

ARI - AKUTE RESPIRATORISCHE ERKRANKUNGEN

Info: [ARI](#) / [Impfen in Tirol](#) | [Land Tirol](#)



Wöchentlich, laufende Abschlussbewertung der Landessanitätsdirektion für die Saison KW 12/2024

Influenza - Epidemiewelle:

Der Beginn der Influenza-Epidemie am 09.01.2024 offiziell ausgerufen. Der **Peak scheint in KW 6** überschritten und zeigt weiterhin Abnahme in den KH-Aufnahmen, Positivitätsraten aller Labore auf unter 10%. **Das Ende der epidemischen (Ausbreitungs-)Welle in Tirol ist somit in KW 10 erreicht**, wiewohl eine Influenza B Nach-Welle nicht völlig ausgeschlossen werden kann.

RSV- Epidemiewelle: Offizieller **Beginn der RSV-Saison für KW 52** ausgerufen. Schwächere Dynamik, aber lang auf höherem Niveau anhaltend. Stationäre Aufnahmezahlen zeigen nun Abnahme, dies zeigen auch die Labordaten an. **Ende der RSV-Epidemiewelle in Tirol in KW 11.**

Covid-19 – Epidemiewelle: scheint ab KW 51 gepeakt – Ende der Welle KW 5/2024: SARS-CoV-2 Positivitätsrate sinkt in Tirol auf unter 10% in KW 04. Refr im Abwassermonitoring ist knapp über 1, stationäre Aufnahmen mit SARI durch Covid-19 in Tirol weiter sinkende Tendenz. Ende der Covid-19 Welle in Tirol. Covid-19 Erkrankungen werden dennoch laufend auf niedrigem Niveau auftreten.

Abnehmende Tendenzen auch im Abwassermonitoring Tirol für alle 3 Erreger deutlich nachvollziehbar.

In Summe sehr ausgeprägte Covid 19 Welle (insbesondere im Abwasser), Influenza Aktivität in Vergleich zu letztem Jahr reduziert und breite RSV Welle.

Die deutlichste Belastung der Krankenanstalten erfolgt durch Covid-19 und stellt im Vergleich zum präpandemischen Szenario jedenfalls eine erhebliche Zusatzbelastung für die stationären Strukturen dar.

Wöchentlich, laufende Abschlussbewertung der Landessanitätsdirektion für die Saison KW 11/2024

Influenza - Epidemiewelle:

Der Beginn der Influenza-Epidemie am 09.01.2024 offiziell ausgerufen. Der **Peak scheint in KW 6** überschritten und zeigt weiterhin abnehmende Tendenz in den KH-Aufnahmen, jedenfalls eine abnehmende Tendenz in den Positivitätsraten aller Labore auf unter 10%. **Das Ende der epidemischen (Ausbreitungs-)Welle in Tirol ist somit in KW 10 erreicht**, wiewohl eine Influenza B Nach-Welle nicht ausgeschlossen werden kann und daher um weitere Zusendung der Daten noch gebeten wird.

RSV- Epidemiewelle:

Offizieller Beginn der RSV-Saison für KW 52 ausgerufen. Schwächere Dynamik. Stationäre Aufnahmezahlen zeigen weiterhin noch ein gleichbleibendes Niveau mit Tendenz zur Abnahme, dies zeigen auch die Labordaten an. Eine weitere Abnahme ist tendenziell feststellbar.

Covid-19 – Epidemiewelle: scheint ab KW 51 gepeakt – Ende der Welle KW 5/2024: SARS-CoV-2 Positivitätsrate sinkt in Tirol auf unter 10% in KW 04. Reff im Abwassermonitoring ist knapp über 1, stationäre Aufnahmen mit SARI durch Covid-19 in Tirol deutlich sinkende Tendenz. Ende der Covid-19 Welle in Tirol. Covid-19 Erkrankungen werden dennoch laufend auf niedrigem Niveau auftreten.

