

DIE COVID-19-KRISE UND IHR EINFLUSS AUF DEN AMBULANTEN SEKTOR IN DEUTSCHLAND

DIE SICHT DER NIEDERGELASSENEN ÄRZTINNEN UND ÄRZTE KARDIOLOGIE: 1. BEFRAGUNG



Allgemeiner Überblick

Relevanz des ambulanten Sektors für die Bewältigung der Corona-Pandemie (sehr relevant & relevant)
98,4 % (96,9 %)*

Rückgang

Umsatz \bar{x} 33,9 % (33,7 %)*

Patientenzahl \bar{x} 35,1 % (35,3 %)*

Mind. ein COVID-19-Verdachtsfall

Patienten 37,9 % (61,5 %)* [8,2/31,6]**

Mitarbeiter 37,9% (31,0 %)*

Mind. ein bestätigter COVID-19-Fall

Patienten 44,8 % (46,7 %)* [4,5/6,8]**

Mitarbeiter 8,6 % (5,8 %)*

Maßnahmen zur Pandemiebekämpfung angemessen

75,0 % (67,7 %)*

Praxis auf Pandemie vorbereitet

(schlecht & sehr schlecht)

79,7 % (62,9 %)*

Infektionssorge (sehr groß & groß)

Eigene Infektion 39,4 % (49,0 %)*

Überträger für Angehörige 45,9 % (66,6%)*

Überträger für Patienten 44,3 % (51,0 %)*

Emotionale belastet gefühlt durch die Pandemie

90,2 % (94,3 %)*

Eingeführte Kurzarbeit

27,3 % (27,8 %)*

Nutzung von Telemedizin

Vor Corona-Pandemie 31,5 % (8,6 %)*

Während Pandemie 42,6 % (22,8 %)*

Einschätzung: Terminabsagen negativ für die Patientengesundheit

68,6 % (58,6 %)*

Angemessene med. Versorgung im März/April möglich gewesen

78,4 % (77,7 %)*

Befürwortung von regelmäßigen Tests für Praxismitarbeiter

44,8 % (57,1 %)*

* Durchschnitt der anderen Facharztgruppen

** Durchschnittliche Patientenzahl mit Verdacht bzw. Bestätigung bei Pädiatern/alle

Befragte Ärzte: 1.703

Befragte Pädiater: 63

Befragungszeitraum: Juni-September 2020

Projektinfos

Laufzeit:

6/2020-11/2021

Projektleitung:

Dr. Nadine Scholten

Kontakt:

covid-gams@uk-koeln.de

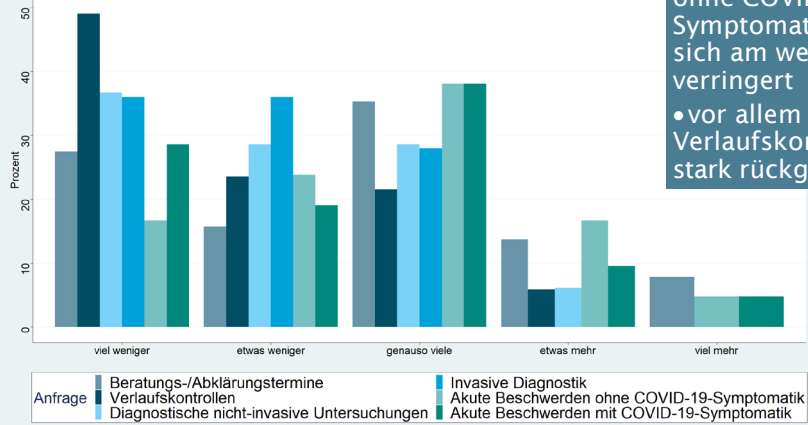
www.covid-gams.de

GEFÖRDERT VOM



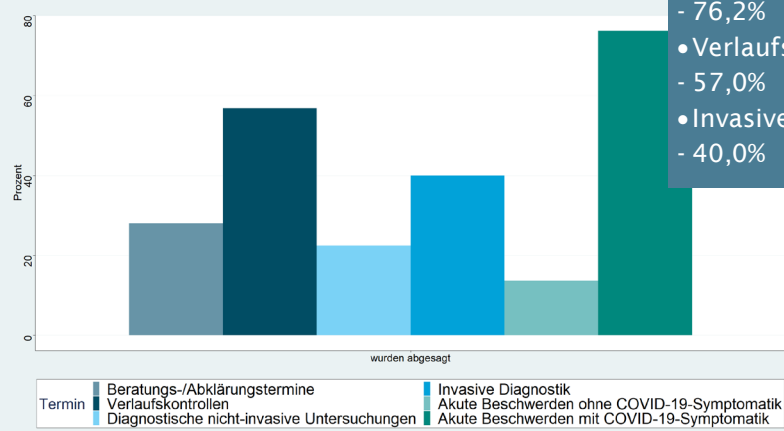
Bundesministerium für Bildung und Forschung

Patienten-anfragen



- insgesamt deutlich weniger Patienten-anfragen
- Akute Beschwerden ohne COVID-19-Symptomatik haben sich am wenigsten verringert
- vor allem Verlaufskontrollen stark rückgängig

Praxisseitige Terminabsagen



- Im April/März
- Akute Beschwerden mit COVID-19-Symptomatik - 76,2%
 - Verlaufskontrollen - 57,0%
 - Invasive Diagnostik - 40,0%

Pandemie-folgen

Zu spät behandelte Herzinfarkte

Habe ich gesehen: 49,0 %

Befürchte ich: 31,4 %

Weder noch: 19,6 %

n=51