

| Patologie | | Conseguenze/Complicanze | | | | | | |
|--|--|--|-----------------------------|------------------------|--|-----------------------------|--|---|
| <p>Diabete Disfunzione pancreatica con conseguente iperglicemia</p> <table border="1"> <tr> <td>Diabete Tipo I</td> <td>Non viene prodotta insulina</td> </tr> <tr> <td>Diabete Tipo II</td> <td>L'insulina viene prodotta ma non viene usata efficacemente e si crea insulino resistenza</td> </tr> <tr> <td>Diabete Gestazionale</td> <td>Ridotta tolleranza al glucosio e insulino resistenza</td> </tr> </table> | | Diabete Tipo I | Non viene prodotta insulina | Diabete Tipo II | L'insulina viene prodotta ma non viene usata efficacemente e si crea insulino resistenza | Diabete Gestazionale | Ridotta tolleranza al glucosio e insulino resistenza | <ul style="list-style-type: none"> • Neuropatia • Nefropatia • Retinopatia • Disfunzione erettile |
| Diabete Tipo I | Non viene prodotta insulina | | | | | | | |
| Diabete Tipo II | L'insulina viene prodotta ma non viene usata efficacemente e si crea insulino resistenza | | | | | | | |
| Diabete Gestazionale | Ridotta tolleranza al glucosio e insulino resistenza | | | | | | | |
| <p>Sindrome del colon irritabile Disordine funzionale gastrointestinale senza patologia organica correlata</p> | | <ul style="list-style-type: none"> • Crampi • Dolori addominali • Nausea • Costipazione • Diarrea | | | | | | |
| <p>Stipsi cronica Frequenza dell'alvo inferiore a 2 evacuazioni a settimana o almeno 2 dei seguenti sintomi: frequenza inferiore a 3 evacuazioni a settimana, eccessivo sforzo alla defecazione, feci dure e capriniformi, sensazione di incompleta evacuazione</p> | | <ul style="list-style-type: none"> • Emorroidi • Occlusione intestinale • Dolore addominale cronico • Megacolon • Volvolo • Fecaloma | | | | | | |
| <p>Gastrite Infiammazione acuta o cronica della mucosa gastrica</p> | | <ul style="list-style-type: none"> • Ulcera • Carcinoma gastrico | | | | | | |
| <p>Insufficienza renale Sindrome caratterizzata da un decadimento della funzionalità renale proteica</p> | | <ul style="list-style-type: none"> • Tossicità generale • Anemia • Ipertensione • Rimozione del calcio dalle ossa • Scompenso cardiaco | | | | | | |

| | |
|---|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Malnutrizione |
| <p>Colelitiasi</p> <p>Presenza di calcoli di dimensioni variabili nella colecisti</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Colecistite • Idrope • Pancreatite • Epatite • Ileo biliare • Carcinoma della colecisti |
| <p>Nefrolitiasi</p> <p>Calcoli depositati all'interno del rene</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Idronefrosi • Infezione delle vie urinarie |
| <p>Celiachia</p> <p>Patologia autoimmune dell'intestino tenue che porta ad un'intolleranza di tipo permanente al glutine</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Diarrea cronica • Anemia • Osteoporosi • Astenia • Dermatiti • Ritardo della crescita • Calo ponderale • Meteorismo • Irregolarità ciclo mestruale • Disturbi comportamentali • Crampi muscolari • Calcoli renali • Aftosi orale |
| <p>Dislipidemia</p> <p>Incremento dei grassi circolanti nel sangue</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Aterosclerosi • Infarto miocardico • Ictus cerebrale |
| <p>Ipotiroidismo</p> <p>Disfunzione della tiroide con ridotta</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Sonnolenza • Affaticamento |