Abnehmende Tendenzen auch im Abwassermonitoring Tirol für alle 3 Erreger nachvollziehbar, für Influenza deutlich, für RSV etwas verzögert.

Beachtung von **AHA+L-Regeln** in den Ordinationen, Krankenanstalten und Alten- und Pflegeheimen, mobilen Diensten und ähnlichen Betreuungseinrichtungen. Insbesondere das Abstand halten, das Tragen von Masken und die Desinfektion der Hände ist **Personen mit respiratorischen Erkrankungen** jedenfalls anzuempfehlen und kann in den Einrichtungen/Institutionen per Hausordnung umgesetzt werden, das generelle Tragen von Masken von Besucher:innen oder Arbeitstätigen auf Stationen/Einrichtungen mit vulnerablen Personen ist empfehlens- und wünschenswert.

Wöchentlich, laufende Abschlussbewertung der Landessanitätsdirektion für die Saison KW 10/2024

Influenza - Epidemiewelle:

Der Beginn der Influenza-Epidemie am 09.01.2024 offiziell ausgerufen. Der **Peak scheint in KW 6** überschritten und zeigt weiterhin abnehmende Tendenz in den KH-Aufnahmen, jedenfalls eine abnehmende Tendenz in den Positivitätsraten der Labore. Das Ende der epidemischen Welle naht.

RSV- Epidemiewelle:

Offizieller Beginn der RSV-Saison für KW 52 ausgerufen. Schwächere Dynamik. Stationäre Aufnahmezahlen zeigen weiterhin noch ein gleichbleibendes Niveau mit Tendenz zur Abnahme, dies zeigen auch die Labordaten an.

Covid-19 – Epidemiewelle: scheint ab KW 51 gepeakt – Ende der Welle KW 5/2024: SARS-CoV-2 Positivitätsrate sinkt in Tirol auf unter 10% in KW 04. Reff im Abwassermonitoring ist knapp über 1, stationäre Aufnahmen mit SARI durch Covid-19 in Tirol deutlich sinkende Tendenz. Ende der Covid-19 Welle in Tirol. Covid-19 Erkrankungen werden dennoch laufend auf niedrigem Niveau auftreten.

Abnehmende Tendenzen auch im Abwassermonitoring Tirol für alle 3 Erreger nachvollziehbar, für Influenza deutlich, für RSV etwas verzögert.

Beachtung von **AHA+L-Regeln** in den Ordinationen, Krankenanstalten und Alten- und Pflegeheimen, mobilen Diensten und ähnlichen Betreuungseinrichtungen. Insbesondere das Abstand halten, das Tragen von Masken und die Desinfektion der Hände ist **Personen mit respiratorischen Erkrankungen** jedenfalls anzupfehlen und kann in den Einrichtungen/Institutionen per Hausordnung umgesetzt werden, das generelle Tragen von Masken von Besucher:innen oder Arbeitstätigen auf Stationen/Einrichtungen mit vulnerablen Personen ist empfehlens- und wünschenswert.

Wöchentlich, laufende Abschlussbewertung der Landessanitätsdirektion für die Saison KW 09/2024

Influenza - Epidemiewelle:

Der Beginn der Influenza-Epidemie am 09.01.2024 offiziell ausgerufen. Der **Peak scheint in KW 6** überschritten und zeigt abnehmende Tendenz in den KH-Aufnahmen, jedenfalls eine abnehmende Tendenz in den Positivitätsraten der Labore.

RSV- Epidemiewelle:

Offizieller Beginn der RSV-Saison für KW 52 ausgerufen. Schwächere Dynamik. Stationäre Aufnahmezahlen zeigen ein gleichbleibendes Niveau.

Covid-19 – Epidemiewelle: scheint ab KW 51 gepeakt – Ende der Welle KW 5/2024: SARS-CoV-2 Positivitätsrate sinkt in Tirol auf unter 10% in KW 04. Reff im Abwassermonitoring ist deutlich unter 1 gesunken, ebenso ist die Anzahl der fiktiven Ausscheider ist weiter gesunken, stationäre Aufnahmen mit SARI durch Covid-19 in Tirol deutlich sinkende Tendenz. Ende der Covid-19 Welle in Tirol. Covid-19 Erkrankungen werden dennoch laufend auf niedrigem Niveau auftreten.

