel keine Krankheitssymptome bemerken.

Tests helfen dabei, Menschen zu identifizieren, die das Virus in sich tragen, ohne es zu wissen. Und sie geben bei Symptomen Klarheit, ob es sich um eine Corona-Infektion handelt oder nicht.

Mittlerweile gibt es zahlreiche permanente Testgelegenheiten, in denen Tests angeboten werden. Tests können auch in Apotheken oder beim Hausarzt gemacht werden. PCS-Schnelltests können vor Ort ausgewertet werden, das Ergebnis liegt innerhalb kurzer Zeit vor. Bei einem positiven Testergebnis wird ein PCR-Test zur endgültigen Abklärung veranlasst.

Sogenannte Antigen-Schnelltests (sie funktionieren ähnlich wie ein Schwangerschaftstest) können etwa in Apotheken erworben und auch zu Hause durchgeführt werden. Sie erkennen wie auch PCR-Tests und PCR-Schnelltests eine etwaige Infektion mit einer relativ hohen Wahrscheinlichkeit.

Bei **Symptomen** (mindestens eines der vier Kriterien: Husten, Fieber, Kurzatmigkeit, plötzliches Auftreten einer Störung bzw. des Verlusts des Geschmacks- und Geruchssinns) oder Vorliegen eines **positiven Antigen-Schnelltests** bitte die Telefon-Gesundheitsnummer 1450 anrufen. Dort wird bei Verdacht auf eine Infektion ein PCR-Test zur Abklärung veranlasst.

Achtung: Die Tests zeigen immer nur den aktuellen Status, sind also eine Momentaufnahme. Bereits der nächste

Kontakt mit einer infektiösen Person oder infektiösem Material nach dem Verlassen eines Testlokals kann zu einer Infektion mit dem Corona-Virus führen.

Infos für selbstständige PersonenbetreuerInnen über Einreisebestimmungen, Quarantäne, Tests, Kostenersatz und Co: www.daheimbetreut.at

TESTE, TESTE, TESTE

Testele sunt o componentă importantă în lupta împotriva coronavirusului.

Testați-vă! În plus, coronavirusul se poate răspândi atât de mult deoarece agentul patogen este adesea răspândit de către oameni care nici măcar nu știu că sunt purtători. De exemplu, pentru că nu observă niciun simptom al bolii.

Testele ajută la identificarea persoanelor care nu știu că sunt purtătoare. Să în cazul simptomelor, testarea arată dacă este sau nu o vorba de o infecție cu coronavirus.

Acum există numeroase oportunități în locuri de testare permanente. Testele se pot face și în farmacii sau la medicul de familie. Testele rapide PCS pot fi evaluate la fața locului, rezultatul fiind disponibil într-un timp scurt. Dacă rezultatul testului este pozitiv, este inițiat un test PCR pentru clarificare finală.

Așa-numitele teste rapide antigenice (funcționează în mod similar cu un test de sarcină) pot fi achiziționate în farmacii, de exemplu, și pot fi efectuate și acasă. La fel ca testele PCR și testele rapide PCR, ele recunosc o posibilă infecție cu o probabilitate relativ mare.

În cazul **apariției simptomelor** (cel

puțin unul dintre cele patru criterii: tuse, febră, dificultăți de respirație, apariția bruscă a unei tulburări de gust sau miros sau pierdere a acestora) sau în cazul prezenței **unui test antigenic rapid pozitiv** vă rugăm să sunați la numărul de asistență medicală 1450. Acolo, dacă se suspectează o infecție, se dispune un test PCR pentru clarificare.

Atenție: testele indică întotdeauna doar starea curentă, deci sunt un fel de instantaneu. Următorul contact cu o persoană infecțioasă sau cu material infecțios după părăsirea locului de testare poate duce la o infecție cu coronavirus.

Informații pentru asistenții independenti de îngrijire personală cu privire la reglementările de intrare în țară, carantină, teste, rambursarea costurilor și altele: www.daheimbetreut.at

TESTOVÁT, TESTOVÁT, TESTOVÁT

Testy sú dôležitou súčasťou boja proti koronávirusu.

Dajte sa otestovať! Koronávirus sa môže tak masívne rozširovať aj preto, že patogén často šíria aj ľudia, ktorí ani nevedia, že sú nositeľmi patogénu. Napríklad aj preto, že nepostrehnú žiadne príznaky choroby.

