

COVID-19: Risikostratifizierung vor Endoskopien

(nach Repici et al., *Gastrointestinal Endoscopy* 2020, doi: <https://doi.org/10.1016/j.gie.2020.03.019>)

- Telefonische Kontaktaufnahme zu ambulanten Patienten einen Tag vor der geplanten Endoskopie
- Kontaktaufnahme mit der zuweisenden Abteilung/Krankenhaus

Hierbei Abfrage:

- Symptome? (Fieber > 37.5 °C, Halsschmerzen, Husten, respiratorische Probleme)
- Kontakte mit Personen mit Verdacht oder Nachweis einer CoV-2-Infektion?
- Rückkehr aus Risikogebieten?
- **Kein Zutritt für Begleitpersonen (Ausnahmen: spezifische Unterstützung oder Dolmetschen erforderlich).**

Klassifizierung der Patienten in Risikogruppen vor Endoskopie

Niedriges Risiko	<ul style="list-style-type: none"> • keine Symptome (Husten, Fieber, Luftnot, Diarrhoe) • keine Kontakte mit SARS-CoV-2 positiv getesteten Personen • keine Rückkehr aus Risikogebieten
Intermediäres Risiko	<ul style="list-style-type: none"> • Symptome, aber kein stattgehabter Kontakt mit SARS-CoV-2 positiv getesteten Personen und keine Rückkehr aus Risikogebieten • keine Symptome, aber stattgehabter Kontakt mit SARS-CoV-2 positiv getesteten Personen oder Rückkehr aus Risikogebiete
Hohes Risiko	<ul style="list-style-type: none"> • alle Notfallendoskopien ohne adäquate Anamnese • mindestens ein Symptom und eines der folgenden Kriterien: <ul style="list-style-type: none"> – Kontakt mit einer SARS-CoV-2 positiv getesteten Person – Rückkehr aus einem Risikogebiet

Risikoklassifikation und Schützausrüstung Personal

Niedriges Risiko	Intermediäres Risiko	Hohes Risiko
<ul style="list-style-type: none"> • Chirurgische Maske • Kopfhaube • Schutzbrille • Einmalkittel • Handschuhe 	Obere GIT-Endoskopie: hohes Risiko	<ul style="list-style-type: none"> • FFP2 oder FFP3-Maske • Kopfhaube • Schutzbrille oder -schild • langärmeliger, wasserfester Einmalkittel • 2 Paar Handschuhe
	Untere GIT-Endoskopie: niedriges Risiko	