Abnehmende Tendenzen auch im Abwassermonitoring Tirol für alle 3 Erreger nachvollziehbar.

Beachtung von **AHA+L-Regeln** in den Ordinationen, Krankenanstalten und Alten- und Pflegeheimen, mobilen Diensten und ähnlichen Betreuungseinrichtungen. Insbesondere das Abstand halten, das Tragen von Masken und die Desinfektion der Hände ist **Personen mit respiratorischen Erkrankungen** jedenfalls anzuempfehlen und kann in den Einrichtungen/Institutionen per Hausordnung umgesetzt werden, das generelle Tragen von Masken von Besucher:innen oder Arbeitstätigen auf Stationen/Einrichtungen mit vulnerablen Personen ist empfehlens- und wünschenswert.

Wöchentlich, laufende Abschlussbewertung der Landessanitätsdirektion für die Saison KW 08/2024

Influenza - Epidemiewelle:

Der Beginn der Influenza-Epidemie am 09.01.2024 offiziell ausgerufen. Der **Peak** scheint in KW 6 überschritten und zeigt abnehmenden Tendenz auch in den KH-Aufnahmen.

RSV- Epidemiewelle:

Offizieller Beginn der RSV-Saison für KW 52 ausgerufen. Schwächere Dynamik. Stationäre Aufnahmezahlen zeigen eine leicht sinkende Tendenz.

Covid-19 – Epidemiewelle: scheint ab KW 51 gepeakt – Ende der Welle KW 5/2024: SARS-CoV-2 Positivitätsrate sinkt in Tirol auf unter 10% in KW 04. Reff im Abwassermonitoring ist deutlich unter 1 gesunken, ebenso ist die Anzahl der fiktiven Ausscheider gesunken, stationäre Aufnahmen mit SARI durch Covid-19 in Tirol deutlich sinkende Tendenz. Ende der Covid-19 Welle in Tirol. Covid-19 Erkrankungen werden dennoch laufend auf niedrigem Niveau auftreten.

Abnehmende Tendenzen auch im Abwassermonitoring Tirol für alle 3 Erreger nachvollziehbar.

Impfungen gegen alle 3 virale Erkrankungen dringend empfohlen, aktuelle Durchimpfung gegen Covid-19 und Influenza jedenfalls unzureichend, insbesondere bei Personen mit Risiko. Eines der größten Risiken ist das Alter über 60 Jahre.

Impfrate bei Influenza liegt bei Personen über 65 Jahre in Tirol bei ca. 17% (WHO Ziel 75%), für die Bevölkerung Tirol bei 8,1% (vgl. Ö bei 8,9%), Impfrate Covid-19 bei Personen über 65 Jahren in der heurigen Saison bei ca. 12%. (Daten elmpfpass 13.02.2024)

Beachtung von **AHA+L-Regeln** in den Ordinationen, Krankenanstalten und Alten- und Pflegeheimen, mobilen Diensten und ähnlichen Betreuungseinrichtungen. Insbesondere das Abstand halten, das Tragen von Masken und die Desinfektion der Hände ist **Personen mit respiratorischen Erkrankungen** jedenfalls anzuempfehlen und kann in den Einrichtungen/Institutionen per Hausordnung umgesetzt werden, das generelle Tragen von Masken von Besucher:innen oder Arbeitstätigen auf Stationen/Einrichtungen mit vulnerablen Personen ist empfehlens- und wünschenswert.

Wöchentlich, laufende Abschlussbewertung der Landessanitätsdirektion für die Saison KW 07/2024

Influenza - Epidemiewelle:

Der Beginn der Influenza-Epidemie am 09.01.2024 offiziell ausgerufen. Das Infektions-Niveau ist stark steigend. Die Zunahme der Testpositivitätsraten scheint sich zu verlangsamen. Der **Peak** scheint in KW 6 überschritten.