Testy pomáhajú identifikovať ľudí, ktorí prenášajú vírus bez toho, aby o tom vedeli. A v prípade príznakov ukážu, či ide o infekciu koronávirusom alebo nie.

V súčasnosti existuje veľa príležitostí permanentného testovania, pri ktorých sa testy ponúkajú. Testy je možné vykonať aj v lekárňach alebo u všeobecného lekára. PCR-rýchlotesty je možné vyhodnotiť na mieste, výsledok je k

dispozícii za krátky čas. Ak je výsledok testu pozitívny, vykoná sa pre potvrdenie výsledku aj presnejší test PCR.

Takzvané antigenové rýchlotesty (fungujú podobne ako tehotenský test) si môžete kúpiť napríklad v lekárňach a môžete si ich urobiť aj doma. Testy PCR aj rýchlotesty PCR rozpoznajú možnú infekciu s pomerne vysokou pravdepodobnosťou.

Pri **príznakoch** (asoň jedno zo štyroch kritérií: kašeľ, horúčka, dýchavčnosť, náhly výskyt poruchy alebo straty chuti a čuchu) alebo prítomnosti jedného **pozitívneho antigenového rýchlotestu** zavolajte na zdravotnícke číslo 1450. Ak existuje podozrenie na infekciu, postarájú sa tam o vykonanie PCR testu pre zistenie výsledku.

Pozor: Testy zobrazujú vždy iba aktuálny stav, ide teda o momentálny stav. Ďalší kontakt s infekčnou osobou alebo infekčným materiálom po opustení testovacieho miesta môže viesť k infekcii koronávirusom.

Informácie pre nezávislých opatrovateľov a nezávislé opatrovateľky o predpisoch pri vstupe do krajin, karantine, testoch, náhrade nákladov atď.: www.daheimbetreut.at



TESZT, TESZT, TESZT

A tesztek a koronavírus elleni küzdelem fontos elemei.

Teszteltesse magát! A koronavírus azért is terjedhet ilyen nagy mértékben, mert a kórokozó gyakran olyan emberek terjesztik, akik nem is tudják, hogy hordozzák azt. Például azért, mert nem észlelik magukon a betegség tüneteit.

A tesztek segítenek azonosítani a vírust tudtukon kívül magukban hordozó embereket. Tünetek esetén pedig egyértelművé válik a teszt által, hogy koronavírus fertőzésről van-e szó vagy sem.

Számos állandó tesztelhetőség kínálkozik, ahol teszteket kínálnak. A tesztek elvégezhetők gyógyszertárakban vagy a háziorvosnál is. A gyorstesztek a helyszínen kiértékelhetők, az eredmény rövid időn belül elérhető. Ha a teszt eredménye pozitív, PCR-tesztre van szükség az egyértelmű, végső eredmény érdekében.