| | | | | | | | |
|--|---|--|------------------------------------|--|--|--|--|
| <p>secrezione ormoni tiroidei</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Aumento di peso • Stipsi • Depressione • Sensazione di freddo • Irregolarità flussi mestruali | | | | | | |
| <p>Malattia Diverticolare</p> <p>Estroflessioni della mucosa e sottomucosa dell'intestino</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Diverticolite • Peritonite • Ascessi • Fistole • Sepsi | | | | | | |
| <p>Steatosi epatica</p> <p>Patologia dovuta all'accumulo di trigliceridi nel tessuto epatico</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Steatoepatite • Cirrosi • Insufficienza epatica | | | | | | |
| <p>Malattie infiammatorie croniche intestinali:</p> <table border="1"> <tr> <td> <p>Morbo di Chron</p> </td> <td> <p>Malattia infiammatoria cronica dell'intestino che può colpire qualsiasi parte dalla bocca all'ano</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Rettocolite ulcerosa</p> </td> <td> <p>Malattia infiammatoria cronica intestinale che coinvolge selettivamente il retto e il colon</p> </td> </tr> </table> | <p>Morbo di Chron</p> | <p>Malattia infiammatoria cronica dell'intestino che può colpire qualsiasi parte dalla bocca all'ano</p> | <p>Rettocolite ulcerosa</p> | <p>Malattia infiammatoria cronica intestinale che coinvolge selettivamente il retto e il colon</p> | <table border="1"> <tr> <td> <ul style="list-style-type: none"> • Ostruzione • Perforazione intestinale • Fistola • Colelitiasi • Nefrolitiasi </td> </tr> <tr> <td> <ul style="list-style-type: none"> • Megacolon tossico • Stenosi • Fistole • Ascessi • Cancro sulla mucosa infiammata del colon </td> </tr> </table> | <ul style="list-style-type: none"> • Ostruzione • Perforazione intestinale • Fistola • Colelitiasi • Nefrolitiasi | <ul style="list-style-type: none"> • Megacolon tossico • Stenosi • Fistole • Ascessi • Cancro sulla mucosa infiammata del colon |
| <p>Morbo di Chron</p> | <p>Malattia infiammatoria cronica dell'intestino che può colpire qualsiasi parte dalla bocca all'ano</p> | | | | | | |
| <p>Rettocolite ulcerosa</p> | <p>Malattia infiammatoria cronica intestinale che coinvolge selettivamente il retto e il colon</p> | | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Ostruzione • Perforazione intestinale • Fistola • Colelitiasi • Nefrolitiasi | | | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Megacolon tossico • Stenosi • Fistole • Ascessi • Cancro sulla mucosa infiammata del colon | | | | | | | |
| <p>Sindrome metabolica</p> <p>Insieme di fattori di rischio metabolici di cui dei seguenti è necessario ve ne siano <u>almeno tre</u>:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Circonferenza addominale nel M > 94 nella F > 80 | <ul style="list-style-type: none"> • Malattie cardiache • Ictus • Diabete | | | | | | |

| | | | | | | |
|--|---|---------|-----------------------|------------|------------|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Basso colesterolo HDL • Pressione arteriosa > 135/85 • Glicemia a digiuno > 100 | | | | | | |
| <p>Gotta</p> <p>Malattia infiammatoria delle articolazioni</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Malattie cardiache • Ictus • Diabete | | | | | |
| <p>Pcos</p> <p>Disordine endocrino caratterizzato da anovularietà, obesità, iperandrogenismo</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Insulino-resistenza • Sindrome metabolica • Diabete • Problemi cardiovascolari | | | | | |
| <p>Disturbi dell'alimentazione</p> <table border="1"> <tr><td>Anoressia</td></tr> <tr><td>Bulimia</td></tr> <tr><td>Binge eating disorder</td></tr> <tr><td>Ortoressia</td></tr> <tr><td>Bigoressia</td></tr> </table> <p>Malattie complesse risultanti dall'interazione di molteplici fattori biologici, genetici, ambientali, sociali, psicologici e psichiatrici con una ossessiva sopravvalutazione dell'importanza della forma fisica, del proprio peso e corpo</p> <p>Componenti principali restrizioni caloriche, abbuffate, induzione del vomito, utilizzo di lassativi, ossessione per cibi sani o ossessiva preoccupazione per quanto riguarda la propria massa muscolare.</p> | Anoressia | Bulimia | Binge eating disorder | Ortoressia | Bigoressia | <ul style="list-style-type: none"> • Insufficienza renale • Complicazioni cardiovascolari • Problemi gastrici • Disidratazione • Erosione smalto dentale • Perdita dei capelli e dei denti • Osteoporosi |
| Anoressia | | | | | | |
| Bulimia | | | | | | |
| Binge eating disorder | | | | | | |
| Ortoressia | | | | | | |
| Bigoressia | | | | | | |