RSV- Epidemiewelle:

Offizieller Beginn der RSV-Saison für KW 52 ausgerufen. Schwächere Dynamik. Stationäre Aufnahmezahlen haben wieder zugenommen.

Covid-19 – Epidemiewelle: scheint ab KW 51 gepeakt – Ende der Welle KW 5/2024: SARS-CoV-2 Positivitätsrate sinkt in Tirol auf unter 10% in KW 04. Reff im Abwassermonitoring ist deutlich unter 1 weiter gesunken, ebenso die Anzahl der fiktiven Ausscheider gesunken, stationäre Aufnahmen mit SARI durch Covid-19 in Tirol deutlich sinkende Tendenz. Ende der Covid-19 Welle in Tirol. Covid-19 Erkrankungen werden dennoch laufend auf niedrigem Niveau auftreten.

Impfungen gegen alle 3 virale Erkrankungen dringend empfohlen, aktuelle Durchimpfung gegen Covid-19 und Influenza jedenfalls unzureichend, insbesondere bei Personen mit Risiko. Eines der größten Risiken ist das Alter über 60 Jahre.

Impfrate bei Influenza liegt bei Personen über 65 Jahre in Tirol bei ca. 17% (WHO Ziel 75%), für die Bevölkerung Tirol bei 8,1% (vgl. Ö bei 8,9%), Impfrate Covid-19 bei Personen über 65 Jahren in der heurigen Saison bei ca. 12%. (Daten elmpfpass 13.02.2024)

Beachtung von **AHA+L-Regeln** in den Ordinationen, Krankenanstalten und Alten- und Pflegeheimen, mobilen Diensten und ähnlichen Betreuungseinrichtungen. Insbesondere das Abstand halten, das Tragen von Masken und die Desinfektion der Hände ist **Personen mit respiratorischen Erkrankungen** jedenfalls anzuempfehlen und kann in den Einrichtungen/Institutionen per Hausordnung umgesetzt werden, das generelle Tragen von Masken von Besucher:innen oder Arbeitstätigen auf Stationen/Einrichtungen mit vulnerablen Personen ist empfehlens- und wünschenswert.

Zu verabreichten Influenza-Impfungen (1. Sept. 2023 bis 13.02.2024):

Demografische Verteilung gewählter Zeitraum: 1. Halbjahr 2024, September 2023, 4. Quartal 2023

Altersgruppe

Gesamt in 10-Jahressch

Rang 1 bis 10 von 10

aktive Filter

Impfziel: "influenza", Impfstelle: "Tirol", Region: "Tirol"

Aktuelles Alter	Bevölkerung	Anzahl der Impfungen			Anzahl der Impfungen pro 100.000 EW		
		Gesamt*	weiblich	männlich	Gesamt	weiblich	männlich
Gesamt in 10-Jahresschritten	773 491	62 342	33 400	28 942	8 059,82	8 530,94	7 576,94
0 - 2 Jahre	22 326	4 126	1 950	2 176	18 480,70	17 860,41	19 074,33
3 - 29 Jahre	221 997	11 645	5 838	5 807	5 245,57	5 440,21	5 063,43
30 - 39 Jahre	108 461	4 489	2 795	1 694	4 138,81	5 223,23	3 082,80
40 - 49 Jahre	100 528	4 957	2 847	2 110	4 930,96	5 637,74	4 217,55
50 - 59 Jahre	118 124	6 688	3 435	3 253	5 661,85	5 756,76	5 564,96
60 - 69 Jahre	95 016	10 082	5 246	4 836	10 610,84	10 752,42	10 461,42
70 - 79 Jahre	62 306	10 579	5 669	4 910	16 979,10	16 692,68	17 322,28
80 - 89 Jahre	37 878	8 212	4 594	3 618	21 680,13	20 689,03	23 084,29
ab 90 Jahre	6 855	1 564	1 026	538	22 815,46	22 055,03	24 421,24
unbekannt	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00