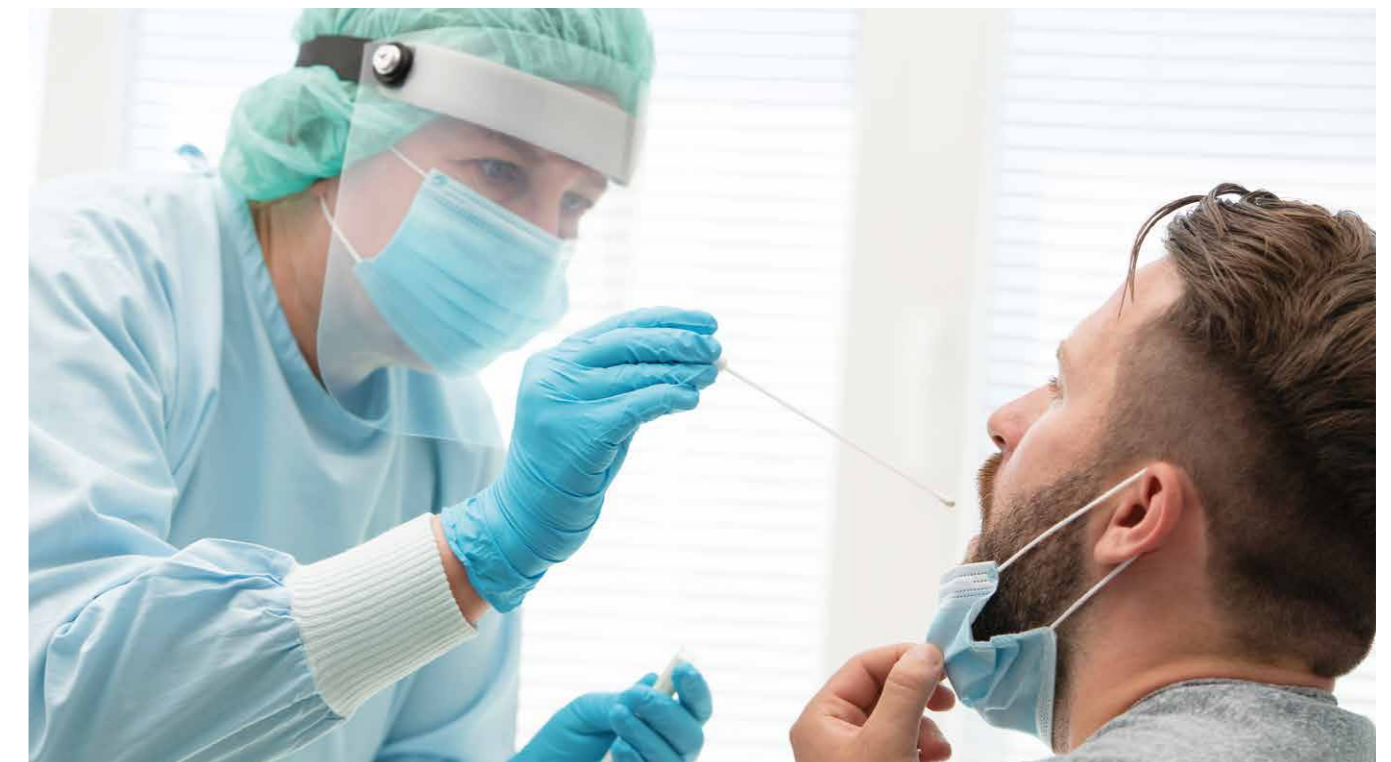
Az úgynevezett antigén gyorstesztek (amelyek a terhességi teszthez hasonló módon működnek) megvásárolhatók például gyógyszertárakban, és otthon

is elvégezhetők. A PCR-tesztekhez és a PCR-gyorstesztekhez hasonlóan viszonylag nagy valószínűséggel ismerik fel az esetleges fertőzést.

Tünetek jelentkezése (a négy kritérium közül legalább az egyik: köhögés, láz, légszomj, hirtelen rendellenesség megjelenése vagy ízelés- és szagvesztés) vagy egy **pozitív antigén gyorstesz** esetén kérjük, hívja a 1450-es egészségügyi számot. Ha fertőzés gyanúja merül fel, a tisztázás érdekében PCR-tesztet igényelnek.

Figyelem: A tesztek minden csak az akutális állapotot mutatják, így úgymond egyfajta pillanatképek. A tesztközponthoz elhagyása utáni fertőzött személlyel vagy fertőző anyaggal való következő érintkezés koronavírus fertőzéshez vezethet.

Tájékoztatás független gondozók számára a beutazási szabályzatról, karanténról, tesztekről, a költségek megtérítéséről és hasonlókról: www.daheimbetreut.at





Achtung: Verschiedene **Mutationen** des Corona-Virus, die sich meist rasch ausbreiten, erhöhen sogar noch das Infektionsrisiko, weil die Viren leichter übertragbar sind. Vorsicht und richtiges Verhalten werden also noch wichtiger.

Eine positive „Nebenwirkung“ der Vorsichtsmaßnahmen gegen das Corona-Virus: die Verbreitung des Influenza (Grippe) hat sich heuer massiv reduziert.

So schützen Sie **sich und andere** vor einer Ansteckung:

- » Mund-Nasen-Maske tragen. Eine einfache Maske schützt zwar nicht verlässlich vor Viren, reduziert aber den Ausstoß bzw. die „Reichweite“ von Viren beim Sprechen, Husten und Niesen. Sogenannte **FFP2-Masken** gewähren einen hochprozentigen aktiven Infektionsschutz und wurden daher zuletzt auch in vielen Bereichen verpflichtend vorgeschrieben.
- » Abstand zu und von anderen Personen halten, **mindestens 2 Meter**, auch im Freien.
- » Kontakte reduzieren, Menschenansammlungen meiden.
- » Niemandem die Hand geben, keine Begrüßungsküsse und Umarmungen.
- » Möglichst nichts berühren, was auch von anderen berührt wird.
- » In Papiertaschentücher oder in die Armbeuge niesen bzw. husten und sich dabei von anderen Personen wegdrrehen.
- » Nicht mit der Hand ins Gesicht fassen (Mund, Nase, Augen).
- » Hände regelmäßig und gründlich (30 Sekunden) mit Seife waschen und/ oder mit geeigneten Präparaten desinfizieren. Ganz besonders immer dann, wenn wir von draußen nach Hause kommen bzw. irgendwelche Gegenstände oder Flächen berührt haben.
- » Flächen, die wir berühren und die auch von anderen berührt werden, regelmäßig reinigen bzw. vor dem Berühren desinfizieren.
- » Räume, in denen sich auch andere Menschen aufhalten, regelmäßig und gründlich durchlüften, um das Ansteckungsrisiko so gering wie möglich

