



KASSENÄRZTLICHE  
BUNDESVEREINIGUNG

# #CORONAVIRUSUPDATE

## PRESSEKONFERENZ AM 13. JANUAR 2021

DR. ANDREAS GASSEN, VORSTANDSVORSITZENDER  
DR. STEPHAN HOFMEISTER, STELLVERTRETENDER VORSTANDSVORSITZENDER





# Freiwillige in Impfzentren und mobilen Impfteams

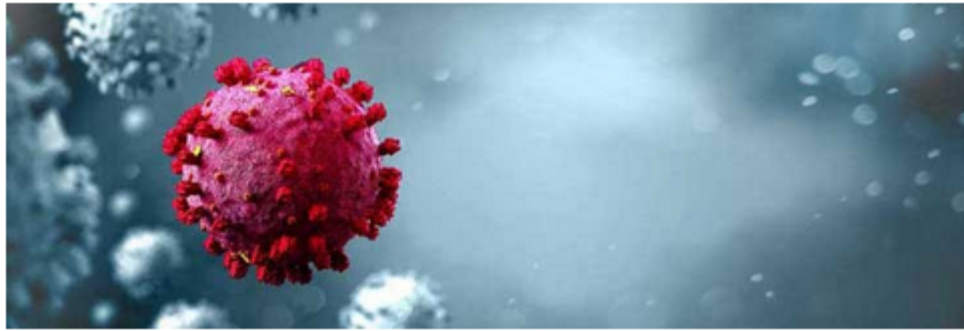
Bundesland	Vertragsärztinnen/ -ärzte	Anzahl an vertragsärztl. Versorgung teiln. Ä. je Bundesland
Baden-Württemberg	<b>*5.100</b>	19.468
Bayern	<b>4.000</b>	23.954
Berlin	<b>*8.500</b>	7.841
Brandenburg	<b>1.000</b>	4.163
Bremen	<b>*750</b>	1.605
Hamburg	<b>1.200</b>	4.218
Niedersachsen	<b>2.256</b>	13.875
Sachsen-Anhalt	<b>*985</b>	3.892
Schleswig-Holstein	<b>3.000</b>	5.170
Thüringen	<b>*1.300</b>	3.888
Westfalen-Lippe	<b>*8.438</b>	13.473



Quellen: Rückmeldungen  
aus KVen, KW 3/2021  
und Bundesarztregister  
Stand 31.12.2019  
\*ggf inklusive ehemalige VÄ  
(in Rente) oder Pool-Ärzt\*innen,  
approbierte Ärzt\*innen etc.

# PoC-Antigen-Schnelltest: Infos für Schulende und Testende

## CORONAVIRUS



### Point-of-Care-Antigen-Test auf SARS-CoV-2

#### Hinweise für Praxen, Pflegeeinrichtungen und andere medizinische Einrichtungen zum Antigen-Schnelltest

Mit einem Point-of-care (PoC) -Test sind Testungen auf SARS-CoV-2 möglich, ohne dass dafür ein Labor beauftragt werden muss. Das Testergebnis liegt in weniger als 30 Minuten vor. Verwendung finden solche Test beispielsweise in Pflegeeinrichtungen und Arztpraxen.

### PoC-Antigen-Tests: schnell, aber richtig



09.12.2020



FEEDBACK



EINBINDEN



ZUR MEDIATHEK



# PraxisNachrichten und Corona-Report



**PraxisNachrichten**  
**Corona  
virus**

**PraxisNachrichten Coronavirus**  
Die KBV informiert schnell und kompakt rund um das Thema Coronavirus. Jetzt lesen und Newsletter abonnieren.



**CORONA  
REPORT**

JEDEN  
MITTWOCH:  
AKTUELLE  
DATEN

**Update zur Pandemie**  
Kompakt und jeden Mittwoch neu: Der Corona-Report von KBV und Zi enthält aktuelle Daten, die für die Einschätzung des Infektionsgeschehens relevant sind.



