

ASA	ASA 1 <i>Patiënt in goede gezondheid, zonder regelmatig medicatiegebruik</i>	ASA 2 <i>Patiënt met een mineure aandoening, waarvoor al dan niet medicatie, zonder weerslag op zijn dagelijks functioneren</i>	ASA 3 <i>Patiënt met een majeure aandoening, waarvoor medicatie, en mét weerslag op zijn dagelijks functioneren</i>	ASA 4 <i>Patiënt met ernstige preoperatieve gezondheidsproblemen, die chronisch levensbedreigend zijn</i>
kleine ingrepen	Vragenlijst EKG: > 50 jaar	Vragenlijst + raadpleging huisarts EKG: > 50 jaar, bij cardiovasculaire ziekte, nierziekte, longaandoening, bepaald medicatiegebruik (1) Complet, formule: anemie, recent bloedverlies, nierziekte. PT-INR, aPTT, trombocyten: nierziekte, leverziekte, alcoholisme, anticoagulantiegebruik. Nierfunctie, ionogram: nierziekte, diuretica-of laxativagebruik, COPD, diabetes, ernstige hypertensie. Glycemie: diabetes, obesitas, nierziekte, corticoïdengebruik (1) Neuroleptica, tricyclische antidepressiva, cardiale glycosiden, anti-aritmica, cardiotoxische chemo R/	Vragenlijst + raadpleging huisarts/specialist EKG: > 50 jaar, bij cardiovasculaire ziekte, nierziekte, longaandoening, bepaald medicatiegebruik (1) Complet, formule: anemie, recent bloedverlies, nierziekte. PT-INR, aPTT, trombocyten: nierziekte, leverziekte, alcoholisme, anticoagulantiegebruik. Nierfunctie, ionogram: nierziekte, diuretica-of laxativagebruik, COPD, diabetes, ernstige hypertensie. Glycemie: diabetes, obesitas, nierziekte, corticoïdengebruik (1) Neuroleptica, tricyclische antidepressiva, cardiale glycosiden, anti-aritmica, cardiotoxische chemo R/	Idem als grote ingreep
grote ingrepen	Vragenlijst + anamnese en klinisch onderzoek door huisarts/specialist + volledig labo + EKG <ul style="list-style-type: none"> • EKG • Complet, formule • Stolling (Pt-INR, APTT, trombocyten) • Nierfunctie en ionogram • Glycemie • Bijkomende onderzoeken in functie van ingreep en ziekte-toestand: <ul style="list-style-type: none"> ○ RX thorax: bij cardiovasculaire ziekte, nierziekte, longaandoening of intrathoracale ingreep ○ Leverenzymen: bij leverziekte of alcoholisme ○ Pneumologisch nazicht: bij gekende/ongekende respiratoire ziekte die functie beperkt ○ Cardiologisch nazicht: bij ongekende cardiale klachten/kliniek, bij gekend cardiaal lijden met een slechte inspanningstolerantie of bij een gewijzigde cardiale kliniek(decompensatie, dyspnoe,..) bij gekend hartlijden <p><i>Vroegere nazichten en onderzoeken blijven een 6 tot 8-tal maanden geldig tenzij de patiënt intussen zwaar ziek geweest is of ASA 4. Afwijkende resultaten worden eerst behandeld en zo nodig besproken met de behandelende chirurg om uitstel van de ingreep te voorkomen. Een preoperatieve raadpleging anesthesie is steeds mogelijk op vraag van de patiënt, chirurg of huisarts als de resultaten van de nodige preoperatieve onderzoeken gekend zijn.</i></p>			