Zu verabreichten Covid-19-Impfungen (1. Sept. 2023 bis 13.02.2024):

Demografische Verteilung gewählter Zeitraum: 1. Halbjahr 2024, September 2023, 4. Quartal 2023

Altersgruppe

Gesamt in 10-Jahressch

Rang 1 bis 10 von 10

aktive Filter

Impfziel: "SARS-CoV-2", Impfstelle: "Tirol", Region: "Tirol"

Aktuelles Alter	Bevölkerung	Anzahl der Impfungen			Anzahl der Impfungen pro 100.000 EW		
		Gesamt*	weiblich	männlich	Gesamt	weiblich	männlich
Gesamt in 10-Jahresschritten	773 491	29 623	15 258	14 365	3 829,76	3 897,16	3 760,72
0 - 2 Jahre	22 326	41	18	25	183,84	146,55	219,14
3 - 29 Jahre	221 997	924	481	443	416,22	448,23	386,28
30 - 39 Jahre	108 461	1 464	789	675	1 349,79	1 474,46	1 228,39
40 - 49 Jahre	100 528	1 879	959	920	1 869,13	1 899,05	1 838,93
50 - 59 Jahre	118 124	3 581	1 834	1 747	3 031,56	3 073,62	2 988,62
60 - 69 Jahre	95 016	7 456	3 638	3 818	7 847,10	7 456,60	8 259,24
70 - 79 Jahre	62 306	7 451	3 744	3 707	11 958,72	11 024,41	13 078,14
80 - 89 Jahre	37 878	5 676	3 060	2 616	14 984,95	13 780,68	16 691,12
ab 90 Jahre	6 855	1 151	737	414	16 790,66	15 842,65	18 792,56
unbekannt	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00

Wöchentlich, laufende Abschlussbewertung der Landessanitätsdirektion für die Saison KW 06/2024

Influenza – Epidemiewelle:

Der Beginn der Influenza-Epidemie am 09.01.2024 offiziell ausgerufen. Das Infektions-Niveau ist stark steigend. Die Zunahme der Testpositivitätsraten scheint sich zu verlangsamen. Der **Peak** scheint sich abzuzeichnen.

RSV- Epidemiewelle:

Offizieller Beginn der RSV-Saison für KW 52 ausgerufen. Schwächere Dynamik. Stationäre Aufnahmezahlen entsprechen jener von Influenza bereits mit sinkender Tendenz. **Peak** überschritten.

Covid-19 – Epidemiewelle: scheint ab KW 51 gepeakt – Ende der Welle KW 5/2024: SARS-CoV-2 Positivitätsrate sinkt in Tirol auf unter 10% in KW 04. Reff im Abwassermonitoring ist deutlich unter 1 weiter gesunken, ebenso die Anzahl der fiktiven Ausscheider, stationäre Aufnahmen mit SARI durch Covid-19 in Tirol deutlich sinkende Tendenz. Ende der Covid-19 Welle in Tirol. Covid-19 Erkrankungen werden dennoch laufend auf niedrigem Niveau auftreten.

Impfungen gegen alle 3 virale Erkrankungen dringend empfohlen, aktuelle Durchimpfung gegen Covid-19 und Influenza jedenfalls unzureichend, insbesondere bei Personen mit Risiko. Eines der größten Risiken ist das Alter über 60 Jahre.

Impfquote bei Influenza liegt bei Personen über 65 Jahre in Tirol bei ca. 17% (WHO Ziel 75%), für die Bevölkerung Tirol bei 8,2% (vgl. Ö bei 8,8%), Impfquote Covid-19 bei Personen über 65 Jahren in der heurigen Saison bei ca. 12%. (Daten eImpfpass 07.02.2024)

Beachtung von **AHA+L-Regeln** in den Ordinationen, Krankenanstalten und Alten- und Pflegeheimen, mobilen Diensten und ähnlichen Betreuungseinrichtungen. Insbesondere das Abstand halten, das Tragen von Masken und die Desinfektion der Hände ist **Personen mit respiratorischen Erkrankungen** jedenfalls anzupfehlen und kann in den Einrichtungen/Institutionen per Hausordnung umgesetzt werden, das generelle Tragen von Masken von Besucher:innen oder Arbeitstätigen auf Stationen/Einrichtungen mit vulnerablen Personen ist empfehlens- und wünschenswert.