# COVID-19 in Deutschland

**1.968.326**  
COVID-19-  
Diagnosen  
gesamt

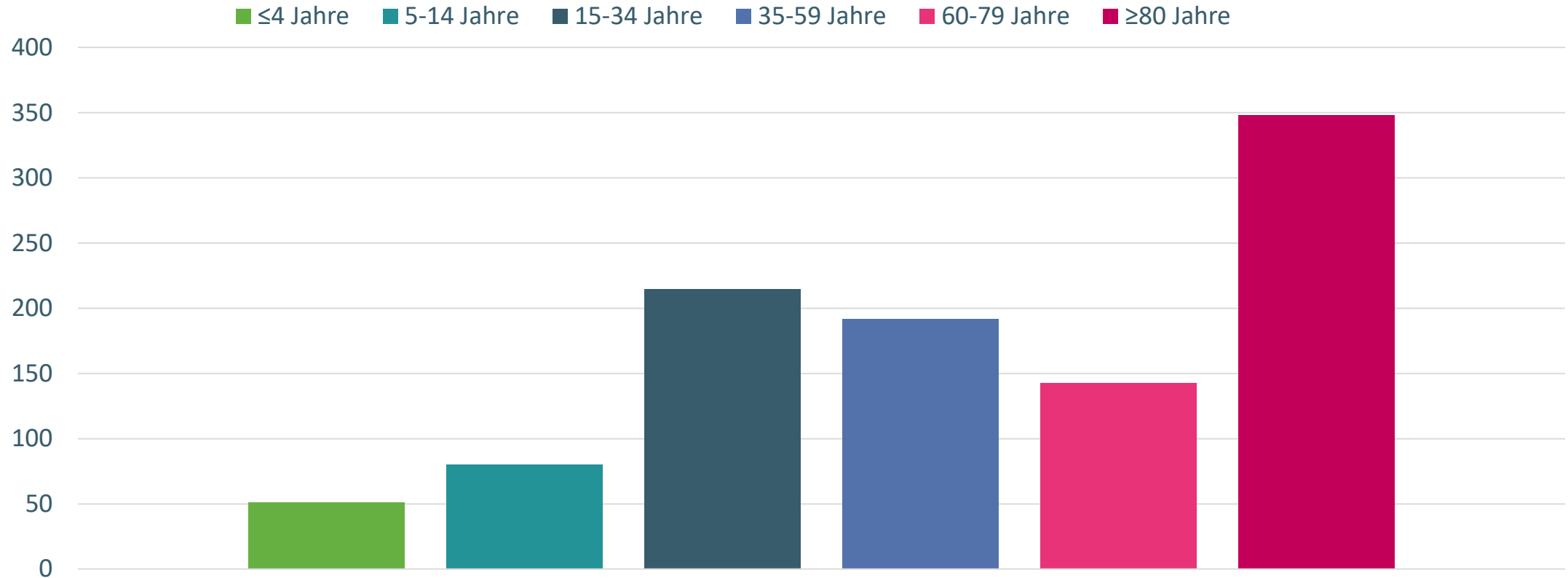
**308.675** aktuell positiv (PCR)  
**42.890** verstorben