Weiterhin wichtig: Ansteckungsrisiko vermeiden!

Auch wenn immer mehr Menschen geimpft werden: Um das Corona-Virus und die Pandemie in den Griff zu bekommen und wieder zur Normalität zurückkehren zu können, ist es entscheidend, dass wir uns auch weiterhin an die eingebüten Vorsichts- und Verhaltensregeln halten.





zu halten. Geschlossene Räume, in denen sich auch andere aufhalten, besser meiden.

Achtung: Als Betreuungsperson haben Sie in dieser Situation eine besondere Verantwortung gegenüber der oder dem von Ihnen Betreuten. Meiden also auch Sie Situationen, in denen Sie einem höheren Ansteckungsrisiko ausgesetzt sind!



DE ASEMANEA, IMPORTANT: EVITĂ RISCUL DE INFECȚIE!

Chiar dacă din ce în ce mai mulți oameni sunt vaccinați: pentru a controla coronavirusul și pandemia și pentru a putea reveni la normal, este crucial să continuăm să respectăm regulile de precauție și comportament.

Atenție: diverse **mutații** ale coronavirusului, care de obicei se răspândesc rapid, chiar măresc riscul de infecție, deoarece virusurile sunt mai ușor de transmis. Deci precauția și comportamentul corect devin și mai importante.

Un „efect secundar” pozitiv al măsurilor de precauție împotriva coronavirusului: răspândirea gripei a fost redusă masiv în acest an.

Cum să vă protejați **pe dvs. și pe ceilalți** de infecție:

» Purtați o mască pentru gură și nas. O mască simplă nu oferă o protecție fiabilă împotriva virusilor, dar reduce emisia sau „gama” de virusi atunci când vorbiți, tușiți și strănuitați. **Măștile FFP2** asigură un procent ridicat de protecție activă împotriva infecțiilor și, prin urmare, au devenit recent obligatorii în multe zone.

» Păstrați distanță față de alte persoane, **cel puțin 2 metri**, chiar și în aer liber.

» Reduceți contactele, evitați aglomerarea.

» Nu dați mâna când vă salutați, nu vă sărutați sau îmbrățișați.

» Evitați să atingeți orice este atins de alții.

» Strănuitați sau tușiți în servetele de hârtie sau în pliul cotului, îndepărându-vă de celealte persoane.

» Nu punteți mâna pe față (gură, nas, ochi).

» Spălați-vă mâinile în mod regulat și temeinic (30 de secunde) cu săpun și/sau dezinfecțiați-le cu preparate adecvate. Mai ales când venim acasă de afară sau am atins orice obiecte sau suprafețe.

» Curățați în mod regulat suprafețele pe care le atingeți și care sunt atinse și de alții sau dezinfecțiați-le înainte de a le atinge.

» Aerisiti încăperile în care se află și alte persoane, în mod regulat și temeinic, pentru a menține riscul de infecție cât mai scăzut posibil. Este mai bine să evitați încăperile închise în care sunt prezente și alte persoane.

Atenție: În calitate de asistent de îngrijire personală, aveți în mod natural o responsabilitate specială față de persoana asistată, în această situație. Deçi, evitați situațiile în care vă expuneți unui risc mai mare de infecție!



DÔLEŽITÉ: VYVARUJTE SA RIZIKU INFEKCIIE!

Aj kedje čoraz viac ľudí zaočkoványch: Aby sme dostali koronavírus

a pandému pod kontrolu a mohli sa vrátiť do normálneho života, je nevyhnutné nadálej dodržiavať nacvičené pravidlá prevencie a správania.