Wöchentlich, laufende Abschlussbewertung der Landessanitätsdirektion für die Saison KW 05/2024

Influenza - Epidemiewelle:

Der Beginn der Influenza-Epidemie am 09.01.2024 offiziell ausgerufen. Das Infektions-Niveau ist stark steigend. Die Zunahme der Testpositivitätsraten scheint sich zu verlangsamen.

RSV- Epidemiewelle:

Offizieller Beginn der RSV-Saison für KW 52 ausgerufen. Schwächere Dynamik. Stationäre Aufnahmezahlen entsprechen jener von Influenza bereits mit sinkender Tendenz.

Covid-19 – Epidemiewelle: scheint ab KW 51 gepeakt – Ende der Welle KW 5/2024: SARS-CoV-2 Positivitätsrate sinkt in Tirol auf unter 10% in KW 04. Reff im Abwassermonitoring ist deutlich unter 1 weiter gesunken, ebenso die Anzahl der fiktiven Ausscheider, stationäre Aufnahmen mit SARI durch Covid-19 in Tirol deutlich sinkende Tendenz. Ende der Covid-19 Welle in Tirol. Covid-19 Erkrankungen werden dennoch laufend auf niedrigem Niveau auftreten.

Impfungen gegen alle 3 virale Erkrankungen dringend empfohlen, aktuelle Durchimpfung gegen Covid-19 und Influenza jedenfalls unzureichend, insbesondere bei Personen mit Risiko. Eines der größten Risiken ist das Alter über 60 Jahre.

Impfrate bei Influenza liegt bei Personen über 65 Jahre in Tirol bei ca. 17% (WHO Ziel 75%), Impfrate Covid-19 bei Personen über 65 Jahren in der heurigen Saison bei ca. 12%.

Beachtung von **AHA+L-Regeln** in den Ordinationen, Krankenanstalten und Alten- und Pflegeheimen, mobilen Diensten und ähnlichen Betreuungseinrichtungen. Insbesondere das Abstand halten, das Tragen von Masken und die Desinfektion der Hände ist **Personen mit respiratorischen Erkrankungen** jedenfalls anzuempfehlen und kann in den Einrichtungen/Institutionen per Hausordnung umgesetzt werden, das generelle Tragen von Masken von Besucher:innen oder Arbeitstätigen auf Stationen/Einrichtungen mit vulnerablen Personen ist empfehlens- und wünschenswert.

Wöchentlich, laufende Abschlussbewertung der Landessanitätsdirektion für die Saison KW 04/2024

Influenza - Epidemiewelle:

Der Beginn der Influenza-Epidemie am 09.01.2024 offiziell ausgerufen. Das Infektions-Niveau ist stark steigend. Die Testpositivitätsraten liegen bei 30% und höher.

RSV- Epidemiewelle:

Offizieller Beginn der RSV-Saison für KW 52 ausgerufen. Schwächere Dynamik. Stationäre Aufnahmezahlen entsprechen jener von Influenza.

Im Abwassermonitoring Tirol zeigen sich für beide Erreger ansteigende Copienanzahlen, vergleichsweise zu Covid-19 aber immer noch auf einem deutlich niedrigeren Niveau.

Covid-19 – Epidemiewelle: scheint ab KW 51 gepeakt: SARS-CoV-2 Positivitätsrate sinkt in Tirol auf ca. 10% in KW 03. Reff im Abwassermonitoring ist deutlich unter 1 weiter gesunken, ebenso die Anzahl der fiktiven Ausscheider, stationäre Aufnahmen mit SARI durch Covid-19 in Tirol deutlich sinkende Tendenz. Dennoch deutlich höhere absolute Anzahl an fiktiven Ausscheidern im Vergleich zu Influenza oder RSV.