**1.616.761** genesen

Quelle: JHU, Stand 13.01.2021, 8:21 Uhr



# Inzidenz bei Menschen ab 80 doppelt so hoch wie bei unter-60-Jährigen

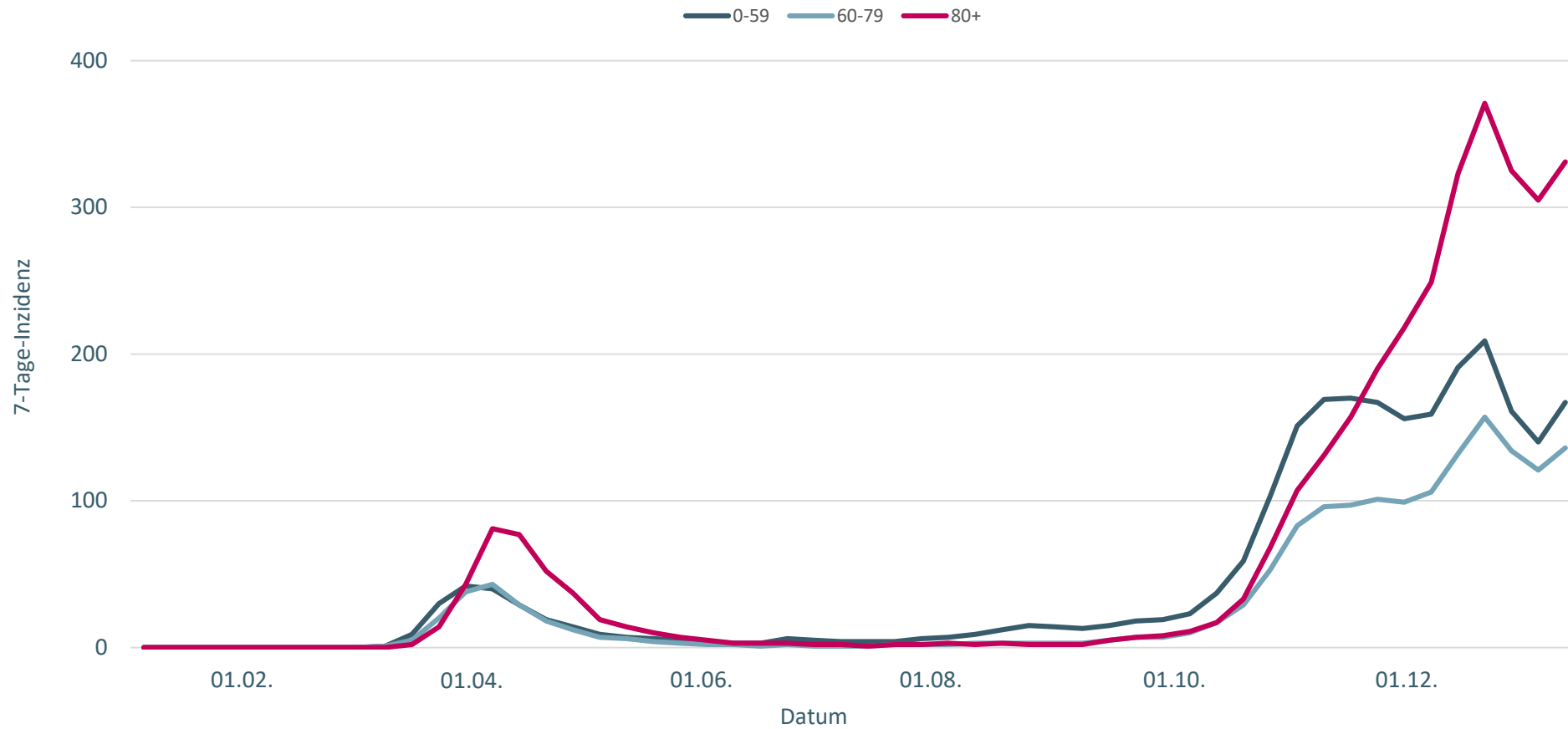


Quelle: Darstellung des Zi auf Basis von Daten des RKI, Stand 12.01.2021





# Entwicklung der 7-Tage-Inzidenz nach Altersgruppen



Quelle: Darstellung des Zi auf Basis von Daten des RKI, Stand 11.01.2021





# Zuständigkeiten und Weiterleitung durch 116117



## Patientenservice

- Ärztl. Bereitschaftsdienst
- Facharzttermine
- Arztsuche

## Corona-Informationen

- Symptome
- Testverfahren
- Krankschreibungen



Weiterleitung zu Angeboten von Bund und Ländern

Weiterleitung zum Callcenter des jeweiligen Bundeslandes

Terminvergabe durch das Bundesland

Weiterleitung zur Info-Hotline

Fragen klären

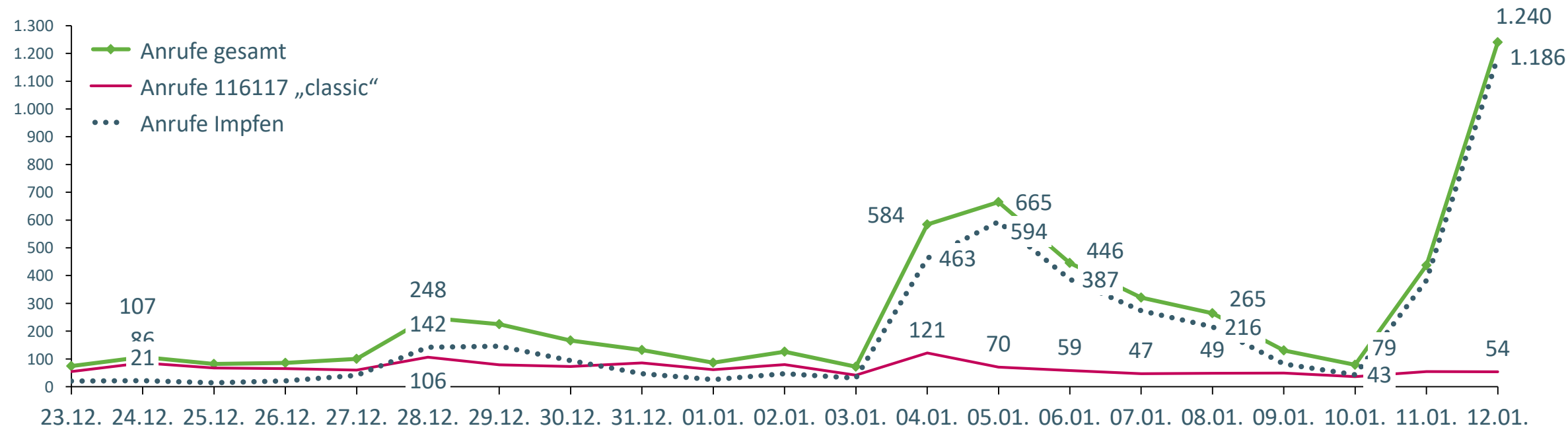


- Organisation durch Kassenärztliche Vereinigungen
- Organisation durch Bund
- Organisation jeweils durch die 16 Bundesländer