Pozor: Rôzne **mutácie** koronavírusu, ktoré sa zvyčajne šíria rýchlo, dokonca zvyšujú riziko infekcie, pretože vírusy sa ľahšie prenášajú. Opatrnosť a správanie podľa pravidiel sa tak stávajú ešte dôležitejším.

Pozitívny „vedľajší účinok“ preventívnych opatrení proti koronavírusu: šírenie chrípkov sa tento rok výrazne znížilo.

Ako chrániť **seba a ostatných** pred nakazením:

» Noste ochranné rúško na ústach a nose. Jednoduché rúško sice neposkytuje spoločné ochranu pred vírusmi, ale znížuje emisiu alebo „dolet“ vírusov pri rozprávaní, kašlani a kýchaniu. Tzv. **FFP2-respirátor** poskytuje vysoké percento aktívnej ochrany pred infekciou, a preto boli nedávno v mnohých oblastiach nariadené ako povinné.

» Udržujte si odstup od ostatných ľudí, **najmenej 2 metre**, aj vonku.

- » Obmedzte kontakty, vyhýbjte sa davom ľudí.
- » Nepodávajte si s nikým ruky, pri zdruvení sa nebozkávajte ani neobjímajte.
- » Podľa možnosti sa nedotýkajte ničoho, čoho sa dotýkajú aj iní.
- » Kýchajte alebo kašlite do papierovej vreckovky alebo do ohnutého laka a zároveň sa pritom odvracajte od ostatných ľudí.
- » Nesiahajte si rukou na tvár (ústa, nos, oči).
- » Pravidelne a dôkladne si umývajte ruky (30 sekúnd) mydlom a/alebo dezinfikujte ich vhodnými prípravkami. Najmä vtedy, keď príde domov zvonku alebo keď ste sa dotýkali nejakých predmetov či povrchov.
- » Pravidelne čistite povrhy, ktorých sa dotýkate a ktorých sa dotýkajú aj ostatní alebo si predtým dezinfikujte ruky.
- » Pravidelne a dôkladne vetrajte miestnosti, v ktorých sa zdržiavajú aj iné osoby, aby bolo riziko infekcie čo najmenšie. Je lepšie vyhnúť sa uzavretým priestorom, v ktorých sa zdržiavajú aj iné osoby.

Pozor: Ako osoba, ktorá poskytuje osobnú starostlivosť, máte v tejto situácii osobitnú zodpovednosť voči osobe, o ktorú sa staráte. Vyvarujte sa teda situáciám, v ktorých ste vystavení vyššiemu riziku infekcie!



TOVÁBBRA IS FONTOS: KERÜLJE A FERTŐZÉS KOCKÁZATÁT!

Még akkor is, ha egyre több embert oltanak be: A koronavírus és a járvány kordában tartása és a normális élethez való visszatérés érdekében elengedhetetlen, hogy továbbra is betartsuk a már begyakorolt elővigyázatossági és viselkedési szabályokat.

Figyelem: A koronavírus különféle **mutációi**, amelyek általában gyorsan terjednek, még tovább növelik a fertőzés kockázatát, mert a vírusok könnyebben átterjednek egyik emberről a másikra. Tehát kerülje azokat a helyzeteket, amelyekben Ön nagyobb fertőzésveszélynek van kitéve!

A koronavírus elleni óvintézkedések pozitív „mellékhatása“: az influenza terjedését sikerült idén jelentősen csökkenteni.

Hogyan védi meg **magát és másokat** a fertőzéstől:

- » Viseljen szájat és orrot takaró maszkot. Az egyszerű maszk nem nyújt megbízható védelmet a vírusok ellen, de beszéd, köhögés és tüsszögés esetén csökkenti a vírusok kibocsátását, illetve azok "tartományát". Úgynevezett **FFP2 maszkok** biztosítanak nagy százalékban védelmet az aktív fertőzések ellen, ezért nemrégiben számos területen kötelezővé tettek őket.
- » Tartson távolságot más emberektől, **legalább 2 métert**, még a szabadban is.
- » Csökkentse az érintkezést, kerülje a tömeget.
- » Ne fogjon kezet senkivel, üdvözlesként ne adjon puszt és ne öleljen meg senkit.
- » Ne érintsen meg lehetőség szerint semmit, amit mások is megérintenek.
- » Tüsszentsen vagy köhögjön papírzsebkendőbe vagy a karhajlatba, miközben elfordul a többi embertől.
- » Ne érjen a kezével az arcához (száj, orr, szem).
- » Rendszeresen és alaposan (30 másodpercig) mosson kezet szappanval és/vagy fertőtlenítse megfelelő készítményekkel. Különösen akkor, ha kintről hazaérünk, vagy bármilyen tárgyhoz vagy felülethez hozzáértünk.
- » Rendszeresen tisztítsa meg azokat a felületeket, amelyekhez hozzáérünk, és amelyeket mások is megérintenek, illetve még megérintés előtt fertőtlenítse.
- » Szellőztesse rendszeresen és alaposan azokat a helyiségeket, ahol más emberek is tartózkodnak, hogy a fertőzésveszély a lehető legkisebb legyen. Jobb kerülni a zárt szobákat, ahol mások is tartózkodnak.

