

Patientensicherheit durch
Hygiene und Infektionsschutz

Zertifikat

Das mre-netz regio rhein-ahr bescheinigt
hiermit, dass die Pflegeeinrichtung

EV. ALTENHEIM WAHLSCHIED
HEILIGENSTOCK 27
53797 LOHMAR

die Anforderungen des mre-netz regio rhein-ahr für das Qualitätssiegel für Hygiene in
Pflegeeinrichtungen erfüllt hat. Der Nachweis wurde durch ein Qualitätsaudit erbracht.

Gültigkeitsdauer: **01.01.2019 – 31.12.2022**

Bonn, den 16.11.2018



Dr. med. Rainer Meilicke
Amtsleiter Gesundheitsamt
Rhein-Sieg-Kreis

Prof. Dr. med. Dr. h.c. Martin Exner
Universitätsklinikum Bonn
Leiter des Institutes für Hygiene und
Öffentliche Gesundheit

Qualitätsziele des Qualitätssiegels für Hygiene in Pflegeeinrichtungen 2019

EV. ALTENHEIM WAHLSCHIED

1	Hygienekommission und Hygienebeauftragte	4,5 / 5
2	Internes Audit	5 / 5
3	Prävalenzerhebung und Harnwegskatheter Checklisten	10 / 10
4	Verfahrensanweisung für Umgang mit MRGN	10 / 10
5	Verfahrensanweisung Ausbruch	14,5 / 15
6	Verfahrensanweisung Reinigung und Desinfektion	15 / 15
7	Verfahrensanweisung Arbeitskleidung/PSA	9 / 10
8	Verfahrensanweisung Riskante Tätigkeiten: Injektion/Infusion	10 / 10
9	Umsetzung Verfahrensanweisung Händehygiene	9,5 / 10
10	Hausinterne Schulungen	8 / 10
Gesamtpunktzahl		95,5 / 100

Qualitätsziele des Qualitätssiegels für Hygiene in Pflegeeinrichtungen 2019

1	Hygienekommission und Hygienebeauftragte
2	Internes Audit
3	Prävalenzerhebung und Harnwegskatheter Checklisten
4	Verfahrensanweisung für Umgang mit MRGN
5	Verfahrensanweisung Ausbruch
6	Verfahrensanweisung Reinigung und Desinfektion
7	Verfahrensanweisung Arbeitskleidung/PSA
8	Verfahrensanweisung Riskante Tätigkeiten: Injektion/Infusion
9	Umsetzung Verfahrensanweisung Händehygiene
10	Hausinterne Schulungen

Übersicht Qualitätssiegel für Hygiene in Pflegeeinrichtungen

IDPflegeeinrichtung	2	Ev. Altenheim Wahlscheid			
PQZ_1	4,5		2	Rhein-Sieg-Kreis	mre-netz
PQZ_2	5	Verbrauchinml	408000	8.834.250 ml	28.562.720 m
PQZ_3	10	AnzahlBewohner	112	2.704	8.611
PQZ_4	10	ZeitraumErhebung	365	365	365
PQZ_5	14,5	Händedesinfektionen	3,33	2,99	3,02
PQZ_6	15	MRSA-Prävalenz	0,00%	0,62 %	0,91 %
PQZ_7	9	VRE-Prävalenz	0,00%	0,04 %	0,09 %
PQZ_8	10	3MRGN-Prävalenz	0,81%	0,66 %	0,66 %
POZ_9	9,5	4MRGN-Prävalenz	0,00%	0,04 %	0,15 %
PQZ_10	8	HWK-Anwendungsrate	4,07%	8,61	9,39 %
		Antibiotikaprävalenz	0,00%	1,53 %	1,50 %