# Anrufaufkommen mit Impf-Anliegen

Anrufe x 10<sup>3</sup>





# Verteilung der Klinikaufnahmen nach Altersgruppen

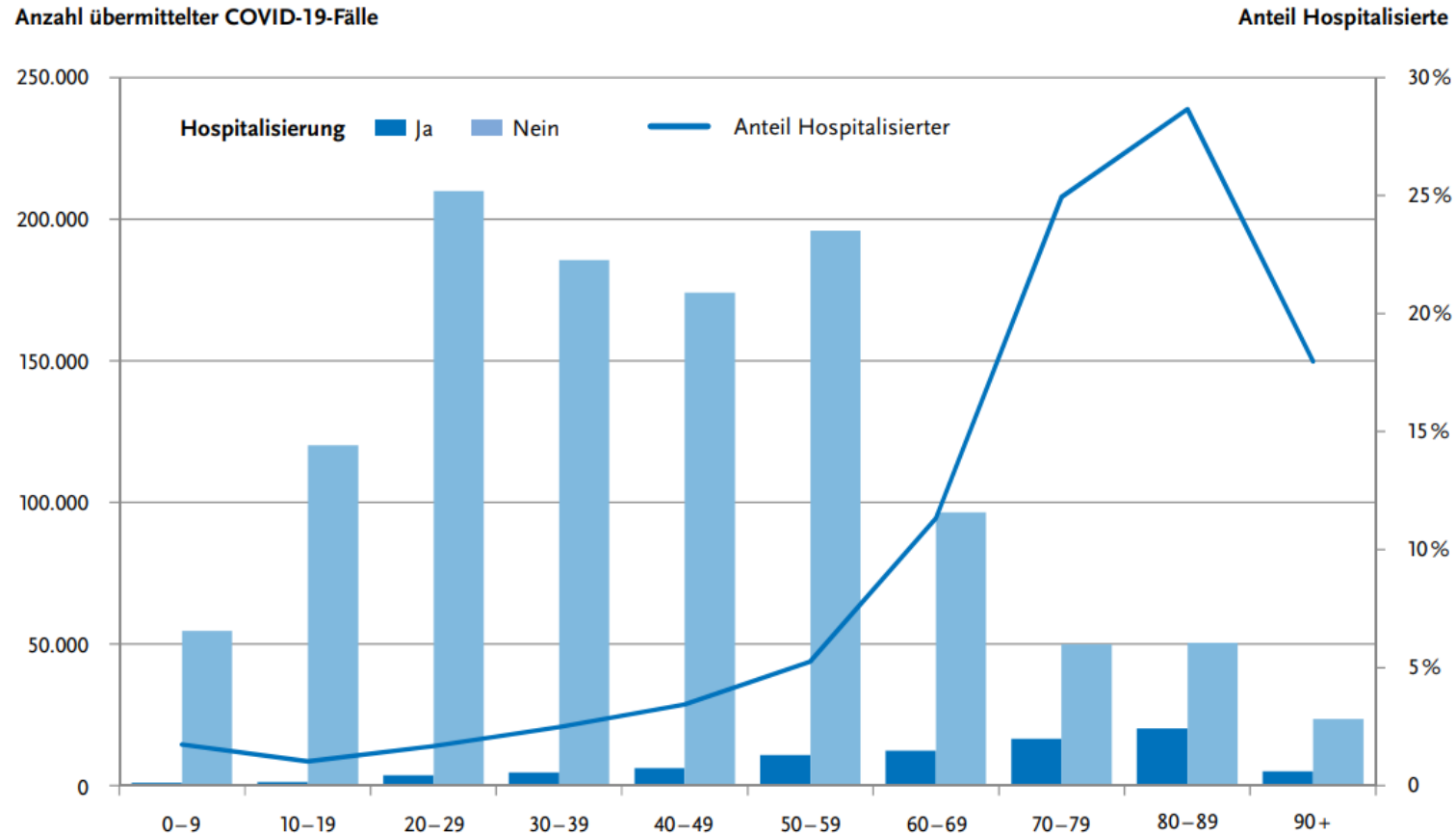
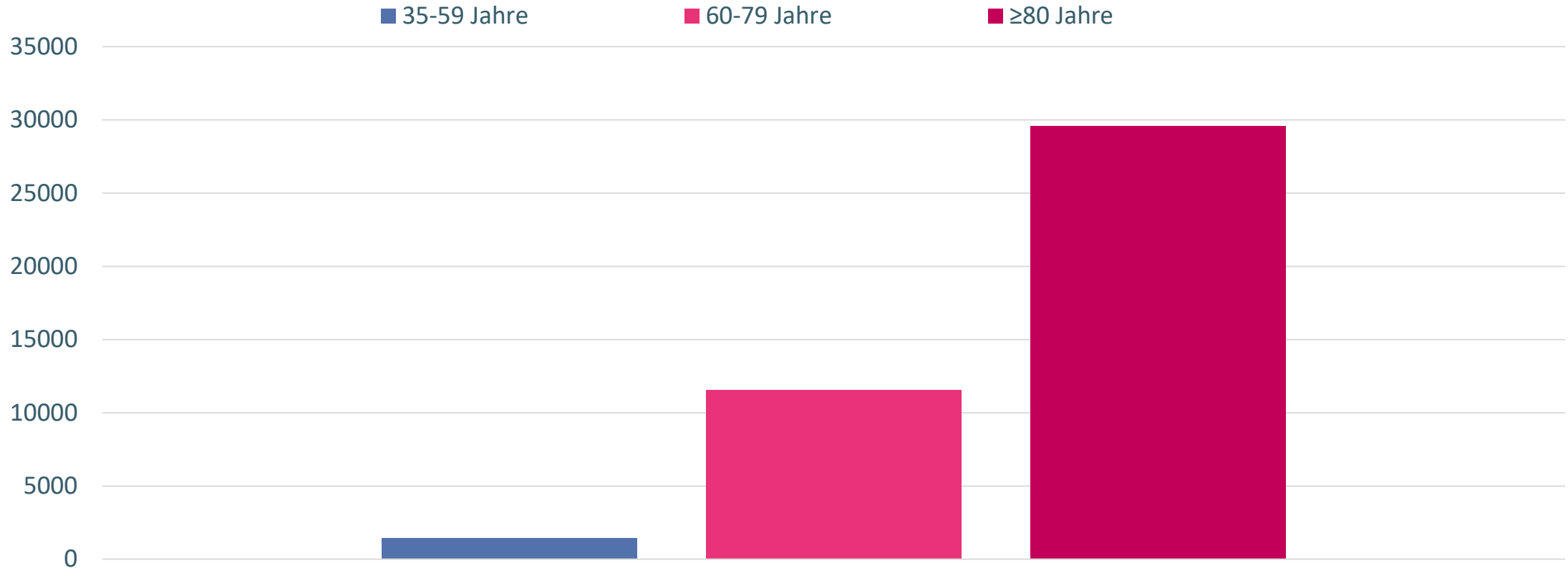


Abb. 4 | Relativer Anteil der hospitalisierten COVID-19-Fälle in Deutschland nach Altersgruppen (Stand 08.12.2020).

Quelle: RKI, Epidemiologisches Bulletin 2/2021 vom 8. Januar 2021



# Verteilung der Todesfälle nach Altersgruppen ab 35



Quelle: Darstellung des Zi auf Basis von Daten des RKI, Stand 13.01.2021





# Corona-Schutzimpfungen in Deutschland

## IMPFUNGEN bis einschließlich 11.01.2021

<b>gesamt</b>	<b>688.782</b>
mit beruflicher Indikation	330.613
Pflegeheimbewohnende	262.219
mit Altersindikation	166.355
mit medizinischer Indikation	25.372

Quelle: RKI, Stand 12.01.2021

Anmerkung: Es können mehrere Indikationen bei einer geimpften Person vorliegen.