Figyelem: Gondozóként Ön természetesen ebben a helyzetben is különleges felelősséggel tartozik az az ember iránt, akit gondoz. Tehát kerülje azokat a helyzeteket, amelyekben Ön nagyobb fertőzésveszélynek van kitéve!

Der Wunsch nach Normalität



Die Bekämpfung der Corona-Pandemie dürfte nun in eine entscheidende Phase getreten sein. In einer bisher beispiellosen weltweiten Kraftanstrengung ist es Forscherinnen und Forschern bereits nach knapp einem Jahr intensivster Bemühungen gelungen, mehrere sichere und verlässliche Impfstoffe zu entwickeln, die auch die strengen Kriterien der EU-Zulassungsregeln erfüllen konnten. Weitere werden wohl folgen. Nun werden diese Impfstoffe – freiwillig und kostenlos – jenen verabreicht, die sich und andere vor einer Infektion schützen wollen. Da derzeit noch nicht genügend Impfstoffe vorhanden sind, um alle, die es wünschen, sofort impfen zu können, wird je nach Verfügbarkeit nach einem Impfplan vorgegangen. Zu Hause betreuten Menschen und ihren in der 24-Stunden-Betreuung tätigen selbstständigen Betreuungspersonen wurde dabei in der aktuellen Phase neben anderen Bevölkerungsgruppen Priorität eingeräumt.

Im Namen vieler Tausend Betreuer und Ihrer Angehörigen bedanke ich mich bei Ihnen für Ihren Beitrag zu einer sichereren Betreuung zu Hause und bitte Sie, jetzt in dieser Phase – nicht zuletzt angesichts hochinfektiöser Virusmutationen – in Ihrer verantwortungsvollen Umsicht nicht nachzulassen. Wir alle wünschen uns wieder Normalität. Wir sind hoffentlich auf dem Weg dahin.



DORINȚA DE NORMALITATE

Este probabil ca lupta împotriva pandemiei să fi intrat într-o fază decisivă. Într-un efort global fără precedent, după aproape un an de eforturi intense, cercetătorii au reușit să dezvolte mai multe vaccinuri sigure și fiabile care, la rândul lor, au reușit să îndeplinească criteriile stricte ale normelor de aprobat ale UE. Vor urma și altele. Acum aceste vaccinuri – în mod voluntar și gratuit – sunt administrate celor care doresc să se protejeze pe ei însiși și pe ceilalți de infecție. Deoarece în prezent nu există suficiente vaccinuri disponibile pentru a vaccina pe oricine doresc imedi-

at, se va utiliza un program de vaccinare în funcție de disponibilitate. În faza actuală, persoanele îngrijite acasă și asistenții lor independenti care lucrează în îngrijirea permanentă au primit prioritate alături de alte grupe ale populației.

În numele a mii de asistenți de îngrijire personală și al rădelor lor, vă mulțumesc pentru contribuția dvs. la îngrijirea în condiții de siguranță la domiciliu și vă rog să perseverați în îngrijirea dvs. responsabilă în acest stadiu – nu în ultimul rând, având în vedere mutațiile virale extrem de infecțioase. Cu toții vrem să revenim la normal. Sperăm că ne îndreptăm în această direcție.