Impfungen gegen alle 3 virale Erkrankungen dringend empfohlen, aktuelle Durchimpfung gegen Covid-19 und Influenza jedenfalls unzureichend, insbesondere bei Personen mit Risiko. Eines der größten Risiken ist das Alter über 60 Jahre.

Impfrate bei Influenza liegt bei Personen über 65 Jahre in Tirol bei ca. 17% (WHO Ziel 75%), Impfrate Covid-19 bei Personen über 65 Jahren in der heurigen Saison bei ca. 12%.

Beachtung von **AHA+L-Regeln** in den Ordinationen, Krankenanstalten und Alten- und Pflegeheimen, mobilen Diensten und ähnlichen Betreuungseinrichtungen. Insbesondere das Abstand halten, das Tragen von Masken und die Desinfektion der Hände ist **Personen mit respiratorischen Erkrankungen** jedenfalls anzupfehlen und kann in den Einrichtungen/Institutionen per Hausordnung umgesetzt werden, das generelle Tragen von Masken von Besucher:innen oder Arbeitstätigen auf Stationen/Einrichtungen mit vulnerablen Personen ist empfehlens- und wünschenswert.

Wöchentlich, laufende Abschlussbewertung der Landessanitätsdirektion für die Saison KW 03/2024

Influenza - Epidemiewelle:

Der Beginn der Influenza-Epidemie am 09.01.2024 offiziell ausgerufen. Das Infektions-Niveau liegt im Vergleich zu Covid-19 allerdings deutlich niedriger.

RSV- Epidemiewelle:

Offizieller Beginn der RSV-Saison für KW 52 ausgerufen. In Tirol weiter steigende stationäre Aufnahmezahlen.

Im Abwassermonitoring Tirol zeigen sich für beide Erreger ansteigende Copienanzahlen, vergleichsweise zu Covid-19 auf einem sehr niedrigeren Niveau.

Covid-19 – Epidemiewelle: scheint ab KW 51 gepeakt: SARS-CoV-2 Positivitätsrate sinkt in Tirol auf ca. 13,5% in KW 02. R_{eff} ist deutlich unter 1, stationäre Aufnahmen mit SARI durch Covid-19 in Tirol lt. sinkende Tendenz, wobei davon besonders Personen über 80 Jahren, die stationär werden, mit 115,77/100.000 EW der Altersklasse in KW 52 in Tirol betroffen sind. (Anmerkung: zumindest für 2-3 Wochen nachhinkende Zahlenqualität). Dennoch noch hohe Anzahl an fiktiven Ausscheidern bei ca. 15.000, mit deutlich abnehmender Tendenz.

Impfungen gegen alle 3 virale Erkrankungen dringend empfohlen. Aktuelle Durchimpfung gegen Covid-19 und Influenza jedenfalls unzureichend, insbesondere bei Personen mit Risiko. Eines der größten Risiken ist das Alter über 60 Jahre.

Impfrate bei Influenza liegt bei Personen über 65 Jahre in Tirol bei ca. 17% (WHO Ziel 75%), Impfrate Covid-19 bei Personen über 65 Jahren in der heurigen Saison bei ca. 12%.

Beachtung von **AHA+L-Regeln** in den Ordinationen, Krankenanstalten und Alten- und Pflegeheimen, mobilen Diensten und ähnlichen Betreuungseinrichtungen. Insbesondere das Abstand halten, das Tragen von Masken und die Desinfektion der Hände ist **Personen mit respiratorischen Erkrankungen** jedenfalls anzuempfehlen und kann in den Einrichtungen/Institutionen per Hausordnung umgesetzt werden. Das generelle Tragen von Masken von Besucher:innen oder Arbeitstätigen auf Stationen/Einrichtungen mit vulnerablen Personen ist empfehlens- und wünschenswert.