# Anzahl der Personen in den Prioritätsstufen 1 und 2

rund **5,7 Mio. Menschen** sind **80+** (Stufe 1)

	BW	BY	BE	BB	HB	HH	HE	MV	NI	NRW	RP	SL	SN	ST	SH	TH
Anzahl Personen 80+ (Stufe 1)	720.138	831.499	211.227	197.346	45.522	107.709	404.039	126.684	554.368	1.216.715	282.032	75.795	348.757	182.164	207.658	169.482
Anzahl Personen 70-79 (Stufe 2)	939.740	1.149.831	311.476	249.308	62.086	147.920	555.472	156.368	745.526	1.571.456	362.245	94.266	436.937	243.157	295.931	228.796

rund **7,5 Mio. Menschen** sind **70-79 Jahre alt** (Stufe 2)

Stand 31.12.2019; Quelle: Destatis



# Anzahl der verfügbaren Impfdosen im 1. Quartal

rund **5,7 Mio. Menschen** sind **80+** (Stufe 1)

mind.\* **12 Mio. Impfdosen im 1. Quartal =**

BionTech/Pfizer ca. 10,1 Mio. + und Moderna 1,8 Mio. + x\*\*

	BW	BY	BE	BB	HB	HH	HE	NI	NR	MS	SN	SH	ST	TH	TL	
Anzahl Personen 80+ (Stufe 1)	720.128	831.489	211.227	187.345	45.522	107.709	404.032	125.084	554.388	1.215.715	282.532	75.785	345.757	182.154	207.658	160.482

mind.\* **6 Mio. Geimpfte**

rund **7,5 Mio. Menschen** sind **70-79 Jahre alt** (Stufe 2)

Stand 31.12.2019; Quelle: Destatis / BMG, 11.01.2021 / RKI, Epidemiologisches Bulletin 2/2021 vom 8. Januar 2021 ///  
 \*BioNTech/Pfizer-Impfstoff (Zulassungsänderung): 6 statt 5 Dosen aus Mehrdosenbehältnis, d.h. bis zu 20 % mehr Impfdosen  
 \*\*gegebenenfalls Lieferungen weiterer Hersteller, sobald verfügbar



# Verhältnis verfügbarer Impfdosen zu Gruppengröße Prio 1

Stufe	Personengruppen	N (Mio.)
1	► BewohnerInnen von Senioren- und Altenpflegeheimen	1,0*
	► Personen im Alter von $\geq 80$ Jahren	5,4*
	► Personal mit besonders hohem Expositionsrisiko in medizinischen Einrichtungen <sup>o</sup> (z.B. Notaufnahmen, medizinische Betreuung von COVID-19-PatientInnen)	1,0*
	► Personal in medizinischen Einrichtungen und andere Personen mit engem Kontakt zu vulnerablen Gruppen <sup>o</sup> (z.B. in der Onkologie oder Transplantationsmedizin)	?
	► Pflegepersonal in der ambulanten und stationären Altenpflege	1,2*
	► Andere Tätige in Senioren- und Altenpflegeheimen mit Kontakt zu den BewohnerInnen	?
	<b>Summe</b>	<b>&gt; 8,6</b>

mind.\* **12 Mio. Impfdosen im 1. Quartal =**  
BionTech/Pfizer ca. 10,1 Mio. + und Moderna 1,8 Mio. + x\*\*

mind.\* **6 Mio. Geimpfte**

rund 7,5 Mio. Menschen

<b>Summe</b>	<b>&gt; 8,6</b>
--------------	-----------------

Stand 31.12.2019; Quelle: Destatis / BMG, 11.01.2021 / RKI, Epidemiologisches Bulletin 2/2021 vom 8. Januar 2021 ///  
\*BioNTech/Pfizer-Impfstoff (Zulassungsänderung): 6 statt 5 Dosen aus Mehrdosenbehältnis, d.h. bis zu 20 % mehr Impfdosen  
\*\*gegebenenfalls Lieferungen weiterer Hersteller, sobald verfügbar

# Grafiken

- › Arzt und Ärztin ©istockphoto.com/Yindee123
- › Coronavirus ©istockphoto.com/Nataliia Polianskaia
- › Labor©istockphoto.com/Yindee123