

## Sanofi Gesundheitstrend Q2-2020

Ergebnisse im Detail

Tabelle 1: Wie geht es Ihnen?

	„sehr gut“ und „gut“				
	Q2/2019	Q3/2019	Q4/2019	Q1/2020	Q2/2020
Alle	44 %	49 %	44 %	44 %	51 %
Männlich	46 %	49 %	51 %	50 %	54 %
Weiblich	41 %	49 %	37 %	39 %	48 %
18 – 29 Jahre				64 %	63 %
18 – 39 Jahre		62,5 %	53 %	55 %	61 %
18 – 49 Jahre	54 %	59 %	51 %	50 %	59 %
Über 50-Jahre	33 %	38,3 %	37 %	38 %	42 %
Süddeutschland	46 %	52 %	46 %	49 %	57 %
Norddeutschland	50 %	52 %	40 %	42 %	43 %
Westdeutschland	41 %	49 %	46 %	44 %	51 %
Ostdeutschland	40 %	44 %	40 %	41 %	49 %

Nielsen Sanofi Gesundheitstrend Q2/2019, April 2019, Online-Befragung, n=1.000

Nielsen Sanofi Gesundheitstrend Q3/2019, August 2019, Online-Befragung, n=1.002

Nielsen Sanofi Gesundheitstrend Q4/2019, Oktober 2019, Online-Befragung, n=1.001

Nielsen Sanofi Gesundheitstrend Q1/2020, Januar 2020, Online-Befragung, n=1.003

Nielsen Sanofi Gesundheitstrend Q2/2020, April 2020, Online-Befragung, n=1.003

Tabelle 2: Wie zufrieden sind Sie aktuell mit folgenden Aspekten, die Ihre Gesundheit betreffen?

Ich bin mit ...	„sehr zufrieden“ und „zufrieden“				
	Q2/2019	Q3/2019	Q4/2019	Q1/2020	Q2/2020
... meiner körperlichen Gesundheit	40 %	47 %	42 %	41 %	47 %
... meiner seelischen Gesundheit	48 %	53 %	52 %	49 %	54 %
... meiner körperlichen Leistungsfähigkeit	35 %	43 %	40 %	38 %	42 %
... meiner geistigen Leistungsfähigkeit	66 %	69 %	66 %	63 %	66 %
... dem Einfluss der Umwelt auf meine Gesundheit	31 %	32 %	36 %	32 %	36 %
... meiner persönlichen medizinischen Versorgung	57 %	61 %	59 %	58 %	63 %
... dem Einsatz neuer Technologien für meine Gesundheitsversorgung	37 %	40 %	39 %	38 %	44 %
... meinem Wissen über gesundheitliche Aspekte	n.A.	52 %	n.A.	n.A.	n.A.
... mit der Umsetzung meiner eigenen Neujahrsvorsätze in diesem Jahr	n.A.	n.A.	39 %	n.A.	n.A.

... mit meinem Wissen zu seltenen Erkrankungen	n.A.	n.A.	n.A.	31 %	31 %
... der Erforschung und Entwicklung medizinischer Innovationen für meine persönliche Gesundheit	n.A.	n.A.	n.A.	n.A.	43 %

Nielsen Sanofi Gesundheitstrend Q2/2019, April 2019, Online-Befragung, n=1.000  
Nielsen Sanofi Gesundheitstrend Q3/2019, August 2019, Online-Befragung, n=1.002  
Nielsen Sanofi Gesundheitstrend Q4/2019, Oktober 2019, Online-Befragung, n=1.001  
Nielsen Sanofi Gesundheitstrend Q1/2020, Januar 2020, Online-Befragung, n=1.003  
Nielsen Sanofi Gesundheitstrend Q2/2020, April 2020, Online-Befragung, n=1.003

**Tabelle 3: Was wird Ihrer Meinung nach die Forschung nach Arzneimitteln in den nächsten zwei bis fünf Jahren beschleunigen?**

<b>Was wird Ihrer Meinung nach die Forschung nach Arzneimitteln in den nächsten zwei bis fünf Jahren beschleunigen?</b>	<b>„Stimme eher zu“ bis „stimme voll und ganz zu“</b>
Teilen von Forschungserkenntnissen zwischen verschiedenen Institutionen, um Wissenstransfer zu steigern	79 %
Einsatz computergestützter Methoden bei der Suche nach geeigneten Wirkstoffen wie Vorhersage-Software, automatisierte Testmethoden oder Laborabläufe	76 %
Suche nach Wirkstoffen, die gleichzeitig mehrere therapeutische Ansatzpunkte angreifen können	75 %
Verstärkte Nutzung anonymisierter Patientendaten bereits ganz am Anfang der Forschung, um biologische Zusammenhänge besser zu verstehen und Ansatzpunkte für neue Therapien zu identifizieren	73 %
Einsatz von Künstlicher Intelligenz (“lernende Computersysteme“) in der Auswertung von Forschungsdaten	72 %
Einsatz von Gentechnik in der personalisierten Medizin, um ein vorhandenes Gen im Körper durch ein verändertes Gen zu ersetzen, das dessen Aufgaben übernimmt oder zusätzliche Behandlungsvorteile aufweist	59 %

Nielsen Sanofi Gesundheitstrend Q2/2020, April 2020, Online-Befragung, n=1.003

**Tabelle 4: Für welche Erkrankungen besteht, Ihrer Meinung nach, der größte Bedarf zur Erforschung neuer Arzneimittel?**

<b>Für welche Erkrankungen besteht, Ihrer Meinung nach, der größte Bedarf zur Erforschung neuer Arzneimittel?</b>	<b>„Eher wichtig“ bis „äußerst wichtig“</b>
Krebserkrankungen	91 %
Immunologische Erkrankungen wie Asthma, Neurodermitis oder Rheumatoide Arthritis (entzündliche Erkrankung der Gelenke)	90 %
Diabetes oder Herzkreislauf-Erkrankungen (z.B. Herzinfarkt, Schlaganfall)	89 %
Neurologisch bedingte Erkrankungen wie Multiple Sklerose, Alzheimer oder Parkinson	89 %

Ansteckende Erkrankungen, vor denen Impfstoffe schützen können, z.B.: Masern, Kinderlähmung, Meningitis, Typhus oder Grippe	87 %
Seltene, beispielsweise genetische bedingte Erkrankungen, wie Morbus Gaucher oder Morbus Fabry	80 %

*Nielsen Sanofi Gesundheitstrend Q2/2020, April 2020, Online-Befragung, n=1.003*

### **Der Sanofi Gesundheitstrend**

Gesundheit beschäftigt uns ein Leben lang, mit allen Höhen und Tiefen und allen Herausforderungen. Sie können groß oder klein sein, lebenslang oder akut – für jeden, jederzeit und überall. Sanofi ist ein lebenslanger Begleiter in Gesundheitsfragen. Mit Leidenschaft arbeiten über 100.000 Beschäftigte weltweit und annähernd 9.000 Mitarbeiter in Deutschland jeden Tag daran, die Gesundheitsprobleme der Menschen weltweit zu verstehen und Lösungen zu finden. Dabei ist eine Frage wichtig, die im Sanofi Gesundheitstrend regelmäßig abgefragt wird: „Wie geht es Ihnen?“. Sanofi möchte mit seinen Gesundheitslösungen dabei helfen, positiv darauf zu antworten. Wir nennen das Empowering Life! In den regelmäßigen Befragungswellen werden darüber hinaus Schwerpunktthemen beleuchtet. Ende April 2020 lag der Fokus auf der Relevanz der Forschung und Entwicklung in Deutschland.