TÚŽBA PO NORMÁLNOSTI

Je pravdepodobné, že boj proti pandémii koronavírusu teraz vstupuje do rozhodujúcej fázy. V bezprecedentnom globálnom úsilí sa vedcom po takmer roku intenzívneho úsilia podarilo vyvinúť niekoľko bezpečných a spoločnosťových vakcín, ktoré boli schopné splniť aj prísne kritériá schvalovačich pravidiel EÚ. Ďalšie budú pravdepodobne nasledovať. Teraz sa tieto vakcín – dobrovoľne a bezplatne – poskytujú tým, ktorí chcú chrániť seba a ostatných pred infekciou. Kedže v súčasnosti nie je k dispozícii dostatočné množstvo vakcín na okamžité očkovanie kohokolvek, kto si to želá, postupuje sa podľa očkovacieho plánu v závislosti od dostupnosti vakcín. V súčasnej fáze boli osoby, ktorým sa poskytuje domáca starostlivosť, a ich nezávislí opatrotovatelia a opatrotovateľky pracujúci v rámci 24-hodinovej starostlivosti uprednostnení spolu s ostatnými skupinami obyvateľstva.

V mene tisícov opatrotovaných osôb a ich príbuzných vám ďakujem za váš príspovedok k bezpečnej domácej starostlivosti a prosím vás, aby ste sa teraz v tejto fáze nevzdali svojej zodpovednej obozretnosti – v neposlednom rade vzhľadom na vysoko infekčné mutácie vírusu. Všetci sa chceme vrátiť do normálmu. Dúfame, že sme na ceste k normálnemu životu.



Ihr Andreas Herz
Fachverbandsobmann
Președintele asociației
Predseda odborného združenia
Szövetségi elnök

let's cook

CHAMPIGNONREIS

OREZ DE CIUPERCI / ŠAMPIONOVÁ RYŽA / GOMBÁS RIZS



Zutaten für 4 Portionen

- » 500 g Champignons
- » 30 g Butter
- » 500 g Reis
- » 1 Zwiebel (kleingeschnitten)
- » Petersilie (kleingeschnitten)
- » Pfeffer
- » Salz

Zubereitung

Tăiați ciupercile în fâșii. Topiți untul și prăjiți ceapa. Adăugați ciupercile și păstrunzelul și înăbușiti timp de aproximativ 10 minute. Adăugați orez și turnați 750 ml de apă, condimentați, acoperiți și lăsați timp de aprox. 20 de minute. Serviți orezul cu ciuperci fierbinte. Reis dazugeben und mit 3/4 l Wasser aufgießen, würzen und zugedeckt ca. 20 Minuten dünsten. Den Champignonreis heiß servieren.



Ingrediente pentru 4 porții

- » 500 g ciuperci
- » 30 g unt
- » 500 g orez
- » 1 ceapă (tocată)
- » păstrunel (tocat)
- » piper
- » sare

Mod de preparare

Tăiați ciupercile în fâșii. Topiți untul și prăjiți ceapa. Adăugați ciupercile și păstrunzelul și înăbușiti timp de aproximativ 10 minute. Adăugați orez și turnați 750 ml de apă, condimentați, acoperiți și lăsați timp de aprox. 20 de minute. Serviți orezul cu ciuperci fierbinte.



Suroviny pre 4 porcie

- » 500 g šampiňónov
- » 30 g masla
- » 500 g ryže
- » 1 cibuľa (nakrájaná na drobno)
- » pestrzenová vŕňat (nasekaná)
- » korenie
- » soľ

Príprava

Šampiňony nakrájame na tenké plátky. Maslo rozpustíme a cibuľu oprážime. Pridáme šampiňóny a pestrzenovú vŕňat a necháme dusiť asi 10 minút.

Potom pridáme ryžu a zalejeme 750 ml vody, okoreníme a prikryté dusíme cca 20 minút. Šampiňónovú ryžu servírujeme horúcu.



Hozzávalók 4 adaghoz

- » 500 g gomba
- » 30 g vaj
- » 500 g rizs
- » 1 hagyma (apróra vágva)
- » Petrezselyem (apróra vágva)
- » Bors
- » Só

Elkészítés

Felvágjuk a gombát. Megolvasszuk a vajat és megpirítjuk a hagymát. Hozzáadjuk a gombát és a petrezselymet, és kb. 10 percig főzzük.

Hozzáadjuk a rizst, felöntjük 750 ml vízzel, fűszerezük, és lefedve kb. 20 percig pároljuk. A gombás rizst forrón tálaljuk.

Gutes Gelingen!

Mult succes! / Veľa úspechov! / Jó étvágyat!

www.ichkoche.at

Kontakt



BURGENLAND

Robert-Graf-Platz 1
7000 Eisenstadt
T 05/90907-3120
F 05/90907-3115
E alexander.kraill@wkbgl.at
<http://wko.at/bgld>

